

"Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандықтары бойынша үлгілік оқу жоспарларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрі міндетін атқарушының 2013 жылғы 16 тамыздағы № 343 бұйрығына өзгерістер енгізу туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2016 жылғы 5 шілдедегі № 425 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2016 жылы 10 тамызда № 14092 болып тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрінің 2018 жылғы 4 қазандағы № 536 бұйрығымен

Ескерту. Күші жойылды – ҚР Білім және ғылым министрінің 04.10.2018 № 536 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

БҰЙЫРАМЫН:

1. "Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандықтары бойынша үлгілік оқу жоспарларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрі міндетін атқарушының 2013 жылғы 16 тамыздағы № 343 бұйрығына (Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерін мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 8636 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде 2015 жылғы 12 қазанда жарияланған) мынадай өзгерістер енгізілсін:

1-тармақ мынадай редакцияда жазылсын:

"1. Осы бұйрыққа 1-534-қосымшаларға сәйкес жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандықтары бойынша үлгілік оқу жоспарлары бекітілсін.";

көрсетілген бұйрыққа 1-546-қосымшалар осы бұйрыққа 1-534-қосымшаларға сәйкес редакцияда жазылсын.

2. Жоғары және жоғары оқу орнынан кейінгі білім департаменті (Г. Көбенова) заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрық мемлекеттік тіркелгеннен кейін күнтізбелік он күн ішінде "Әділет" ақпараттық-құқықтық жүйесінде және мерзімді баспа басылымдарында ресми жариялау үшін электрондық тасымалдағышта елтаңбалы мөрмен куәландырылған қағаз данасын қоса бере отырып жолдауды;

3) тіркелген осы бұйрықты алған күннен бастап бес жұмыс күн ішінде Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігі мөрімен расталған және осы бұйрыққа қол қоюға уәкілетті адамның электрондық цифрлық қолтаңбасымен куәландырылған баспа және электрондық түрдегі көшірмелерін Қазақстан Республикасы нормативтік құқықтық актілерінің Эталондық бақылау банкіне енгізу үшін жолдауды;

4) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің интернет-ресурсында орналастыруды;

5) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Білім және ғылым министрлігінің Заң қызметі және халықаралық ынтымақтастық департаментіне осы тармақтың 1), 2) және 3) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалуы туралы мәліметтерді ұсынуды қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау Қазақстан Республикасының Білім және ғылым вице-министрі Э.А. Суханбердиеваға жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Қазақстан Республикасының
Білім және ғылым Министрі

Е. Сағадиев

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 1-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 1-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B010100 – Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу"
мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	ZhFMDG 1203	Жас ерекшелік физиологиясы және мектепке дейінгі гигиена	2	2	емтихан
	Psi 2202	Психология	3	3	емтихан
	Ped 2203	Педагогика	3	3	емтихан
	MDP 2206	Мектепке дейінгі педагогика	3	4	емтихан
	MDIBB 3207	Мектепке дейінгі инклюзивтік білім беру	2	5	емтихан
	MDBVM 3209	Мектепке дейінгі білім беру менеджменті	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MDUTZhTA 3301	Мектепке дейінгі ұйымдардағы тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	5	емтихан
	MRRDDV 3302	Мектеп жасына дейінгі балалардың тілін дамыту әдістемесі	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 2-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 2-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B010200 – Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B010200 - Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MOA 3301	Математикадағы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан

	KZR(O)TN 1302	Қазіргі заманғы қазақ (орыс) тілінің негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 3-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 3-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В010300 – Педагогика және психология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В010300 – Педагогика және психология" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	PedOA 3301	Педагогиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	PsiOA 3302	Психологияны оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 4-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 4-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В010400 – Бастапқы әскери дайындық мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В010400 – Бастапқы әскери дайындық" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Ped 2201	Педагогика	3	4	емтихан
	AD 2202	Атыс дайындығы	3	4	емтихан
	PAD 2203	Психология және адам дамуы	3	3	емтихан
	TD 2204	Тактикалық дайындық	3	3	емтихан
	KK(O)T 3205	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3206	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	BADOA 3207	Бастапқы әскери дайындықты оқыту әдістемесі	4	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRKKZhAZh 1301	Қазақстан Республикасы Қарулы Күштерінің жалпыәскери жарғылары	2	1	емтихан
	APTN 3302	Әскери - патриоттық тәрбие негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ

	Педагогикалық			сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 5-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 5-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В010500 – Дефектология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В010500 – Дефектология" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан

	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МOMDOV 3301	Мүмкіндігі шектеулі балаларға математиканы оқытудың арнайы әдістемесі	3	5	емтихан
	SP 2302	Арнай педагогика	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 6-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 6-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В010600 – Музыкалық білім мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В010600 – Музыкалық білім" мамандығы
бойынша білім бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	MT 1201	Музыка теориясы	3	1-2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	KMT 2204	Қазақ музыкасының тарихы	4	3-4	емтихан
	MPOA 3205	Музыка пәнін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	IMUM 4301	Музыка мұғалімінің орындаушылық шеберлігі* (Негізгі музыкалық аспап)	2	7	емтихан
	IMUM 4301	Музыка мұғалімінің орындаушылық шеберлігі*(Хорды дирижерлау)	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау				
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 7-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 7-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В010700 – Бейнелеу өнері және сызу мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В010700 – Бейнелеу өнері және сызу" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан

	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BOOA 3301	Бейнелеу өнерін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	SOA 3302	Сызуды оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 8-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 8-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B010800 – Дене шынықтыру және спорт мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B010800 – Дене шынықтыру және спорт" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП		Жалпы білім беру пәндері	28		
МК		Міндетті компонент	21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағыл.тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Ped 2201	Педагогика	3	3	емтихан
	DShSP 2202	Дене шынықтыру және спорт педагогикасы	2	4	емтихан
	ZhZhEP 2203	Жалпы және жас ерекшеліктер психологиясы	2	4	емтихан
	DShSM 4204	Дене шынықтыру және спорт менеджменті	2	7	емтихан
	ZhEFMG 2205	Жас ерекшелік физиологиясы және мектеп гигиенасы	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби-бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	DShTA 3208	Дене шынықтыру теориясы мен әдістемесі	3	5	емтихан
	BZhKSTA 4209	Балалар мен жасөспірімдер және кәсіби спорттың теориясы мен әдістемесі	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TSTTA 1301	Таңдаған спорт түрінің теориясы мен әдістемесі	3	1	емтихан
	BSTOTA 3302	Базалық спорт түрлерін оқыту теориясы мен әдістемесі (мектеп бағдарламасы бойынша)	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		

Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 9-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 9-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B010900 – Математика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B010900 – Математика" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан

	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МОА 3301	Математиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	ЕМ 1302	Элементарлық математика	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 10-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 10-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В011000 – Физика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В011000 – Физика" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOГ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	FOA 3301	Физиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	Ast 3302	Астрономия	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 11-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 11-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В011100 – Информатика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В011100 – Информатика" мамандығы
 бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ИОА 3301	Информатиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан

	ITN 2302	Информатиканың теориялық негіздері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 12-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 12-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В011200 – Химия мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В011200 – Химия" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан

	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	КBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	НОА 3301	Химияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	HE 3302	Химиялық экология	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 1-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 1-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B011300 – Биология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B011300 – Биология" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағыл.тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BOA 3301	Биологияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	BK 1302	Биологияға кіріспе	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Педагогикалық			сынақ
	Өндірістік			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 14-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 14-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В011400 – Тарих мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В011400 – Тарих" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		

	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ТОА 3301	Тарихты оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	ТНТ 2302	Түркі халықтарының тарихы	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 15-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 15-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B011500 – Құқық және экономика негіздері мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B011500 – Құқық және экономика негіздері"

мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KENOA 3301	Құқық және экономика негіздерін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	MKT 1302	Мемлекет және құқық теориясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				

ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 16-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 16-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В011600 – География мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В011600 – География " мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан

	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	GOA 3301	Географияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	Zhzh 1302	Жалпы жертану	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 17-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 17-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B011700 - Қазақ тілі мен әдебиеті мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5B011700 – "Қазақ тілі мен әдебиеті"
мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1-2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1-2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KTOA 3301	Қазақ тілін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	KAOA 3302	Қазақ әдебиетін оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-тан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 18-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 18-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B011800 - Орыс тілі мен әдебиеті мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5B011800 – "Орыс тілі мен әдебиеті"

мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		

	ОТОВА 3301	Орыс тілін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	ОАОА 3302	Орыс әдебиетін оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 19-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 19-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5B011900 – "Шетел тілі: екі шетел тілі"
мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	К(О)Т 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1-2	емтихан

	ShT 1104	Шет тілі	6	1-2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	PAD1201	Психология және адам дамуы	2	1	емтихан
	BShT 1202	Базалық шетел тілі	2	1	емтихан
	Ped 1203	Педагогика	3	2	емтихан
	MKKMBSHT 2204	Мәдениетаралық қарым-қатынас мәнмәтініндегі базалық шетел тілі	2	3	емтихан
	ShT (E) 2205	Шетел тілі (екінші)	4	4	емтихан
	KK(O)T 2206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	ShBBA 2207	Шеттілдік білім берудің әдістемесі	3	4	емтихан
	KBSHT 3208	Кәсіби-бағдарланған шетел тілі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TZhTA 2301	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	3	емтихан
	MKShT 3302	Мамандандырылған кәсіби шетел тілі	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 20-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В012000 - Кәсіптік оқыту мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5В012000 – "Кәсіптік оқыту

Мамандығы" бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1-2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1-2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	PMK 1201	Педагогикалық мамандыққа кіріспе	2	1	емтихан
	Peд 2202	Педагогика	2	3	емтихан
	KP 2203	Кәсіби педагогика	3	4	емтихан
	PAD 1204	Психология және адам дамуы	3	2	емтихан
	KOZhPV 2205	Кәсіптік оқыту жүйесіндегі педагогикалық менеджмент	3	3	емтихан
	KOA 3308	Кәсіптік оқыту әдістемесі	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KOZT 3301	Кәсіптік оқытудың заманауи технологиялары	2	6	емтихан
	OBOY 3302	Оқушылардың бейіндік оқуын ұйымдастыру	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				

МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 21-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 21-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В012100 Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі
қазақ тілі мен әдебиеті мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: "5В012100 – Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		

МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KTOA 3301	Қазақ тілін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	KAOA 3302	Қазақ әдебиетін оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 22-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 22-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B012200 Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәрежесі: "5B012200 – Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	OToA 3301	Орыс тілін оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	OAOA 3302	Орыс әдебиетін оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Педагогикалық			сынақ
	Өндірістік			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 23-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 23-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B012300 – Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B012300-Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану"
мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	K(O)T 1103	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ShT 1104	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT				

	2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	ООТ 1201	Өзін-өзі тану	2	1	емтихан
	ZhEFMG 1208	Жасөспірімдер физиологиясы және мектеп гигиенасы	2	2	
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	Ped 2204	Педагогика	3	3	емтихан
	AP 2205	Әлеуметтік педагогика	3	4	емтихан
	IBb 3206	Инклюзивті білім беру	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ООТОА3301	Өзін-өзі тануды оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	APZhT 3302	Әлеуметтік педагогикалық жұмыстың технологиялары	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Диплом жұмысын (жоба) жазу және қорғау немесе екі кәсіби пәннен мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-тан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 24-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 537-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В012500– Химия-Биология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В012500– Химия-Биология" мамандығы бойынша білім

бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ред 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Рси 2203	Психология	3	3	емтихан
	ВМ 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	КBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ХОА 3301	Химияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	ВОА 3302	Биологияны оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 25-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 538-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В012600 – Математика-Физика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В012600 – Математика-Физика" мамандығы бойынша
білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOT 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан

	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ТОА 3301	Математиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	PhOA 3302	Физиканы оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 26-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 539-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В012700 – Математика-Информатика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В012700 – Математика-Информатика" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOГ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TOA 3301	Математиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	IOA 3302	Информатиканы оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 27-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В012800 – Физика-Информатика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В012800 – Физика-Информатика" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	PhOA 3301	Физиканы оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	IOA 3302	Информатиканы оқыту әдістемесі	2	5	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Педагогикалық			сынақ
	Өндірістік			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 28-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 541-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В012900 – География-Тарих мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В012900 – География-Тарих" мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	ВОТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	КК(О)Т 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	КBSHТ 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBB 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	GOA 3301	Географияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	TOA 3302	Тарихты оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Өндірістік				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 29-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 542-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B013000 – Тарих-Дінтану мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B013000 – Тарих-Дінтану"мамандығы
бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	OFD 1201	Оқушылардың физиологиялық дамуы	2	2	емтихан
	Ped 2202	Педагогика	3	3	емтихан
	Psi 2203	Психология	3	3	емтихан
	BM 2204	Білім берудегі менеджмент	2	4	емтихан
	BOТ 2205	Бағалаудың өлшемдік технологиялары	2	4	емтихан
	KK(O)T 3206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	IBV 3208	Инклюзивті білім беру	2	5	емтихан
	TZhTA 2209	Тәрбие жұмысының теориясы мен әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TOA 3301	Тарихты оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
	DOA 3302	Дінтануды оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 30-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 24-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В020100 – Философия мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020100 – Философия" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан

	KBSHТ 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	FT 1203	Философия тарихы	6	1,2,3	емтихан
	KF 1204	Қазақ философиясы	3	2	емтихан
	DTP 1205	Дәлелдеме теориясы және практикасы	2	2	емтихан
	EE 2206	Этика и эстетика	2	3	емтихан
	OG 2208	Онтология және гносеология	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	FA 3301	Философиялық антропология	3	5	емтихан
	AF 3302	Әлеуметтік философия	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 31-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 25-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B020200 – Халықаралық қатынастар мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B020200 – Халықаралық қатынастар" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	DKK 2203	Дипломатиялық және консулдық қызмет	3	2	емтихан
	ZhKHK 2204	Жаңа кезеңдегі халықаралық қатынастар тарихы	3	3	емтихан
	KZHK 2205	Қазіргі заманғы халықаралық қатынастар тарихы	3	4	емтихан
	DKZhT 2206	Дипломатиялық келіссөздерді жүргізудің тәсілдері	2	4	емтихан
	DK 3207	Дипломатиялық құжаттама	3	5	емтихан
	HKKM 4208	Халықаралық қатынастардың қазіргі мәселелері	2	7	
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRSS 3301	Қазақстан Республикасының сыртқы саясаты	3	5	емтихан
	KD 3302	Көпжақты дипломатия	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 32-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 26-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В020300 – Тарих мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020300 – Тарих" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағыл.тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	IDM 1203	Ежелгі дүние тарихы	3	1	емтихан
	IDK 1204	Қазақстанның ежелгі тарихы	3	1	емтихан
	ISK 1205	Ортағасырлар тарихы	3	2	емтихан
	SIK 1206	Ортағасырлық Қазақстан тарихы	3	2	емтихан
	NIK 2207	Қазақстанның жаңа заман тарихы	2	3	емтихан
	SISEA 3208	Еуропа және Америка елдерінің қазіргі заман тарихы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		

	RIKMS 3301	Қазақстан Республикасы әлемдік қауымдастықта	2	5	емтихан
	ISEA 2208	Еуропа және Америка елдерінің жаңа заман тарихы	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 33-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 27-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B020400 – Мәдениеттану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B020400 - Мәдениеттану" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBSHТ 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	Eti 1203	Этика	3	1	емтихан
	Est 1204	Эстетика	3	2	емтихан
	АМТ 2205	Әлемдік мәдениет тарихы	4	3	емтихан
	MFT 3206	Мәдениеттің философиясы мен теориясы	3	6	емтихан
	КМТ 3207	Қазақ мәдениетінің тарихы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ВМТ 3301	Бұқаралық мәдениеттің теориясы	2	6	емтихан
	МА 3302	Мәдени антропология	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 34-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 28-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В020500 – Филология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020500 - Филология"мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	ККТ 1203	Қазіргі қазақ тілінің лексикологиясы мен лексикографиясы	3	1	емтихан
	АК 1204	Әдебиеттануға кіріспе	3	1	емтихан
	ККТ 1205	Қазіргі қазақ тілінің морфологиясы	2	2	емтихан
	ККТ 2206	Қазіргі қазақ тілінің жай сөйлем синтаксисі	2	3	емтихан
	КНА 2207	Қазақ халық ауыз әдебиеті	3	2	емтихан
	EDK 2208	Ежелгі дәуірдегі қазақ әдебиеті	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ККА 3301	Қазіргі қазақ әдебиеті	3	6	емтихан
	ZhBT 3302	Жалпы тіл білімі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 35-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 29-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В020600 - Дінтану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020600 - Дінтану" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан

	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	DT 2203	Діндер тарихы	4	3	емтихан
	DA 2204	Дін әлеуметтануы	3	3	емтихан
	DP 2205	Дін психологиясы	3	4	емтихан
	DAnt 3207	Діни антропология	3	6	емтихан
	DF 3208	Дін философиясы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KDKK 3301	Қазіргі діни қозғалыстар мен культтер	3	5	емтихан
	DFen 3302	Дін феноменологиясы	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 36-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 30-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B020700 – Аударма ісі мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B020700-Аударма ісі" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	BShT 1201	Базалық шетел тілі	4	3	емтихан
	KK(O)T 2202	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	MKMBSht 2203	Мәдениетаралық қарым-қатынас мәнмәтініндегі базалық шетел тілі	3	3	емтихан
	OTTN 2204	Оқытылатын тіл теориясының негіздері	3	3	емтихан
	AT 2205	Аударма теориясы	3	4	емтихан
	KBSht 3206	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	MKShT 4207	Мамандандырылған кәсіби шетел тілі	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhAP 3301	Жазбаша аударма практикасы	3	5,6	емтихан
	AAP 4302	Ауызша аударма практикасы	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 37-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 31-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В020800 – Археология және этнология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020800 – Археология және этнология" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	ККЗТ 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	F i l 2102	Философия	3	4	емтихан
	S h t 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ІСТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О) Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShТ 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	ЕОК 1203	Ежелгі және ортағасырлардағы Қазақстан	3	2	емтихан
	ТДАЕ 1204	Тарихилыққа дейінгі адамзат эволюциясы	3	1	емтихан
	ShA 2205	Шетел археологиясы	4	3	емтихан

АНЕ 2206	Әлем халықтарының этнографиясы (Еуразияхалықтарының этнографиясы, Америка, Африка және Австралия халықтарының этнографиясы).	4	4	емтихан
DT 1207	Дүниежүзі тарихы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	49		
КП	Кәсіптендіру пәндері	32		
МК	Міндетті компонент	5		
АК 1301	Археологияға кіріспе	3	1	емтихан
ЕК 1302	Этнологияға кіріспе	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 38-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 32-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В020900 – Шығыстану мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В020900 – Шығыстану" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	OESS 3203	Оқитын елдің сыртқы саясаты	2	6	емтихан
	BShT 1204	Базалық шығыс тілі (A1, A2 деңгейлері)	3	1	емтихан
	BShT 1205	Базалық шығыс тілі (B1 деңгейі)	3	2	емтихан
	OET:EZzhOG 2206	Оқитын елдің тарихы: ежелгі заман және орта ғасырлар	4	3	емтихан
	OElzhKZT 2207	Оқитын елдің жаңа және қазіргі заман тарихы	4	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MKTmP 3301	Мәдениетаралық коммуникацияның теориясы мен практикасы	3	6	емтихан
	KQSh 1302	Классикалық және қазіргі шығыстану	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 39-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 33-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B021000-Шетел филологиясы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B021000-Шетел филологиясы" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	BShT 1201	Базалық шетел тілі	4	1-2	емтихан
	MKKMBSht 2202	Мәдениетаралық қарым-қатынас мәнмәтініндегі базалық шетел тілі	3	3	емтихан
	KK(O)T 2203	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	OTTN 3204	Оқытылатын тіл теориясының негіздері	3	5	емтихан
	KBSht 3205	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	ShBBA 3206	Шетелдік білім берудің әдістемесі	3	5	емтихан
	TKL 3207	Теориялық және қолданбалы лингвистика	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		

КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КҚЗА 3301	Классикалық және қазіргі заманғы әдебиет	3	5	емтихан
	МКShT 3302	Мамандандырылған кәсіби шетел тілі	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 40-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 34-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В021100 - Теология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В021100 - Теология" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	КҚЗТ 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан

	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	DT 1203	Діндер тарихы	4	1	емтихан
	DF 1204	Діни философия	3	2	емтихан
	KDEDK 2205	Қазіргі дәстүрлі емес діни қозғалыстар	3	3	емтихан
	DA 2206	Дін әлеуметтануы	3	4	емтихан
	DP 2207	Дін психологиясы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	DKN 2301	Діни құқық негіздері	2	5	емтихан
	TBN 3302	Теологиялық білім негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 41-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 35-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B021200 – Түркітану мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B021200 – Түркітану" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	ShT (E,B2) 3203	Екінші шетел тілі: түрік тілі	5	6	емтихан
	AK 1204	Әдебиеттануға кіріспе	2	1	емтихан
	TFK 2205	Түркі филологиясына кіріспе	2	3	емтихан
	TZheT 2206	Түркі жазба ескерткіштері тілі	2	3	емтихан
	TTSTG 4207	Түркі тілдерінің салыстырмалы-тарихи грамматикасы	3	7	емтихан
	ShENA 2208	Шет елдері халықтарының әдебиеті (VI-XX ғғ.)	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TK 3301	Түркітануға кіріспе	2	5	емтихан
	TF 3302	Түркі фольклоры	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 42-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 36-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В021500 – Исламтану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В021500 – Исламтану" мамандығы
бойынша гуманитарлық білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	HF 1203	Құлшылықтар фикһы	3	1	емтихан

	Tag 1204	Тәжуид	3	2	емтихан
	Nad 3205	Хадистану	3	5	емтихан
	AT 1206	Араб тілі	4	1-2	емтихан
	ZH 2207	Зекет және қажылық	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KKDZh 3301	Қазақстандағы қазіргі діни жағдай	2	5	емтихан
	MaA 3302	Матуруди акидасы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Педагогикалық				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 43-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 37-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В030100 – Құқықтану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В030100 – Құқықтану" мамандығы
бойынша құқық бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	MKT 1203	Мемлекет және құқық теориясы	2	1	емтихан
	KRRR 1204	Қазақстан Республикасының конституциялық құқығы	2	2	емтихан
	KRAK (ZhB) 2205	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRAK (EB) 2206	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан
	KRKK (ZhB) 2207	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRKK (EB) 2208	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRAIZhK 3301	Қазақстан Республикасының азаматтық іс жүргізу құқығы	2	5	емтихан
	KRKIZhK 3302	Қазақстан Республикасының қылмыстық іс жүргізу құқығы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 44-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 38-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B030200 – Халықаралық құқық мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B030200 – Халықаралық құқық" мамандығы
бойынша құқық бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бакылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	6	емтихан
	MKT 1203	Мемлекет және құқық теориясы	2	1	емтихан
	KRRR 1204	Қазақстан Республикасының конституциялық құқығы	2	2	емтихан
	KRAK (ZhB) 2205	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRAK (EB) 2206	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан
	KRKK (ZhB) 2207	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан

	KRKK (EB) 2208	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	НВК 3201	Халықаралық бұқаралық құқығы	3	5	емтихан
	НZhMK 3202	Халықаралық жеке меншік құқығы	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 45-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 39-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В030300 – Құқық қорғау қызметі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В030200 – Халықаралық құқық" мамандығы
бойынша құқық бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	MKT 1106	Мемлекет және құқық теориясы	2	1	емтихан
	KRKK 1107	Қазақстан Республикасының конституциялық құқығы	2	2	емтихан
	KRKKO 1108	Қазақстан Республикасының құқық қорғау органдары	2	1	емтихан
	KRKK (ZhB) 2201	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRAK 2202	Қазақстан Республикасының әкімшілік құқығы	2	3	емтихан
	KRKK (EB) 2203	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (ерекше бөлім))	3	4	емтихан
	Kгі 2204	Криминалистика	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRKIZhK (ZhB) 2204	Уголовно- процессуальное право Республики Казахстан (общая часть)	2	4	емтихан
	KRKIZhK (EB) 3203	Уголовно-процессуальное право Республики Казахстан (особенная часть)	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 46-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 40-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В030400 – Кеден ісі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В030400 – Кеден ісі" мамандығы
бойынша құқық бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	6	емтихан
	MKT 1203	Мемлекет және құқық теориясы	2	1	емтихан
	KRRR 1204	Қазақстан Республикасының конституциялық құқығы	2	2	емтихан
	KRAK (ZhB) 2205	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRAK (EB) 2206	Қазақстан Республикасының азаматтық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан
	KRKK (ZhB) 2207	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (жалпы бөлім)	3	3	емтихан
	KRKK (EB) 2208	Қазақстан Республикасының қылмыстық құқығы (ерекше бөлім)	3	4	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRKK 2201	Қазақстан Республикасының кеден құқығы	2	4	емтихан
	KRAK 2202	Қазақстан Республикасының әкімшілік құқығы	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 47-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 41-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040100 – Музыкатану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040100 – Музыкатану" мамандығы
бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалықпәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Gar 1203	Гармония	3	1,2	емтихан
	Pol(2)204	Полифония	3	2,3	емтихан
	MCh2205	Музыкалық шығармаларды талдау	3	3,4	емтихан
	SheMT 1206	Шетел музыкасының тарихы	2	1	емтихан
	QMT 2207	Қазақ музыкасының тарихы	2	3	емтихан
	For(2)208	Фортепиано	3	1-3	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		49		
КП	Кәсіптендірупәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
	ZJ3(4)301	Зерттеу жұмысын жазудың әдістемесі мен тәжірибесі	4	5-8	
	MTJTPOЭ 2302	Музыкалық-теориялық және тарихы пәндерді оқыту әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		29		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			132		
ОҚТ	Оқытудыңқосымшатүрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Денешынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес		сынақ
ТК	Таңдаукомпоненті				
ҚА	Қорытындыаттестаттау		3		
	Мамандықбойыншамемлекеттікемтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 48-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B040200 – Аспаптық орындаушылық" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	М е м . емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	MT1203	Музыка теориясы	2	1-2	емтихан
	MT2204	Музыка тарихы	2	4	емтихан
	OgOT 1205	Орындаушылық өнер тарихы	2	1	емтихан
	APoӨ 2206	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	2	4	емтихан
	Mam1207	Мамандық	8	1-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
	KA3301	Камералық ансамбль	3	6-8	емтихан
	IK3302	Ішекті квартет *			
	KK3302	Концертмейстерлік класс**	3	6-8	емтихан
	TA 3302	Туыстас аспаптар ***			
ТК	Таңдау компоненті		29		

Теоретикалық оқытудың барлығы:		132		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)	6-дан кем емес		сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 49-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 43-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040300 – Вокал өнері мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040300 – Вокал өнері" мамандығы
бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалықпәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Мам1(2.3.4) 203	Мамандық	8	1-8	емтихан
	OrOT1204	Орындаушылық өнер тарихы	2	1,2	емтихан
	KES2205	Камералық ән салу	2	3,4	емтихан
	OD2206	Опералық дайындық	2	3,4	емтихан
	АРОӘ 2207	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		49		
КП	Кәсіптендірупәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
	КК3301	Камералық класс	3	5-8	емтихан
	ОК3302	Опералық класс	3	5-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		29		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			132		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандықбойыншамемлекеттікемтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 50-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 44-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В040400 – Дәстүрлі музыка өнері мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040400 – Дәстүрлі музыка өнері" мамандығы

бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
1	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
2	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
3	MT 1203	Музыка теориясы	2	1	емтихан
4	QM2204	Қазақ музыкасының тарихы	2	3	емтихан
5	OgOT1205	Орындаушылық өнер тарихы	2	1	емтихан
6	Ans1206	Ансамбль *	2	1-2	емтихан
7	DQ1206	Дауыс кою **			
8	Mam1207	Мамандық	8	1-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
1	АРОӘ 3301	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	3	5-6	емтихан
2	ОJKR 4302	Орындаушының жеке концерттік репертуары	3	7-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		29		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			132		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Денешынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 51-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 45-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040500 – Дирижерлау мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040500 – Дирижерлау" мамандығы
бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	М е м . емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Mam1(2.3.4)203	Мамандық	8	1-8	емтихан
	Hor(O)K-1(2.3.4) 204	Хор (оркестр) класы	8	1-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
	Orot2301	Орындаушылық өнер тарихы	2	4	емтихан
	APOT 3(4)302	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	2	6-7	емтихан
	DPSH4303	Дирижердың педагогикалық шеберлігі	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		29		

Теоретикалық оқытудың барлығы:		132		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)	6-дан кем емес		сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 52-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 46-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040600 – Режиссура мамандығы

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В040600 - Режиссура" мамандығы бойынша өнер
бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АСТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		87		
МК	Міндетті компонент		31		

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	RN 1207	Режиссура негіздері	5	1,2	емтихан
	Rezh 2208	Режиссура	6	3,4	емтихан
	RSh 2203	Режиссура шеберлігі	5	5,6	емтихан
	RAZh 3204	Режиссердің орындаушылармен және режиссерлік-қоюшы топпен жұмысы	2	5,6	емтихан
	PRezh 5207	Практикалық режиссура	6	9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		56		
КП	Кәсіптендіру пәндері		46		
МК	Міндетті компонент		7		
	Dramat 3301	Драматургия (сценариялық шеберлік / либретто)	2	5,6	емтихан
	RO 4302	Режиссура өнері	5	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		39		
БАРЛЫҒЫ:			161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 53-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 47-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В040700 – Актерлік өнер мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040700 - Актерлік өнер" мамандығы бойынша өнер

бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АСТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Ash 1(2)203	Актер шеберлігі	6	1,2,3,4	емтихан
	AShT 3206	Актер шеберлігінің техникасы	4	5,6	емтихан
	ST 1204	Сахна тілі	2	1,2	емтихан
	SKN 1206	Сахна қозғалысының негіздері	2	1,2	емтихан
	Bi 1205	Би	2	1,2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Мамандандыру: Драма театры және кино артисі				
	AShO 3(4)301	Актер шеберлігі өнері	5	6,7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
БАРЛЫҒЫ:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Кәсіби				сынақ
	Дипломалды				сынақ
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 54-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 48-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040800 – Эстрада өнері мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040800 - Эстрада өнері" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Мам 1(2.3.4) 203	Мамандық	10	1,2,3,4,5,6,7,8	емтихан
	AON 3204	Ансамбльдегі орындаушылық негіздері	2	3,4	
	Sol 1(2)206	Сольфеджио (джаз)	4	1,2,3,4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Ans 4301	Ансамбль	5	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
БАРЛЫҒЫ:			129		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)	6-дан кем емес		сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 55-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 49-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В040900 – Хореография

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В040900 - Хореография" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП		Жалпы білім беру пәндері	28		
МК		Міндетті компонент	21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК		Таңдау компоненті	7		
БП		Базалық пәндер	69		
МК		Міндетті компонент	20		
		Мамандандыру: Педагог-хореограф			

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КБШТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	КВОАН 1(2) 203	Классикалық биді оқытудың әдістемелік негіздері // стандарттық би ("Е", "D" класстары)	4	1-4	емтихан
	КВОА 3204	Классикалық биді оқытудың әдістемесі // стандарттық би ("С" класс)	2	5,6	емтихан
	НСВОАН 1(2) 205	Халықтық-сахна биін оқытудың әдістемелік негіздері // латынамерика би ("Е", "D" класстары)	4	1-4	емтихан
	НСВОА 3206	Халықтық-сахна биін оқытудың әдістемесі // латынамерика би ("С" класстары)	2	5,6	емтихан
	КзВОАН 3207	Қазақ биін оқытудың әдістемелік негіздері	2	5,6	емтихан
	КзВОТА 4208	Қазақ биін оқытудың теориясы мен әдістемесі	2	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КВОТА 4301	Классикалық биді оқытудың теориясы мен әдістемесі // стандарттық би ("С", "В" класстар)	3	7,8	емтихан
	НСВОТА 4302	Халықтық-сахна биін оқытудың теориясы мен әдістемесі // латынамерика ("В" класс)	2	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
БАРЛЫҒЫ:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 56-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 50-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В041000 – Сценография**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В041000 - Сценография" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		87		
МК	Міндетті компонент		31		
	Мамандандыру: Театр сәндік өнері				
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	SK 1203	Сценография композициясы	6	1,2	емтихан
	AS 1204	Арнайы сурет	4	1,2	емтихан
	AK 1205	Арнайы кескіндеме	4	1,2	емтихан
	FMIT 2206	Факутур және материалдарды имитациялау технологиясы	4	3,4	емтихан
	ТКК 2207	Театр костюмінің композициясы	4	3,4	емтихан
	TM 3208	Театрлық макет	5	5,6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		56		
КП	Кәсіптендіру пәндері		46		
МК	Міндетті компонент		7		
	SSP 4301	Спектакльдің сыртқы пішіні	4	7,8	емтихан
	SKD 5302	Сахнаның компьютерлік дизайны	3	9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		39		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес	сынақ
	Таңдау компоненті		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3	
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8 емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8
БАРЛЫҒЫ:		178-ден кем емес	

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 57-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 51-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В041100 – Композиция мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В041100 – Композиция"

мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	ККЗТ 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Gar 1203	Гармония	2	1, 2	емтихан

	Pol 2204	Полифония	2	3, 4	емтихан
	KN 1205	Композиция негіздері	2	1, 2	емтихан
	Aspt 1206	Аспаптану	2	1	емтихан
	PO 1207	Партитураны оқу	3	1-3	емтихан
	Asp1(2)208	Аспаптау	3	2-4	емтихан
	КМТРОА 2209	Композиция және музыкалық теориялық пәндерді оқыту әдістемесі	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		35		
МК	Міндетті компонент		6		
3.1.01	Spe (2,3,4) 301	Мамандық	6	3-8	
ТК	Таңдау компоненті		29		
Барлығы			132		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу		2		сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)		2		сынақ
	Дипломалды		2		сынақ
КА	Қорытынды аттестаттау				
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 58-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 52-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В041200 – Операторлық өнер

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В041200-Операторлық өнер" мамандығы бойынша өнер бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	OShN 1203	Операторлық шеберлік негіздері	5	1,2	емтихан
	Osh 2204	Оператор шеберлігі	5	3,4	емтихан
	KinN 1205	Кинокомпозиция негіздері	4	1,2	емтихан
	SSO 2206	Суретті сандық өңдеу	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KinSh 3(4)301	Кинооператор шеберлігі	5	5,6,7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
БАРЛЫҒЫ:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 59-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В041300 – Кескіндеме**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В041300 - Кескіндеме" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АСТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		87		
МК	Міндетті компонент		31		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ВОТ 1203	Бейнелеу өнерінің тарихы	3	1,2,3	емтихан
	РА 2204	Пластикалық анатомия	2	3-4	емтихан
	AS 1205	Академиялық сурет	6	1-2	емтихан
	SK 1206	Сурет кескіндемесі	6	1	емтихан
	AK 1207	Академиялық кескіндеме	6	2,3,4	емтихан
	Ком 1(2)208	Композиция негіздері	4	1,2,3,4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		56		
КП	Кәсіптендіру пәндері		46		
МК	Міндетті компонент		7		
	Kes 3302	Кескіндеме	7	5,6,7,8,9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		39		
БАРЛЫҒЫ:			161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)	6-дан кем емес	сынақ
	Таңдау компоненті		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3	
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8 емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8
БАРЛЫҒЫ:		178-ден кем емес	

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 60-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 54-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В041400 – Графика

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В041400-Графика" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		87		
МК	Міндетті компонент		31		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	S (I) 1203	Сурет	6	1,2	емтихан
	AS 1204	Академиялық сурет	6	3,4	емтихан
	K 1205	Кескіндеме	5	1,2	емтихан

	AK 2206	Академиялық кескіндеме	4	3,4	емтихан
	Ком 1207	Композиция	4	1,2	емтихан
	МТ 3208	Материалдар технологиясы	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		56		
КП	Кәсіптендіру пәндері		46		
МК	Міндетті компонент		7		
	AS 3301	Арнайы сурет	4	5,6,7,8	емтихан
	AK 3302	Арнайы кескіндеме	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		39		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 61-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 55-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В041500 – Мүсін

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В041500 - Мүсін" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		

МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		87		
МК	Міндетті компонент		31		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mus 1(2)203	Мүсін	10	1,2,3,4	емтихан
	SMus 3204	Станок мүсіні	7	5,6	емтихан
	AS 3205	Арнайы сурет	2	5,6	емтихан
	Ком 1(2)206	Композиция	8	1,2,3,4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		56		
КП	Кәсіптендіру пәндері		46		
МК	Міндетті компонент		7		
	MMus 4301	Монументті мүсін	5	7,8,9	емтихан
	MКом 4302	Мүсін композиция	2	5,6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		39		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 62-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 56-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В041600 – Өнертану**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В041600 - Өнертану" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. Емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Мамандандыру: Өнертану, Этноөнертану				
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	KS 1(2)203	Көркем сын	8	1,2,3,4	емтихан
	KSbS 3204	Көркем сын бойынша семинар	2	5,6	емтихан
	KOT 2205	Қазақстан өнерінің тарихы	4	3,4	емтихан
	EShKDOT 1206	Ежелгі Шығыс және көне дәуір өнерінің тарихы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KS 4301	Қазіргі заманғы сын	3	7	емтихан
	OT 4302	Өнер теориясы	2	8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес		сынақ

	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 63-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 57-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В041700 – Сән өнері

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В041700 – Сән өнері" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. Емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	KN 1203	Композиция негіздері	4	1,2	емтихан
	Mat 1204	Материалтану	2	1,2	емтихан
	TN 1205	Технология негіздері	4	1,2	емтихан

	ОТ 2(3)206	Өндіріс технологиясы	6	3,4,5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	РО 3(4)301	Өндірістік оқыту	5	6,7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес		сынақ
	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 64-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 58-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B041900 – Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау мамандығы

Оқу мерзімі - 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B041900- Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау"
мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ІСТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBSҺТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	DT 2203	Дүниежүзілік тарих	3	2	емтихан
	ӘМ 2204	Әлемдік мұражайлар	4	3	емтихан
	ТӨ 2205	Тарихи өлкетану	3	4	емтихан
	МК 2206	Мұражайтануға кіріспе	3	1	емтихан
	ТМЕК	Тарихи және мәдени ескерткіштерді қорғау	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MGKZh 3301	Мұражайдың ғылыми-кор жұмысы	3	4	емтихан
	ME 3302	Мұражай экспозициясы	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 65-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В042000 – Сәулет мамандығы**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В042000 - Сәулет" мамандығы бойынша өнер
бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ACT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		86		
МК	Міндетті компонент		26		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Sur (I) 1203	Сурет I	2	1	емтихан
	IG 1204	Инженерлік графика I	2	1	емтихан
	SK 1205	Сәулет кескіндемесі			
	Sau(I) 2208	Сәулет I	2	4	емтихан
	SS 2212	Сәулеттік сурет	2	4	емтихан
	SBT 2205	Сәулеттің бүкіләлемдік тарихы	3	4	емтихан
	KST 3206	Қазақстан сәулетінің тарихы	2	5	емтихан
	SK(I) 3209	Құрылыс конструкциялары I	2	5	емтихан
	KKN 3207	Қала құрылысы негіздері	2	6	емтихан
	GKIZh 3210	Ғимараттар мен құрылыстардың инженерлік жүйесі	3	6	емтихан
	IG(I) 1211	Инженерлік графика I	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		60		
КП	Кәсіптендіру пәндері		47		
МК	Міндетті компонент		9		
	SZh (I)1301	Сәулеттік жобалау I	3	2	емтихан
	SZh (II)2302	Сәулеттік жобалау II	3	3	емтихан

	SZh (III)2303 Сәулеттік жобалауIII	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	38		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		емтихан
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	10	емтихан
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	10	
БАРЛЫҒЫ:		178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 66-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 60-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В042100 – Дизайн

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В042100 - Дизайн" мамандығы бойынша өнер
бакалавры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	2	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	ShT 1103	Шетел тілі	6	1, 2, 3	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1, 2, 3	емтихан

	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		81		
МК	Міндетті компонент 1		30		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	КБШТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ІГ (І) 1203	Инженерлік графика І	2	1	емтихан
	ОТ (І) 1204	Өнер тарихы І	3	1	
	DN (І) 1205	Дизайн негіздері І	3	1	
	Tt 1206	Тұстану	3	2	емтихан
	КГ 1207	Компьютерлік графика	3	2	
	Shri 2208	Шрифт	3	3	
	Ком (І) 2209	Композиция І	3	3	емтихан
	ММjDT 2210	Материалдық мәдениет және дизайн тарихы	3	3	емтихан
4211	Ком (ІІ) 2209	Композиция ІІ (бейін бойынша)	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		51		
КП	Кәсіптендіру пәндері		52		
МК	Міндетті компонент		8		
	ZD 5301	Заманауи дизайн (бейін бойынша)	3	9	емтихан
	DZM 4302	Дизайндағы заманауи материалдар (бейін бойынша)	2	8	емтихан
	AS 3303	Арнайы сурет І (бейін бойынша)	3	95	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		44		
	Теориялық оқытудың барлығы		161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқулық				Сынақ
	Өндірістік				Сынақ
	Диплом алдындағы				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3	10	
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	10	
БАРЛЫҒЫ			178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 67-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В042200 – Баспа ісі мамандығы**

Оқу мерзімі - 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В042200 – Баспа ісі"мамандығы бойынша өнер
 бакалавры

Пән циклі	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби бағдарлы қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағдарлы шетел тілі	2	3	емтихан
	OShBIT1203	Отандық және шетелдік баспа ісінің тарихы	3	1	емтихан
	ZhK 1204	Жалпы кітаптану	2	1	емтихан
	KBI1205	Қазіргі баспа ісі	2	2	емтихан
	R.ZhK1206	Редакциялау. Жалпы курс	3	2	емтихан
	KIS2207	Кітап ісінің стандарттары	3	3	емтихан
	BRD3208	Басылымдарды редакторлық даярлау	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KIMM 3301	Кітап ісінің менеджменті мен маркетингі	3	5	емтихан
	KIKN2302	Кітап ісінің құқықтық негіздері	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 68-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 62-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В042300 – Арт-менеджмент мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В042300 – Арт-менеджмент" мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП		Жалпы білім беру пәндері	28		
МК		Міндетті компонент	21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК		Таңдау компоненті	7		
БП		Базалық пәндер	69		

МК	Міндетті компонент		20		
	MEq1201	Мәдениет экономикасы	3	1	емтихан
	Men1202	Менеджмент	2	2	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Fan2205	Фандрайзинг	2	4	емтихан
	Marq2206	Маркетинг	2	4	емтихан
	JT2207	Жобалық технология	2	4	емтихан
	AIS2208	Арт-индустрия саласындағы қаржы	3	4	емтихан
	ARB 3209	Адам ресурстарын басқару	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AIJ3314	Арт индустриядағы жарнама мен PR	2	6	емтихан
	Pto4315	Продюсерлеу	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика (түрлері бойынша)		6-дан кем емес сынақ		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 69-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 63-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B050100 – Әлеуметтану мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B050100 – Әлеуметтану" мамандығы бойынша

әлеуметтік білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	AT 1203	Әлеуметтану тарихы	3	1	емтихан
	AKAS 1204	Әлеуметтік құрылым және әлеуметтік стратификация	2	1	емтихан
	AAA 1205	Әлеуметтанудағы әдістеме мен әдістер	2	2	емтихан
	DAS 2206	Демография және әлеуметтік статистика	3	3	емтихан
	AEA 2207	Әлеуметтік және экономикалық антропология	3	3	емтихан
	EA 2208	Экономикалық әлеуметтану	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AZZhU 3301	Әлеуметтанулық зерттеулерді жоспарлау және ұйымдастыру	3	5	емтихан
	KBK3302	Қолданбалы бағдарламаларды қамтамасыз ету	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	

БАРЛЫҒЫ:

146-дан кем
емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 70-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 64-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B050200 - Саясаттану мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B050200 - Саясаттану" мамандығы бойынша
әлеуметтік білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ST 1203	Саясат теориясы	4	1	емтихан
	SIT 1204	Саяси ілімдер тарихы	3	2	емтихан
	SZhr2205	Саяси жүйелер және режімдер	3	4	емтихан
	ASP3206	Әлемдік саяси процесс	3	5	емтихан
	HKТ 3207	Халықаралық қатынастар теориясы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		

КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	SS 3301	Салыстырмалы саясаттану	3	6	емтихан
	KS3302	Қолданбалы саясаттану	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 71-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 65-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В050300 – Психология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В050300 - Психология" мамандығы бойынша
әлеуметтік білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан

	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	PK 1203	Психологияға кіріспе	3	1	емтихан
	ZhP 1204	Жалпы психология	3	1	емтихан
	DP 1105	Даму психологиясы	2	2	емтихан
	DP 2206	Дифференциалды психология	3	4	емтихан
	APK 2207	Әлеуметтік психологияға кіріспе	3	4	емтихан
	TPK 2208	Тұлға психологиясына кіріспе	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	RKN 3301	Психологиялық кеңес беру негіздері	2	5	емтихан
	MP 3302	Медициналық психология	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 72-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В050400 – Журналистика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В050400 - Журналистика" мамандығы бойынша
әлеуметтік білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ZhK1203	Журналистикаға кіріспе	3	1	емтихан
	KZhZhTK 1204	Қазіргі журналистиканың жанрлық түрлері мен қызметі	3	2	емтихан
	KZhT 1205	Қазақ журналистикасының тарихы	3	1	емтихан
	BKTS 2206	Бұқаралық коммуникацияның тілі мен стилі	2	3	емтихан
	KShJ2207	Шетел журналистикасы	2	4	емтихан
	ZhKN3208	Журналистиканың құқықтық негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MMZh 3301	Мультимедиялық журналистика	2	5	емтихан
	TRJ 1302	Телерадио журналистика	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 73-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 67-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В050500 – Аймақтану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В050500 - Аймақтану" мамандығы бойынша әлеуметтік білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан

	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	AK 1203	Аймақтануға кіріспе	3	1	емтихан
	HKZhT 1204	Халықаралық қатынастардың жүйелі тарихы	2	1	емтихан
	DKN 1205	Дипломатиялық қызмет негіздері	2	2	емтихан
	NKTK 2206	Халықаралық қатынастар теорияларына кіріспе	3	3	емтихан
	AAGT 2207	Әлем аймақтарының геосаяси тұжырымдамалары	3	2	емтихан
	ASU 2208	Әлемдік саяси үдеріс	3	4	емтихан
TK	Таңдау компоненті		49		
KП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AKZhK 3301	Аймақтық қатынастар жүйесіндегі Қазақстан	3	5	емтихан
	HKZhA 3302	Халықаралық қатынастар жүйесіндегі аймақтардың қазіргі мәселелері	2	6	емтихан
TK	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
KП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 74-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 68-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В050600-Экономика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B050600-Экономика" мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	KE 2203	Халықаралық экономика	3	3	емтихан
	EM 1204	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	Men 2205	Менеджмент	3	3	емтихан
	ET 1206	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mic 1207	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2208	Макроэкономика	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KE 3301	Кәсіпорын экономикасы	3	5	емтихан
	K 3302	Кәсіпкерлік	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		

Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 75-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 69-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B050700-Менеджмент мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B050700-Менеджмент" мамандығы бойынша
экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ET 1203	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mic 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2205	Макроэкономика	2	3	емтихан
	Sta 2206	Статистика	2	3	емтихан
	Mar 2207	Маркетинг	2	3	емтихан

	BUA 2208	Бухгалтерлік есеп және аудит	2	4	емтихан
	Fin 2209	Қаржы	2	3	емтихан
	OB 2210	Бизнесті ұйымдастыру	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Men 3301	Менеджмент	3	3	емтихан
	PP 3302	Персоналды басқару	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 76-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 70-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B050800-Есеп және аудит мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B050800-Есеп және аудит" мамандығы бойынша
экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	ME 1203	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	ET 1204	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mik 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2206	Макроэкономика	3	3	емтихан
	BEN 2207	Бухгалтерлік есеп негіздері	3	3	емтихан
	KK 2208	Қаржыға кіріспе	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KE1 2301	Қаржылық есеп 1	3	4	емтихан
	BE1 3302	Басқару есебі 1	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 77-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 71-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В050900-Қаржы мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В050900-Қаржы" мамандығы бойынша
 экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	EM 1203	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	ET 1204	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mik 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2206	Макроэкономика	3	3	емтихан
	BE 2207	Бухгалтерлік есеп	3	3	емтихан
	KK 2208	Қаржыға кіріспе	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KK 3301	Корпоративтік қаржы	3	5	емтихан
	KM 3302	Қаржылық менеджмент	2	6	емтихан

ТК	Таңдаукомпоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Денешынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытындыаттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 78-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 72-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару"

мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ЕТ 1203	Экономикалық теория	3	1	емтихан
	Міс 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Мақ 2205	Макроэкономика	3	3	емтихан
	EMR 2206	Экономиканы мемлекеттік реттеу	2	3	емтихан
	Men 2206	Менеджмент	3	3	емтихан
	Mar 2207	Маркетинг	3	4	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МВТ 3301	Мемлекеттік басқару теориясы	3	5	емтихан
	АЕВ 3302	Аймақтық экономика және басқару	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 79-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 73-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B051100 – Маркетинг мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B051100 – Маркетинг" мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ET 1203	Экономикалық теория	3	1	емтихан
	Mic 1204	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2205	Макроэкономика	2	3	емтихан
	Mar 2206	Маркетинг	3	3	емтихан
	BEA 2207	Бухгалтерлік есеп және аудит	2	4	емтихан
	Car 2208	Қаржы	2	3	емтихан
	Men 2209	Менеджмент	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MZ 3301	Маркетингтік зерттеулер	3	5	емтихан
	MB 3302	Маркетингті басқару	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 80-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 74-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В051200 – Статистика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В051200 – Статистика" мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT				

	2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ME 1203	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	ҮТzhMS 1204	Ықтималдық теориясы және математикалық статистика	3	2	емтихан
	ET 1205	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	SN 2206	Статистика негіздері	3	3	емтихан
	ҮКТzhBN 3207	Уақыт қатарларын талдау және болжау негіздері	2	5	емтихан
	BE 2208	Бухгалтерлік есеп	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MikES 2301	Микроэкономикалық статистика	2	4	емтихан
	ҮShZh 3302	Ұлттық шоттар жүйесі	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 81-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 75-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В051300 - Әлемдік экономика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В051300 - Әлемдік экономика" мамандығы бойынша

экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	EM 1203	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	ET 1204	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mic 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	MacE 2206	Макроэкономика	3	3	емтихан
	Sta 2207	Статистика	3	2	емтихан
	HE 2208	Халықаралық экономика	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AE 3301	Әлемдік экономика	3	5	емтихан
	HB3302	Халықаралық бизнес	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 82-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 76-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B051400 – Қоғамдық байланыс мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B051400 – Қоғамдық байланыс" мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	PRT 1203	PR-технологиялары	3	1	емтихан
	EBHPR 1204	Елдік брендинг және халықаралық PR	2	1	емтихан
	PRBCK 1205	PR және бұқаралық коммуникация құралдары	2	2	емтихан
	PRTT 2206	Паблик рилейшнз теориясы мен тәжірибесі	3	3	емтихан
	Zhar 2207	Жарнама	3	3	емтихан
	RPZhU 2208	PR-жобаларды ұйымдастыру	3	4	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Imid 3301	Имиджелогия	3	5	емтихан
	PROZ 3302	PR-дағы оқиғалы зерттеулер	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 83-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 77-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B051500 – Мұрағаттану, құжаттар жүргізу
және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B051500 – Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша әлеуметтік білімбакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	M1203	Мұрағаттану	3	1	емтихан
	K 2204	Құжаттану	3	4	емтихан
	MTA 3205	Мұрағаттанудың теориясы мен әдістемесі	3	5	емтихан
	Arheo 2206	Археография	3	3	емтихан
	KMMT 3207	Қазақстанның мемлекеттік мекемелер тарихы	2	6	емтихан
	IZhT 1208	Іс жүргізу тарихы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KVKETU 3301	Құжаттаманы басқаруды қамтамасыз ету технологиясы және ұйымдастырылуы	3	6	емтихан
	KVKN 2302	Құжаттаманы басқарудың құқықтық негіздері	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 84-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 78-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B051900 – Еңбекті ұйымдастыру және нормалау мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B051900 – Еңбекті ұйымдастыру және нормалау"
мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	EM 1203	Экономикадағы математика	3	1	емтихан
	ET 1204	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Mic 1205	Микроэкономика	2	2	емтихан
	Mac 2206	Макроэкономика	3	3	емтихан
	Men 2207	Менеджмент	3	3	емтихан
	EE 2208	Еңбек экономикасы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	PB 3301	Персоналды басқару	3	5	емтихан

	EN 3302	Еңбекті нормалау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 85-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 524-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В052100 –Мемлекеттік аудит мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В052100 – Мемлекеттік аудит" мамандығы бойынша экономика және бизнес бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
		Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар			

	АКТ 1105	(ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBSHТ 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ЕМ 1201	Экономикадағы математика	2	1	емтихан
	ЕТ 1202	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	Мік1203	Микроэкономика	3	2	емтихан
	Мак 2204	Макроэкономика			
	ВЕН 2205	Бухгалтерлік есептің негіздері	3	3	емтихан
	АН 2206	Аудит негіздері	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МА 3301	Мемлекеттік аудит	3	5	емтихан
	МКВ 3302	Мемлекеттік қаржылық бақылау	2	6	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік(педагогикалық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 86-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 79-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B060100 –Математика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B060100 – Математика" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	MT1203	Математикалық талдау – I	4	1	емтихан
	MT1204	Математикалық талдау – II	3	2	емтихан
	SA1205	Сызықтық алгебра	2	1	емтихан
	AG1206	Аналитикалық геометрия	2	2	емтихан
	DT 2207	Дифференциалдық теңдеулер	3	3	емтихан
	AT 2208	Ақпараттық технологиялар	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ITMS 3301	Ықтималдықтар теориясы және математикалық статистика	2	5	емтихан
	FA 3302	Функционалдық анализ	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				

МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 87-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 80-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В060200 – Информатика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В060200 – Информатика" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КБШТ 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	МТ1203	Математикалық талдау	3	1	емтихан
	АДС1204	Алгоритмдер және деректер құрылымы	3	2	емтихан
	ТБТ 1205	Тілдер және бағдарламалау технологиялары	3	2	емтихан
	ОZh 2206	Операциялық жүйелер	2	3	емтихан
	КZh 3207	Компьютерлік желілер	2	5	емтихан
	М(D)KN 3208	Мәліметтер (деректер) қорының негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	АКВ 3301	Адамның компьютермен өзара байланысы	3	6	емтихан
	РЕА 3302	Параллельді сынақтаулар архитектурасы	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 88-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 81-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В060300 –Механика мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B060300 – Механика" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	MT 1203	Математикалық талдау -I	3	1	емтихан
	MT 1204	Математикалық талдау – II	3	2	емтихан
	AlgAG 1205	Алгебра және аналитикалық геометрия	3	1	емтихан
	DT 2206	Дифференциалдық теңдеулер	2	3	емтихан
	MFT 2207	Математикалық физика теңдеуі	2	4	емтихан
	EA 2208	Сынақтау әдістері	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TM 2301	Теориялық механика	3	3	емтихан
	ТОМК 2301	Тұтас орта механикасына кіріспе	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ

ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 89-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 82-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В060400 –Физика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В060400 – Физика" мамандығы бойынша жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	Meh 1203	Механика	3	1	емтихан
	MF 1204	Молекулалық физика	3	2	емтихан
	EM 2205	Электр және магнетизм	3	3	емтихан

	Opt 2206	Оптика	2	4	емтихан
	AF 3206	Атомдық физика	2	5	емтихан
	YaF 3207	Ядролық физика	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Ele 3301	Электродинамика	2	5	емтихан
	КМ 3302	Кванттық механика	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 90-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 83-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В060500 –Ядролық физика мамандығы

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В060500 – Ядролық физика" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		

МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		6		
БП	Базалық пәндер		84		
МК	Міндетті компонент		63		
	PK(R)Ya 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	POIYa 2202	Кәсіби бағдарлы шетел тілі	2	3	емтихан
	MT 1203	Математикалық талдау 1	3	1	емтихан
	AG 1204	Аналитикалық геометрия	3	1	
	Meh 1205	Механика	3	1	емтихан
	MF 1206	Молекулалық физика	3	2	емтихан
	MT1207	Математикалық талдау2	3	2	емтихан
	EM 2208	Электр және магнетизм	3	3	емтихан
	DIT 2209	Дифференциалдық және интегралдық теңдеулер	3	3	емтихан
	IT 2210	Ықтималдылық теориясы	3	3	емтихан
	KAFT 2211	Комплексті айнымалы функциялар теориясы	3	4	емтихан
	Opt 2212	Оптика	3	4	емтихан
	TM 2213	Теориялық механика	3	4	емтихан
	MFA2214	Математикалық физика әдістері	3	4	емтихан
	EN 3215	Электроника негіздері	3	5	емтихан
	AF 3216	Атомдық физика	3	5	емтихан
	Ele 3217	Электродинамика	3	5	емтихан
	AYaFK 3218	Атомдық ядро физикасына кіріспе	4	6	емтихан
	KM 3219	Кванттық механика	3	6	емтихан
	TNSF 4220	Термодинамика негізі және статистикалық физика	3	7	емтихан
	KKF 4221	Конденсацияланған күйлер физикасы	3	8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		21		
КП	Кәсіптендіру пәндері		62		
МК	Міндетті компонент		24		
	YaMYaF 4301	Ядролық физиканың эксперименталдық әдістері	3	7	емтихан
	TEYaF 4302	Төменгі энергиядағы ядролық физика	3	7	емтихан
	NZA 4303	Нұрдың затпен әсерлесу	3	8	емтихан
	OT 4304	Өріс теориясы	3	8	емтихан
	AYaK 4305	Атом ядросының құрылымы	3	8	емтихан

	YaRT 5306	Ядролық реакция теориясы	3	9	емтихан
	ARYaE 5307	Атомдық реакторлар және ядролық энергетика	3	9	емтихан
	YaST 5308	Ядролық сәулелердің тіркегіштері	3	9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		31		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			174		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	10	
БАРЛЫҒЫ:			191-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 91-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 84-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В060600 –Химия мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В060600 – Химия" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан

	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалықпәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShТ 2202	Кәсіби - бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	ВН 1205	Бейорганикалық химия	3	1	емтихан
	ОН 1206	Органикалық химия	3	2	емтихан
	FH 2207	Физикалық химия	3	4	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		49		
КП	Кәсіптендірупәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	АН 2301	Аналитикалық химия	3	3	емтихан
	ZFA 2302	Зерттеудің физикалық әдістері	2	4	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Денешынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытындыаттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 92-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 85-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В060700 –Биология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В060700 – Биология" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалықпәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	Fiz 2203	Физика	3	3	емтихан
	Him 2204	Химия	3	3	емтихан
	Mat 2205	Математика	3	3	емтихан
	Zoo 1206	Зоология	3	1-2	емтихан
	Bot 1207	Ботаника	4	1-2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Mik 3301	Микробиология	2	5	емтихан
	KB 2302	Клетка биологиясы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 93-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 86-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B060800 – Экология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B060800 – Экология" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT				

	2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ZhEA 1203	Жаратылыстанудың экологиялық аспектісі	2	1	емтихан
	ЕН2204	Экологиялық химия	3	4	емтихан
	ЕВ2205	Экологиялық биогеография	3	4	емтихан
	Т3206	Топырақтану	4	5	емтихан
	ZhOE2207	Жануарлар мен өсімдіктер экологиясы	4	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Geo3301	Геоэкология	3	5	емтихан
	ЕМ3302	Экологиялық мониторинг	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 94-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 87-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В060900 – География мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В060900 – География" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	ZhZh 1203	Жалпы жертану	3	1	емтихан
	TGN 1204	Топография геодезия негіздерімен	3	1	емтихан
	EASGK 1205	Экономикалық, әлеуметтік және саяси географияға кіріспе	3	2	емтихан
	Geo 2206	Геоморфология	2	3	емтихан
	KFG 2207	Қазақстанның физикалық географиясы	2	3	емтихан
	KEG 2208	Қазақстанның экономикалық және әлеуметтік географиясы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MMFG 3301	Материктер мен мұхиттардың физикалық географиясы	2	5	емтихан
	DEASG3302	Дүниежүзінің экономикалық, әлеуметтік және саяси географиясы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 95-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 88-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В061000 – Гидрология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В061000 – Гидрология" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	2	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	5	емтихан
	ZhM2203	Жалпы метеорология	2	3	емтихан
	GN 2204	Гидрология негіздері	3	3	емтихан
	OG 2205	Өзендер гидрологиясы	3	4	емтихан
	OG2206	Гидрометрия	5	2,3	емтихан
	GE 3207	Гидрологиялық есептер	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		

КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhOG 3301	Жалпы және өзен гидравликасы	2	4	емтихан
	GASOZA3302	Гидрологиялық ақпаратты статистикалық өңдеудің заманауи әдістері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 96-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 89-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В061100 – Физика және астрономия мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В061100 – Физика және астрономия" мамандығы
бойынша жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан

	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBSht 3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	МА 1203	Математикалық анализ	3	1	емтихан
	MkhMf 1204	Механика және молекулалық физика	3	2	емтихан
	ЕМОАФ 2206	Электр және магнетизм, оптика, атомдық физика	4	3	емтихан
	REN 2208	Радиофизика және электроника негіздері	3	4	емтихан
	FAOA 3209	Физика және астрономияны оқыту әдістемесі	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhA 1301	Жалпы астрономия	3	2	емтихан
	Ast 2302	Астрометрия	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 97-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 90-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В061200 – Метеорология мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В061200 - Метеорология" мамандығы бойынша
жаратылыстану бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	FM 1203	Физикалық метеорология	6	1,2	емтихан
	SM2204	Синоптикалық метеорология	5	4,5	емтихан
	ZhG2205	Жалпы гидрология	2	3	емтихан
	MGZh3206	Метеорологиядағы геоақпараттық жүйелер	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Kli 3301	Климатология	3	6	емтихан
	AM 4302	Авиациялық метеорология	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ

	Өндірістік(педагогикалық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 98-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 91-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В070100 – Биотехнология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В070100 – Биотехнология" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	Fiz1203	Физика	3	1	емтихан

	ВАН1204	Бейорганика және аналитикалық химия	5	2	емтихан
	Mat 1205	Математика	3	1	емтихан
	BN 2206	Биотехнология нысандары	3	1	емтихан
	BCh 2207	Биохимия	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BN 2301	Биотехнология негіздері	3	4	емтихан
	ОВ 3302	Өндірістік биотехнология	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 99-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 92-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В070200 – Автоматтандыру және басқару мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В070200 – Автоматтандыру және басқару"
мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat (1) 1203	Математика I	3	1	емтихан
	Mat (2) 1204	Математика II	3	2	емтихан
	Fiz (1) 1205	Физика I	3	1	емтихан
	Fiz (2) 1206	Физика II	3	2	емтихан
	TOE 2207	Электротехниканың теориялық негіздері	4	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	LSAR 3301	Сызықты автоматты реттеу жүйелері	3	5	емтихан
	NSAR 3302	Бейсызықты автоматты реттеу жүйелері	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В070300 – Ақпараттық жүйелер мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В070300 – Ақпараттық жүйелер" мамандығы
 бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Fiz1201	Физика I	2	1	емтихан
	Mat1202	Математика I	3	1	емтихан
	Mat1203	Математика II	2	2	емтихан
	Mat2205	Математика III	3	3	емтихан
	ADKjP1204	Алгоритмдер, деректер құрылымы және программалау	3	2	емтихан
	ITK3208	IT- инфрақұрылымы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AJN1301	Ақпараттық жүйелердің негіздері	2	4	емтихан
	AJMB2302	АЖ-дегі мәліметтер базасы	3	5	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 101-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 94-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В070400 - Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5В070400 - "Есептеу техникасы және
бағдарламалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Fiz 2203	Физика	3	2	емтихан
	Mat 1202	Математика	3	1	емтихан
	EI 3210	Электроника	2	4	емтихан
	DD	Цифрлы схемотехника	2	5	емтихан
	АОС	Компьютерлік жүйелерді ұйымдастыру және архитектурасы	3	4	емтихан
	АОР 1204	Алгоритмдеу және бағдарламалау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhB 2301	Жүйелік бағдарламалау	3	4	емтихан
	ВОК 3302	Бағдарламаларды өңдеудің құрал-жабдықтары	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 102-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 95-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу

мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби-бағытталған шет тілі	2	3	емтихан
	MT 1203	Математикалық талдау 1	3	1	емтихан
	MT1204	Математикалық талдау 2	3	2	емтихан
	CA 1205	Сызықты алгебра	2	1	емтихан
	СТОВР 2206	C++ тіліндегі объектілі-бағытталған программалау	2	3	емтихан
	TACA 2207	Талдау мен алгебраның сандық әдістері	3	3	емтихан
	DT 2208	Дифференциалдық теңдеулер	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MMN 3301	Математикалық модельдеу негіздері	2	5	емтихан
	ФРМКМ 3302	Физикалық процесстерді математикалық және компьютерлік модельдеу	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		

Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 103-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 96-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В070600 – Геология және пайдалы қазба кен орнын барлау
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5В070600 - "Геология және
пайдалы қазба кенорындарын барлау "

мамандығы бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан

	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	PK(R)Үа 2201	Кәсіптік қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	POIҮа 2202	Кәсіптік - бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	OiiG 1203	Жалпы және тарихи геология	3	1	емтихан
	SG 1204	Құрылымдық геология	3	2	емтихан
	KM 2206	Кристаллография және минералогия	2	3	емтихан
	Petr 2207	Петрография	3	4	емтихан
	Mat 1201	Математика	2	1	емтихан
	Fiz 1202	Физика	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	GMPi 3301	Пайдалы қазба кенорындарының геологиясы	3	5	емтихан
	ON 3202	Жеркойнауын пайдалану негіздері	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 104-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 97-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В070700 – Тау-кен ісі мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В070700 –Тау-кен ісі" мамандығы бойынша білім бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1203	Математика	5	1, 2	емтихан
	Geo 1204	Геодезия	3	1	емтихан
	Fiz 1205	Физика	5	2, 3	емтихан
	GN 2206	Геология негіздері	3	3	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TON1301	Тау-кен өндірісінің негіздері	3	2	емтихан
	ТОЕ 3302	Тау-кен өндірісінің экологиясы	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ

	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 105-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 98-қосымша

Үлгілік оқу жоспары 5B070800 – Мұнай-газ ісі мамандығы

Оқу мерзімі – 4 жыл

Берілетін дәрежесі: "5B070800 – Мұнай-газ ісі" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тіл	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Fiz (I)1203	Физика I	3	1	емтихан
	Fiz (II)1204	Физика II	3	2	емтихан
	Mat (I) 1205	Математика I	3	1	емтихан

	Mat(II) 1206	Математика II	3	2	емтихан
	Mat(III)2207	Математика III	2	3	емтихан
	Him 1208	Химия	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MGIN2301	Мұнай-газ ісі негіздері	3	3	емтихан
	MOTT 2302	Мұнай өндіру техникасы және технологиясы	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 106-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 99-қосымша

Үлгілік оқу жоспары 5B070900 – Металлургия мамандығы

Оқу мерзімі – 4 жыл

Берілетін дәрежесі: "5B070900 – Металлургия" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		

МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Him 1201	Химия	3	2	емтихан
	Fiz1 1202	Физика I	2	2	емтихан
	Fiz1 2203	Физика II	2	3	емтихан
	Mat1 1204	Математика I	3	1	емтихан
	Mat2 1205	Математика II	3	2	емтихан
	KK(O)T 2206	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2207	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	MYT 2208	Металлургиялық үрдістердің теориясы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MOТeh 3301	Металлургиялық өндірістің технологиясы	2	5	емтихан
	MOТep 3302	Металлургиялық үрдістердің жылу энергетикасы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5B071000 – Материалтану және жаңа материалдар технологиясы
 мамандығы**

Оқу мерзімі – 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5B071000-"Материалтану және жаңа материалдар технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	MKMT 1103	Материалтану және конструкциялық материалдар технологиясы	3	2	емтихан
	Fiz (1) 1104	Физика 1	3	2	емтихан
	Mat (1) 11056	Математика 1	3	1	емтихан
	Mat (2) 1116	Математика 2	2	2	емтихан
	Fiz (2) 1117	Физика 2	3	4	емтихан
	TRMZh 4208	Технологиялық процестер мен материалдарды жобалау	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		

	ТОМ 3102	Материалдық термиялық өндеу	3	3	емтихан
	МСМ 3103	Материалдарды тандаудың әдістемесі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 108-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 101-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В071100 – Геодезия және картография мамандығы

Оқу мерзімі – 4 жыл

Берілетін дәрежесі: 5В071100- "Геодезия және картография" мамандығы
бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	1,2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	Geo 1205	Геодезия	3	2	емтихан
	Kar 2206	Картография	3	2	емтихан
	ZhG 2207	Жоғары геодезия	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Fot 2301	Фотограмметрия	3	4	емтихан
	ATA 3302	Аэроғарыштық түсіріс әдістері	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 109-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 102-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В071200 – Машина жасау мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В071200 – Машина жасау" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	4	2	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби казак (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	KMT 2205	Конструкциялық материалдар мен термөңдеу	2	4	емтихан
	OAN 2206	Өзара алмасымдылық негіздері	3	4	емтихан
	MBKN 3207	Машина бөлшектері мен конструкциялау негіздері	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MZhOTP 3301	Машина жасау өндірісінің технологиялық процестері	3	6	емтихан
	MG 3302	Машина графикасы	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		

	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 110-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 103-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B071300 – Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B071300 – Көлік, көліктік техника және

технологиялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан

	VM I 1203	Жоғары математика I	3	1	емтихан
	VM II 1204	Жоғары математика II	3	2	емтихан
	Fiz I 1205	Физика I	2	1	емтихан
	Fiz II 1206	Физика II	2	2	емтихан
	ЕОЕ 2207	Электротехника және электорниканың негіздері	3	3	емтихан
	MB2208	Машина бөлшектері	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КТЕК 3302	Көлік техникасының энергетикалық қондырғылары	3	5	емтихан
	КТТРП 3301	Көлік техникасын техникалық пайдалану негіздері	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 111-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 104-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B071400 – Авиациялық техника және технологиялар мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B071400 – Авиациялық техника және технологиялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	ZhM 2101	Жоғары математика	6	1,2	емтихан
	Fiz 2102	Физика	6	1,2	емтихан
	ATTN 2203	Авиациялық техниканың теориялық негіздері	4	3,4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	UAK 3301	Ұшу аппараттарының құрылымы	3	5	емтихан
	ATS 3402	Авиациялық техника сенімділігі	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 112-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 105-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B071500-Теңіз техникасы және технологиялар мамандығы

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5B071500 – Теңіз техника және технологиялар"

мамандығы бойынша техника және технологиялар маманы

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		89		
МК	Міндетті компонент		26		
	SGIG 1201	Сызу геометриясы және инженерлік графика	3	2	емтихан
	Mat (I) 1202	Математика I	3	1	емтихан
	Mat(II) 1203	Математика II	3	2	емтихан
	Fiz 2204	Физика	4	2	емтихан
	EEN 3205	Электротехника және электроника негіздері	3	5	емтихан
	TM 1206	Теориялық механика	3	3	емтихан
	МК 2207	Материалдар кедергісі	3	3	емтихан
	KK(O)T 3208	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBShT 4209	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		63		
КП	Кәсіптендіру пәндері		40		
МК	Міндетті компонент		9		

	ККТ 3301	Кеме құрылғысы және теориясы	3	3	емтихан
	KZhN 3302	Кеме жүргізу негіздері	3	4	емтихан
	KIZhK 3303	Кемеңің іштен жану қозғалтқышы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		31		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			161		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу тәжірибесі (Жүзу тәжірибесі, Халықаралық конвенция бойынша теңізшілерді куәліктендіріп дайындау және вахтаны алып жүру ережелерінің талаптарына сәйкес сертификат алу)				сынақ
	Өндірістік (Жүзу тәжірибесі, диплом алды тәжірибесі, Халықаралық конвенция бойынша теңізшілерді куәліктендіріп дайындау және вахтаны алып жүру ережелерінің талаптарына сәйкес сертификат алу)				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	10	
БАРЛЫҒЫ:			178-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 113-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 106-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В071600 – Аспап жасау мамандығы

Оқу мерзімі: 4 года

Берілетін дәреже: "5В071600 – Аспап жасау" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1203	Математика	5	1, 2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	5	2, 3	емтихан
	Ele 2205	Электротехника	3	3	емтихан
	Ele 2206	Электроника негіздері	3	3	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	IMS 3301	Интегралды және микропроцессорлы схемотехника	3	5	емтихан
	АОТН 3302	Ақпараттық-өлшегіш технология негіздері	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 114-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В071700 – Жылу энергетикасы мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 года

Берілетін дәреже: 5В071700-"Жылу энергетикасы" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	5	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	6	емтихан
	Mat(I) 1203	Математика 1	3	1	емтихан
	Mat(II)1204	Математика 2	3	2	емтихан
	Fiz 1205	Физика	4	2	емтихан
	ZhTTN 2206	Жылу техникасының теориялық негіздері	4	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KKBG 3301	Қазандық қондырғылар мен бу генераторлары	3	5	емтихан
	SZhK 3302	Сығымдағыштар мен жылулық қозғалтқыштар	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		14-тен кем емес		
МК	Міндетті компонент				
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		

	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 115-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 108-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В071800 – Электр энергетикасы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5В071800-"Электр энергетикасы" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		27		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Sht 1103	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1102	Қазақ (орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1104	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
	Fil 1105	Философия	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		6		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	6	емтихан
	KBShT 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	6	емтихан
	Mat(I) 1203	Математика 1	3	1	емтихан

	Mat(II)1204	Математика 2	3	2	емтихан
	Fiz 1205	Физика	4	2	емтихан
	ЕТТН 2206	Электр техникасының теориялық негіздері 1	3	3	емтихан
	ЕТТН 2207	Электр техникасының теориялық негіздері 2	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ЕМ 3301	Электр машиналары	3	5	емтихан
	ОЕ 2302	Өндірістік электроника	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 116-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 109-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5В071900 – Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5В071900-"Радиотехника, электроника және

телекоммуникациялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	К(О)Т 1102	Қазақ (орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	Sht 1103	Шет тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1104	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
	Fil 1105	Философия	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	6	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	6	емтихан
	Mat(I) 1203	Математика 1	3	1	емтихан
	Mat(II)1204	Математика 2	3	2	емтихан
	Fiz 1205	Физика	4	2	емтихан
	ETT 2206	Электрлік тізбектер теориясы	3	3	емтихан
	EVT 3207	Электрлік байланыс теориясы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	EOTN 2301	Электронды және өлшеу техникасының негіздері	3	4	емтихан
	RTN 3302	Радиотехника және телекоммуникациялар негіздері	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		емтихан
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 117-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 110-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B072000 – Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072000 – Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ZhMat 1203	Жоғары математика	4	1	емтихан
	Fiz2204	Физика	4	3	емтихан
	Him 1201	Химия	2	1	емтихан
	BH 1205	Бейорганикалық химия	4	2	емтихан
	BS 1206	Мамандыққа кіріспе	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BZHT3301	Бейорганикалық заттардың химиясы мен технологиясы	5	5,6	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 118-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 111-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В072100 – Органикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В072100 – Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан

	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	6	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шет тілі	2	4	емтихан
	ZhM 1203	Жоғары математика	4	1	емтихан
	Fiz 2204	Физика	4	3	емтихан
	Him 1205	Химия	2	1	емтихан
	OH 2206	Органикалық химия	4	4	емтихан
	МК 1207	Мамандыққа кіріспе	2	2	
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KShOT3301	Көмірсутекті шикізатты өңдеу технологиясы	5	5, 6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 119-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 112-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В072200– Полиграфия мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072200– Полиграфия" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat(1)1201	Математика 1	3	1	емтихан
	Mat(2)1202	Математика 2	3	2	емтихан
	Fiz(1)1203	Физика 1	3	2	емтихан
	Fiz(2)2204	Физика 2	2	3	емтихан
	Chem1205	Химия	3	2	емтихан
	SGIG1206	Сызбагеометрия және инженерлік графика	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	PON2301	Полиграфия өндірісінің негіздері	3	3	емтихан
	POR2302	Полиграфияның өндірістік процестері	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				

ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 120-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 113-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В072300 – Техникалық физика мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В072300 – Техникалық физика" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	MFN 1203	Механиканың физикалық негіздері	3	1	емтихан
	MFP 1204	Механика бойынша физикалық практикум	2	1	емтихан
	MFT 1205	Молекулалық физика және термодинамика	3	2	емтихан

	Mat(1)1206	Математика I	3	1	емтихан
	Mat(2)1207	Математика II	3	2	емтихан
	ME2208	Микроэлектроника	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KKF 3301	Конденсирленген күй физикасы	3	5	емтихан
	SFT 3302	Статистикалық физика және термодинамика	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 121-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 114-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B072400 – Технологиялық машиналар мен жабдықтар
(сала бойынша)мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072400 –Технологиялық машиналар мен жабдықтар(сала бойынша)"мамандығы бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
-----------	-------------	------------------	-------------	---------	--------------

1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	4	2	емтихан
	KMT 2205	Конструкциялық материалдардың технологиясы	2	4	емтихан
	OASTO2206	Өзара алмасымдылық, стандарттау және технологиялық өлшемдер	3	4	емтихан
	KNMB3207	Конструкциялау негіздері мен машина бөлшектері	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TMMP 3301	Технологиялық машиналарды монтаждау және пайдалану	3	6	емтихан
	TMZh 3302	Технологиялық машиналарды жөндеу	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 122-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 115-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B072500 – Ағаш өңдеу және ағаштан бұйымдар жасау технологиясы (қолданылу саласы бойынша) мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B07252400 – Ағаш өңдеу және ағаштан бұйымдар жасау технологиясы (қолданылу саласы бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби-бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	IG (I) 1203	Инженерлік графика I	2	1	емтихан
	Mat (I) 1206	Математика I	3	1	емтихан
	АОJ (I) 2204	Ағаш өңдеу жабдықтары I	3	4	емтихан
	АОМ 2206	Ағаш өңдеудегі материалдар	3	3	емтихан
	AT 2207	Ағаш тану	3	3	емтихан
	ЖАКТ 2208	Желімделген ағаш конструкцияларының технологиясы	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		

МК	Міндетті компонент	5			
	АВЖТ (I) 3301	Ағаштан бұйым жасау технологиясы I	3	6	емтихан
	АВЖТ (II) 3302	Ағаштан бұйым жасау технологиясы II	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	27			
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес			
ДШ	Дене шынықтыру	8			
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес			
	Оқу			сынақ	
	Өндірістік			сынақ	
	Дипломалды			сынақ	
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3			
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8		
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8		
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес			

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 123-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 116-қосымша

5B072600 - Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072600 - Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан

	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсібиқазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Mat1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz1204	Физика	3	2	емтихан
	Him1205	Химия	3	1	емтихан
	IG 2206	Инженерлік графика	3	3	емтихан
	ZhOBM 2207	Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының материалтануы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhOBТ3301	Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы	5	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 124-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 117-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B072700 –Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)

мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072700 –Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	1-2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	Him 1205	Химия	4	2	емтихан
	TOTTN 2206	Тамақ өнімдері технологияларының теоретикалық негіздері	5	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	TOZht 3301	Тамақ өндірістердің жалпы технологиясы	5	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		

	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытындыаттестаттау	3		
	Мамандықбойыншамемлекеттікемтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 125-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 118-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В072800 - Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы (сала
бойынша) мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В072800 - Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы (сала бойынша)" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	Mat 3203	Математика	5	1,2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	Him 1205	Химия	4	2	емтихан
	OShOOS 2206	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін өңдеу және сақтау	4	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ООТ 3301	Өңдеу өндірістерінің технологиясы	5	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытындыаттестаттау		3		
	Мамандықбойыншамемлекеттікемтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 126-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 119-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B072900 –Құрылыс мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B072900 - Құрылыс" мамандығы бойынша техника және

технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	IG (I) 1203	Инженерлік графика I	2	1	емтихан
	Mat (I) 1204	Математика I	3	1	емтихан
	Fiz 1205	Физика	2	2	емтихан
	IM (I) 2206	Инженерлік механика I	3	3	емтихан
	KM 2207	Құрылыс материалдары	2	3	емтихан
	Sau (I) 2208	Сәулет I	2	3	емтихан
	KK (I) 2209	Құрылыс конструкциялары I	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Geo (I) 3301	Геотехника I	3	5	емтихан
	KOT (I) 3302	Құрылыс өндірісінің технологиясы I	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 127-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 120-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В073000 – Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және
құрастырылымдарын өндіру мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В073000 – Құрылыс материалдарын,
бұйымдарын және құрастырылымдарын өндіру" мамандығы
бойынша техника және технология бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	IG (I) 1203	Инженерлік графика I	2	1	емтихан
	Mat (I) 1204	Математика I	3	1	емтихан
	Fiz 1205	Физика	3	2	емтихан
	Him 1206	Химия	3	2	емтихан

	КМ 1207	Құрылыс материалдары	2	2	емтихан
	РА 2208	Процесстер мен аппараттар	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КК(І) 3301	Құрылыстық керамика І	2	5	емтихан
	ВТ (І) 3302	Бетон технологиясы І	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 128-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 121-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5В073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В073100– Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шет тілі	6	1, 2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1, 2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	IG 1203	Инженерлік графика	2	1	емтихан
	Mat 1204	Математика	4	1, 2	емтихан
	Fiz 1205	Физика	4	2, 3	емтихан
	ТАК 1206	Тіршілік әрекетінің қауіпсіздігі	3	2	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	EK 3207	Еңбекті қорғау	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	OKTR 3301	Өнеркәсіптік қауіпсіздікті техникалық реттеу	2	5	емтихан
	RKN 3302	Радиациялық қауіпсіздік негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В073200 – Стандарттау және, сертификаттау (салалар бойынша)
 мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В073200 – Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1, 2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1, 2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	4	2	емтихан
	SS 1205	Стандарттау және сертификаттау	2	2	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	OZhT2206	Өлшемдердің жалпы теориясы	3	4	емтихан
	Kva 3207	Квалиметрия	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	SOOKB3301	Сынаудан өткізу, өнім қауіпсіздігі мен бақылау	3	6	емтихан

	SZh 3302	Сапа жүйесі	2	6	емтихан
ТК	Тандау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 130-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 123-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В073300 - Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В073300 - Тоқыма материалдарының
технологиясы және жобалануы" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1, 2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1, 2	емтихан

	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	Him 1205	Химия	3	1	емтихан
	IKG 1206	Инженерлік және компьютерлік графика	3	2	емтихан
	TM 2207	Тоқыма материалтану	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ТОТ 3301	Тоқыма өндірісінің технологиясы	5	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытындыаттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 131-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 124-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В073700 – Пайдалы қазбаларды байыту мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В073700 – Пайдалы қазбаларды байыту"
мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Fiz(1) 1201	Физика	3	1	емтихан
	Mat (1) 1203	Математика I	3	1	емтихан
	Mat (2) 1204	Математика II	3	2	емтихан
	Хim 1205	Химия	3	2	емтихан
	ETD 1105	Экология және тұрақты даму	2	2	емтихан
	TKN 1106	Тіршілік қауіпсіздігінің негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	FBA 3301	Флотациялық байыту әдістері	3	6	емтихан
	EOY 4302	Экономика және өндірісті ұйымдастыру	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 132-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 125-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан

	Mat (I) 1203	Математика I	3	1	емтихан
	Mat (II) 1204	Математика II	3	2	емтихан
	Fiz (I)1205	Физика I	3	2	емтихан
	Fiz (II) 2206	Физика II	3	3	емтихан
	Him1207	Химия	2	1	емтихан
	NGIG 1208	Сызу геометриясы және инженерлік кескін	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МКОТК 3301	Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясына кіріспе	2	4	емтихан
	МКОТСZh 3302	Материалдарды қысыммен өңдеу цехтарының жабдығы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 133-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 126-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B074300 – Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B074300 – Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	Aer 2202	Аэродинамика	3	4	емтихан
	K V S 2203	Ұшу аппараттарының құрылымы	3	4	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	AMMP 2205	Авиациялық метеорология және халықаралық ұшуларды ауа райы мәліметтерімен қамтамасыз ету	3	4	емтихан
	VN 2306	Әуе навигациясы	4	5	емтихан
	K A D 2307	Авиациялық қозғалтқыштар құрылымы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	P A D 3301	Ұшақтар мен тікұшақтардың практикалық аэродинамикасы	3	6	емтихан
	BPRA 3402	Ұшу қауіпсіздігі және авиациялық оқиғаларды тергеу жұмыстары	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		

	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 134-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 127-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5B074500 – Көлік құрылысы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B074500 – Көлік құрылысы" мамандығы бойынша
техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	ZhM I 1203	Жоғары математика I	3	1	емтихан
	ZhM II 1204	Жоғары математика II	3	2	емтихан

	Fiz I 1205	Физика I	2	1	емтихан
	Fiz II 1206	Физика II	2	2	емтихан
	IG 1207	Инженерлік геодезия	3	2	емтихан
	КМ 1208	Құрылыс материалдары	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КОТ 3301	Құрылыс өндірісінің технологиясы	3	5	емтихан
	ККНZh 4302	Көлік құрылысын ұйымдастыру және жоспарлау	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 135-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 128-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B074600 – Ғарыштық техника және технологиялар мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B074600 - Ғарыштық техника және технологиялар"
мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	КҚЗТ 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	МК 1301	Мамандыққа кіріспе	2	2	емтихан
	PB 2204	Процесстерді басқару	3	3	емтихан
	Mat(1) 1203	Математика I	3	2	емтихан
	Mat(2) 1204	Математика II	3	3	емтихан
	ET 2206	Электротехника	3	4	емтихан
	Bal 2207	Баллистика	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ОТРР 4322	Ғарыштық тағайындамадағы зымыранды әзірлеу және ұшыру технологияларының негіздері	3	3	емтихан
	SSS 4319	Жерсеріктің байланыс жүйелері	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	

БАРЛЫҒЫ:

146-дан кем емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 136-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 129-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B074800 – Фармацевтикалық өндіріс технологиясы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B074800 – Фармацевтикалық өндіріс технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat(I)1201	Математика. I Бөлім	3	1	емтихан
	Mat(II)1202	Математика. II Бөлім	3	2	емтихан
	HFOPA2203	Химия-фармацевтік өндірісінің процестері мен аппараттары	4	3,4	емтихан
	KK(O)T2204	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht2205	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	FTN3206	Фармацевтикалық технология негіздері	3	5	емтихан
	ZhNFKZh3207	Жобалау негіздері және фармацевтикалық кәсіпорындарды жабдықтау	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		

МК	Міндетті компонент		5		
	SDZHТ3301	Синтетикалық дәрілік заттардың химиясы және технологиясы	2	6	емтихан
	DOT3302	Дәрілердің өндірістік технологиясы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 137-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 546-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В075000 – Метрология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В075000 – Метрология" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан

	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1201	Математика	4	1	емтихан
	Fiz 1202	Физика	4	2	емтихан
	KK(O)T 2203	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	OZhT2204	Өлшемдердің жалпы теориясы	2	3	емтихан
	KBShT 2205	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Met 2206	Метрология	3	4	емтихан
	Kva 3207	Квалиметрия	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	SOOKB 3301	Сынаудан өткізу, өнім қауіпсіздігі мен бақылау	3	6	емтихан
	OMK 3302	Өндірісті метрологиялық қамтамасыз ету	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ			кемінде 146		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 138-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 130-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B075200 –Инженерлік жүйелер және желілер мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B075200 – Инженерлік жүйелер және

желілер" мамандығы бойынша техника және технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat I 1202	Математика I	2	2	емтихан
	Mat II 1203	Математика II	3	3	емтихан
	Fiz 1205	Физика	3	2	емтихан
	ME 3217	Микроэлектроника	3	3	емтихан
	IKG 1203	Инженерлік және компьютерлік графика	3	4	емтихан
	KM 2211	Құрылыс материалдар	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	STUZ 3301	Үймереттердің санитарлы-техникалық қондырғылары	3	3	емтихан
	TSMR 4302	Құрылыс-жинақтау жұмыстарының технологиясы	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ

	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ		кемінде 146		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 139-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 131-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В075300 - Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың
химиялық технологиясы мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5В075300 - "Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және

технологиялар бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетелтілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBShT				

	3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	5	емтихан
	ZhM 1203	Жоғары математика	4	2	емтихан
	Fiz 2204	Физика	4	3	емтихан
	NH 1205	Неорганикалық химия	3	1	емтихан
	АН 1206	Аналитикалық химия	2	3	емтихан
	HSM 1207	Силикат материалдарының химиясы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	SFH 2301	Силикаттардың физикалық химиясы	5	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ			кемінде 146		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 140-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 132-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В080100 –Агрономия мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В080100 - Агрономия"

мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
-----------	-------------	------------------	-------------	---------	--------------

1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Аgr 1203	Агрометеорология	3	2	емтихан
	OB 1204	Өсімдіктер биологиясы	3	2	емтихан
	Тop 2205	Топырақтану	3	4	емтихан
	ADSTSh 3206	Ауылшаруашылығы дақылдарының селекциясы және тұқым шаруашылығы	3	6	емтихан
	OShOSOT 4207	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін сақтау және өңдеу технологиясы	4	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	OSh 3301	Өсімдік шаруашылығы	3	6	емтихан
	Egі 3302	Егіншілік	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (технологиялық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	

БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес
----------	------------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 141-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 133-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В080200 – Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В080200 - Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Gen 2203	Генетика	3	3	емтихан
	Bh2204	Биохимия	2	3	емтихан
	MDN 2205	Мал дәрігерлігі негіздері	2	4	емтихан
	ZMNZhN 3206	Зоогигиена және малшаруашылығы нысандарын жобалау негіздері	2	5	емтихан
	MA 3207	Мал азықтандыру	4	5-6	емтихан
	MOS 3208	Мал өсіру және селекция	3	6	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МООТ 3301	Малшаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы	3	6	емтихан
	ZhB 3302	Жануарлар биотехнологиясы	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 142-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 134-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B080300 - Аңшылықтану және аң шаруашылығы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B080300 - Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	KIKN 2203	Кәсіпкерлік іс-қызмет негіздері	2	4	емтихан
	Orn 2204	Орнитология	3	3	емтихан
	Ter 2205	Териология	3	4	емтихан
	AShTKI 3206	Аңшылық шаруашылығындағы табиғат қорғау ісі	2	5	емтихан
	AKATA 3207	Аңдар мен құстарды аулау техникасы	3	6	емтихан
	AZhEA 3208	Аңшылық жануарларды есепке алу	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BZhZhO 3301	Биотехния және жабайы жануарларды өсіру	3	5	емтихан
	AShK 3302	Аңшылық шаруашылығын құру	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 143-қосымша
Қазақстан Республикасы

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B080400 – Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау

мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B080400 – Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Zoo 1203	Зоология	3	1	емтихан
	Gen 1204	Генетика	3	2	емтихан
	Gid 2205	Гидробиология	3	3	емтихан
	Iht 2206	Ихтиология	4	4	емтихан
	Bio 3207	Биометрия	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	Akva 3301	Аквакультура	3	5	емтихан
	BA 3302	Балық аулау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 144-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 136-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В080500 - Су ресурстары және суды пайдалану мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В080500 - Су ресурстары және суды пайдалану"
мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпыбілім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	2,3	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		6		

БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	Gid 2205	Гидравлика	3	3	емтихан
	GSR2206	Гидрология және ағынды реттеу	3	4	емтихан
	SRKP 3207	Су ресурстарын кешенді пайдалану	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	GK 3301	Гидротехникалық құрылымдар	2	6	емтихан
	ASHSK 3302	Ауыл шаруашылығын сумен қамтамасыз ету және жайылымдарды суландыру	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 145-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 137-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B080600 – Аграрлық техника және технология мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B080600-Аграрлық техника және технология"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	2	1	емтихан
	Fiz 1204	Физика	2	2	емтихан
	TKM 2205	Теориялық және қолданбалы механика	6	3,4	емтихан
	TA 3206	Тракторлар мен автомобильдер	3	5	емтихан
	AShM 3207	Ауыл шаруашылығы машиналары	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MShATM 3301	Мал шаруашылығы агротехнологиялық машиналары	3	6	емтихан
	MP 4302	Машина пайдалану	2	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		

КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік (технологиялық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 146-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 138-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В080700 - Орман ресурстары және орман шаруашылығы
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В080700 - Орман ресурстары және орман шаруашылығы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		

	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КБШТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	КІКН 2203	Кәсіпкерлік іс-қызмет негіздері	3	4	емтихан
	ОТІ 2204	Орман тұқым ісі	3	3	емтихан
	Вм 2205	Биометрия	3	4	емтихан
	ОШ 2206	Орманшылық	3	4	емтихан
	ОР 2207	Орман питомниктері	4	3,4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ОЕ 3301	Орман екпелері	3	5	емтихан
	ОШК3302	Орман шаруашылығын құру	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 147-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 139-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В080800-Топырақтану және агрохимия мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

**Берілетін дәреже: "5В0080800-Топырақтану және агрохимия"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры**

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Him 1203	Химия	4	1,2	емтихан
	OF 1204	Өсімдіктер физиологиясы	3	2	емтихан
	ZhG1205	Жалпы геология	3	2	емтихан
	TN 2206	Топырақтану негіздері	3	3	емтихан
	OSh 2207	Өсімдік шаруашылығы	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AT 3301	Агротопырақтану	2	5	емтихан
	Agг3302	Агрохимия	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (технологиялық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	

Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:	146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 148-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 140-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В080900 – Жеміс-көкөніс шаруашылығы мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В080900 – Жеміс-көкөніс шаруашылығы"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	ShT 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Bio 1203	Биология	3	1	емтихан
	Him 1204	Химия	2	2	емтихан
	KSh 2205	Көкөніс шаруашылығы	4	3,4	емтихан
	ZhSh 3206	Жеміс шаруашылығы	4	5,6	емтихан
	ZhKDZAK 3207	Жеміс - көкөніс дақылдарын зиянкестер мен аурулардан қорғау	3	5	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhKKOST 3301	Жеміс-көкөністерді қайта өңдеу және сақтау технологиясы	3	6	емтихан
	ZhKO 3302	Жылыжайда көкөніс өсіру	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (технологиялық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 149-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 141-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5B081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: 5B081000 -"Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	2,3	емтихан
	ICT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	4	2	емтихан
	Him 1204	Химия	3	2	емтихан
	MP 2205	Мелиоративтік топырақтану	3	3	емтихан
	MZ 2206	Мелиоративтік егіншілік	3	4	емтихан
	OM 3207	Суғару мелиорациясы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	MZhZh 4301	Мелиоративтік жүйелерді жобалау	3	6	емтихан
	ZhBK 3302	Жерді баптау және қорғау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 150-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В081100 - Өсімдік қорғау және карантин мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В081100 - Өсімдік қорғау және карантин"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBSht 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	BOH 1203	Бейорганикалық және органикалық химия	3	1	емтихан
	OB1204	Өсімдіктер биологиясы	3	1	емтихан
	OM3205	Өндірістік менеджмент	3	5	емтихан
	ZhE 2206	Жалпы энтомология	4	4	емтихан
	ZhF 2207	Жалпы фитопатология	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ONK 3301	Өсімдікті химиялық қорғау	3	6	емтихан
	OBK 3302	Өсімдікті биологиялық қорғау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 151-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 143-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В081200 – "Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету"
мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		

МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1201	Математика	3	1	емтихан
	Fiz 1202	Физика	3	2	емтихан
	ЕККТ 2203	Энергетикалық қондырғылардағы қауіпсіздік техникасы	3	3	емтихан
	ЕТТН 2204	Электротехниканың теориялық негіздері	4	3	емтихан
	ZhTN 2205	Жылу техникасының теориялық негіздері	3	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	AShET 3301	Ауыл шаруашылықтағы электротехнологиялар	3	6	емтихан
	ShEKP 3302	Жаңартылатын энергия көздерін пайдалану	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (технологиялық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 152-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 144-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

5B090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ZhM 1203	Жоғары математика	4	1	емтихан
	Fiz1204	Физика	3	1	емтихан
	Zhukt 2205	Жүктану	3	3	емтихан
	КТОКК2206	Көлік түрлерінің өзара қарым-қатынасы	3	4	емтихан
	ТҮКВ 2207	Тасымалдауды ұйымдастыру мен қозғалысты басқару	3	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZhKZhY3301	Жүк және коммерциялық жұмыстарды ұйымдастыру	3	5	емтихан
	KKKKE3302	Көліктегі қозғалыс қауіпсіздігін қамтамасыз ету	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ

	Өндірістік (технологиялық)			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 153-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 145-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В090200 – Туризм мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090200 – Туризм" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBSh 3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	6	емтихан
	TN 2203	Туризмология негіздері	3	2	емтихан

	ТТ 2204	Туризм тарихы	3	3	емтихан
	ТМп 2205	Туризм менеджменті	3	4	емтихан
	ТМг 3206	Туризм маркетингі	4	5	емтихан
	НТГ 3207	Халықаралық туризм географиясы	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ТВТТТ 1301	Туризмнің белсенді түрлерінің техникасы мен тактикасы	3	2	емтихан
	Ех 3302	Экскурсиятану	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік (технологиялық)				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 154-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 146-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В090300 – Жерге орналастыру мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090300 – Жерге орналастыру"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі

1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
К	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Geo 1203	Геодезия	4	1,2	емтихан
	ZhOTN 2204	Жерге орналастырудың теориялық негіздері	2	3	емтихан
	Top 2205	Топырақтану	2	3	емтихан
	FKB 2206	Фотограмметрия және қашықтықтан бақылау	3	4	емтихан
	Kar 3207	Картография	3	5	емтихан
	ZhPKMB 3208	Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShZhO 3301	Шаруашылықаралық жерге орналастыру	2	5	емтихан
	AIShZhO 3302	Агроқұрылымдарды ішкі шаруашылық жерге орналастыру	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 155-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 147-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5B090500 – Әлеуметтік жұмыс мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5B090500 – Әлеуметтік жұмыс"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
К	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	AZhT 2203	Әлеуметтік жұмыс теориясы	4	3	емтихан
	AZhAU 3204	Әлеуметтік жұмыстағы әкімшілік, ұйымдастыру және басқару	3	6	емтихан
	AMN 1205	Әлеуметтік медицина негіздері	3	2	емтихан
	AZhKK 3206	Әлеуметтік жұмысты құқықтық қамсыздандыру	3	5	емтихан
	ZhAP 2207	Әлеуметтік жұмыстың экономикалық негіздері	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		

МК	Міндетті компонент		5		
	AZhAT 2301	Әлеуметтік жұмыс әдістері мен технологиясы	3	4	емтихан
	AZhEN 3302	Әлеуметтік жұмыстың этикалық негіздері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 156-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 149-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В090600 – Әлеуметтік-мәдени қызмет көрсету мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090600–"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
К	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан

	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 3201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	4	емтихан
	KBSht 3202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Manag 2203	Менеджмент	2	3	емтихан
	ITKDD 1204	Мәдени – тынығу қызметінің тарихы, теориясы	3	2	емтихан
	HT 2205	Көркемөнер шығармашылығы	3	3	емтихан
	OMMSKDD 4206	Мәдени – тынығу қызметі саласындағы менеджмент, маркетинг негіздері	2	7	емтихан
	OKK 2207	Коммуникативті мәдениет негіздері	3	4	емтихан
	МОКDR 3208	Мәдени – тынығу қызметіндегі әдістемелік жетекшілік технологиясы	3	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BUKBU 2301	Бос уақытты көркемдік-бұқаралық ұйымдастыру	5	3,4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 157-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В090700 – Кадастр мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090700 - Кадастр" мамандығы

бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Geo 1203	Геодезия	4	1,2	емтихан
	ZhK 2204	Жер кадастры	3	3	емтихан
	Top 2205	Топырақтану	2	3	емтихан
	FKB 2206	Фотограмметрия және қашықтықтан бақылау	3	4	емтихан
	ZhRB 3207	Жер ресурстарын басқару	2	5	емтихан
	ZhPKMB 3208	Жерді пайдалану мен қорғауды мемлекеттік бақылау	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ZHMTEA 3301	Жерді мемлекеттік тіркеу және сынақке алу	3	5	емтихан
	ZhAKB 3302	Жерді аймақтау және кадастрлық бағалау	2	6	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 158-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 151-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В090800 – Бағалау мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090800 - Бағалау" мамандығы
бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ММ 2203	Математика	3	2	емтихан
	ST 2204	Статистика	3	3	емтихан
	EZhMB 3205	Экономика және жылжымайтын мүлікті басқару	4	4	емтихан
	BEA 2206	Бухгалтерлік есеп және аудит	3	5	емтихан
	BTN 2207	Бағалаудың теориялық негіздері	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	KRUBS 3301	Қазақстан Республикасының ұлттық бағалау стандарттары	2	5	емтихан
	BB 4302	Бизнесті бағалау	3	7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 159-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 152-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В090900 – Логистика (сала бойынша) мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В090900 - Логистика (сала бойынша)" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	JM 1201	Жоғары математика	4	1	емтихан
	ET1202	Экономикалық теория	2	1	емтихан
	LN 2203	Логистика негіздері	4	3	емтихан
	KK(O)T 2204	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	K-bShT 2205	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	AL3206	Ақпараттық логистика	2	5	емтихан
	MML3207	Логистикадағы математикалық модельдеу	2	6	емтихан
	LT3208	Тауар қозғалысының логистикасы	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	UZP3301	Жеткізу тізбектерін басқару	3	6	емтихан
	KL3302	Көлік логистикасы	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент				

ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			сынақ
	Өндірістік			сынақ
	Дипломалды			сынақ
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 160-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 153-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В091000 – Кітапхана ісі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В091000 - Кітапхана ісі" мамандығы

бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КВShT				

	2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	КТ 2203	Кітапханатану	4	2	емтихан
	БФТ 2204	Библиографиятану	4	3	емтихан
	КАҚМ 3205	Кітапханалық-ақпараттық қызметінің менеджменті	4	6	емтихан
	КАҚҚР 2206	Кітапханалар мен ақпарат қызметтерінің құжаттық ресурстары	4	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	КҚК 3301	Кітапханалық қызмет көрсету	2	5	емтихан
	КБФҚ 3302	Кітапхананың библиографиялық қызметі	3	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 161-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 154-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В091100 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандығы**

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В091100 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі"
мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының бакалавры

--	--	--	--	--	--

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	КBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat 1203	Математика	2	2	емтихан
	KIN 1204	Қонақжайлылық индустриясының негіздері	3	2	емтихан
	ММВВЕА 3205	Мейрамхана және мейманхана бизнесіндегі бухгалтерлік есеп және аудит	3	6	емтихан
	ММВККН 2206	Мейрамхана және мейманхана бизнесіндегі кәсіпкерлік қызмет негіздері	3	4	емтихан
	ММККТ 2207	Мейрамхана және мейманханада қызмет көрсету технологиясы	3	4	емтихан
	ККЕ 2208	Қонақжайлылық кәсіпорындарының экономикасы	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	МММ 3301	Мейрамхана және мейманхана маркетингі	2	5	Емтихан
	МММ 3302	Мейманхана және мейрамхана менеджменті	3	6	Емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ

ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	8	
БАРЛЫҒЫ:		146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 162-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 155-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В100100 – Өрт қауіпсіздігі" мамандығы бойынша
әскери іс және қауіпсіздік бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	Mat 1203	Математика	6	1, 2	емтихан
	Fiz 1204	Физика	5	2, 3	емтихан
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	ZhOSPTN 2205	Жану және өрт сөндіру процестерінің теориялық негіздері	2	3	емтихан
	ЕЕКОА 2206	Электротехника және электр қондырғыларында өрттің алдын алу	3	4	емтихан

	KBSHT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	ОТ 3301	Өрт тактикасы	3	6	емтихан
	ЕСОК 3302	Экономика салаларының өрт қауіпсіздігі	2	6	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 163-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 156-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

5В100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері мамандығы

Оқу мерзімі: 4 жыл

Берілетін дәреже: "5В100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері"

мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП		Жалпы білім беру пәндері	28		
МК		Міндетті компонент	21		

	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		69		
МК	Міндетті компонент		20		
	PK(R)Ya 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	POIYa 2202	Кәсіби-бағдарлы шетел тілі	2	4	емтихан
	Mat (I)1201	Математика I	2	1	емтихан
	Mat (II)1202	Математика II	3	2	емтихан
	DiM 2203	Дискреттік математика	3	3	емтихан
	Fiz 1204	Физика	3	2	емтихан
	CS 2205	Цифрлық сұлбатехника	3	4	емтихан
	IOZI 2206	Ақпарат қорғаудың ақпараттық негіздері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		32		
МК	Міндетті компонент		5		
	BOS 2301	Операциялық жүйелердің қауіпсіздігі	3	3	емтихан
	TZKI 3302	Компьютерлік ақпаратты қорғау технологиялары	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымшатарлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 5В120100 – Ветеринариялық медицина мамандығы**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В120100-Ветеринариялық медицина"

мамандығы бойынша ветеринария маманы

Біліктілік: Ветеринариялық дәрігер

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		66		
МК	Міндетті компонент		40		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ZhM 1203	Жануарлар морфологиясы	6	1,2	емтихан
	ZhFB 2204	Жануарлар физиологиясы және биохимиясы	6	3,4	емтихан
	MShA 2205	Мал шаруашылығы және азықтандыру	4	3,4	емтихан
	VMV 2206	Ветеринариялық микробиология және вирусология	5	4,5	емтихан
	VGS 3207	Ветеринариялық гигиена және санитария	3	5	емтихан
	VFT 3208	Ветеринариялық фармакология және токсикология	5	5,6	емтихан
	ZhP 3209	Жануарлар патологиясы	7	5,6,7	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		26		
КП	Кәсіптендіру пәндері		67		
МК	Міндетті компонент		35		

	ZhIAKB 3301	Жануарлардың ішкі аурулары клиникалық балаумен	7	6,7,8	емтихан
	VH 3302	Ветеринариялық хирургия	7	6,7,8	емтихан
	VAG 3303	Ветеринариялық акушерлік және гинекология	4	6,7	емтихан
	VR 4304	Ветеринариялық радиобиология	2	7	емтихан
	IZhZhA 4305	Індеттану және жануарлардың жұқпалы аурулары	5	8,9	емтихан
	PIA 4306	Паразитология және инвазиялық аурулар	4	8,9	емтихан
	VM 4307	Ветеринариялық менеджмент	2	8	емтихан
	VSS 4308	Ветеринариялық санитариялық сараптау	4	8,9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		27		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			129		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				сынақ
	Өндірістік				сынақ
	Дипломалды				сынақ
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	8	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	8	
БАРЛЫҒЫ:			146-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 165-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 158-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В120200 – Ветеринариялық санитария мамандығы**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В120200-Ветеринариялық санитария"

мамандығы бойынша ветеринария маманы

Біліктілік: Ветеринариялық санитариялық дәрігер

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6

ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	AKT 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		67		
МК	Міндетті компонент		42		
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	4	емтихан
	ZhM 1203	Жануарлар морфологиясы	4	1,2	емтихан
	ZhFB 2204	Жануарлар физиологиясы және биохимиясы	5	3,4	емтихан
	VMV 2205	Ветеринариялық микробиология және вирусология	5	4,5	емтихан
	ZhP 3206	Жануарлар патологиясы	7	6,7,8	емтихан
	FTTT 3207	Фармакология, токсикология және токсикологиялық талдау	5	6,7	емтихан
	VGS 3208	Ветеринариялық гигиена және санитария	5	5,6	емтихан
	MShOVSS 3209	Мал шаруашылығы өнімдерін ветеринариялық санитариялық сараптау	5	5,6	емтихан
	AVK 3210	Алғашқы ветеринариялық көмек	2	5	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		25		
КП	Кәсіптендіру пәндері		66		
МК	Міндетті компонент		35		
	КKB 3301	Клиникалық және қолданбалы балау	3	5	емтихан
	VR 3302	Ветеринариялық радиобиология	3	6	емтихан
	ShKVSB 3303	Шекара және көліктегі ветеринариялық санитариялық бақылау	3	6	емтихан
	OBAKShO VSS 4304	Өсімдік, балық, ара және құс шаруашылығы өнімдерін ветеринариялық санитариялық сараптау	9	7,8,9	емтихан
	VSP 4305	Ветеринариялық санитариялық паразитология	4	8,9	емтихан
	IZhZhA 4305	Індеттану және жануарлардың жұқпалы аурулары	4	8,9	емтихан
	VM 4307	Ветеринариядағы менеджмент	2	8	емтихан
	ESOTGSVSS 4308	Ет-сүт өнімдерінің технологиясы, гигиенасы, санитариясы және ветеринариялық санитариялық сараптау	7	7,8,9	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		10		
МК	Мамандандыру компоненті		21		
Барлығы:			161		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			есеп
	Өндірістік (технологиялық)			есеп
	Дипломалды			есеп
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	10	
БАРЛЫҒЫ:		175-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 166-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 159-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В140100 – Орындаушылық өнер мамандығы

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В140100-Орындаушылық өнер"

мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		79		

МК	Міндетті компонент		30		
	КК(О)Т 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	
	КВШТ 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	
	МТ 1203	Музыка теориясы	2	1,2	
	МТ 2204	Музыка тарихы	2	4	
	ОрОТ1204	Орындаушылық өнер тарихы	2	1	
	АРОӘ 2207	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	2	4	
	РО 1(2,3)207	Партитураларды оқу*	6	1-6	емтихан
	КА 3(4,5)207	Камералық ансамбль		5-10	емтихан
	НС1(2,3,4,5) 208	Хор (оркестрлік) сыныбы*	10	1-10	емтихан
	ІК 2 (3,4,5)208	Ішектегі квартет**		3-10	емтихан
	КС 2 (3,4,5)208	Концертмейстер сыныбы***		3-10	емтихан
	ТА 2 (3,4,5)208	Туыстас аспап****		3-10	емтихан
	GZN 4209	Ғылыми зерттеу негіздері	2	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		37		
МК	Міндетті компонент		12		
	Мам 1 (2,3,4) 203	Мамандық	12	1-10	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		25		
МК	Мамандандыру компоненті		21		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			144		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				есеп
	Өндірістік (технологиялық)				есеп
	Дипломалды				есеп
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	10	
БАРЛЫҒЫ:			161-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 167-қосымша

**Жоғары білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
5В140200 – Халық аспаптары мамандығы**

Оқу мерзімі: 5 жыл

Берілетін дәреже: "5В140200- Халық аспаптары"

мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	K(O)T 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан
	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		79		
МК	Міндетті компонент		30		
	G 1201	Гармония	3	1-3	емтихан
	Esol 1(2) 202	Этносольфеджио	4	1-4	емтихан
	OrOT1204	Орындаушылық өнер тарихы	3	1,2	емтихан
	KMT 2204	Қазақ музыкасының тарихы	3	3-4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	AP0Э 2207	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	3	4-6	емтихан
	КАО 2(3,4,5) 207	Концертті-ансамбль өнері	8	3-10	емтихан
	GZN 4209	Ғылыми зерттеу негіздері	2	7-8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		37		
МК	Міндетті компонент		12		
	Мам 1 (2,3,4) 203	Мамандық	12	1-10	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	25		
МК	Мамандандыру компоненті	21		
Теоретикалық оқытудың барлығы:		144		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері			
МК	Міндетті компонент	14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру	8		
КП	Кәсіби практика	6-дан кем емес		
	Оқу			есеп
	Өндірістік (технологиялық)			есеп
	Дипломалды			есеп
ТК	Таңдау компоненті			
ҚА	Қорытынды аттестаттау	3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан	1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*	2	10	
БАРЛЫҒЫ:		161-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 168-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 161-қосымша

Жоғары білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 5В140300 – Ән өнері мамандығы

Оқу мерзімі: 5 жыл
Берілетін дәреже: "5В140300- Ән өнері"
мамандығы бойынша өнер бакалавры

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
ЖБП	Жалпы білім беру пәндері		28		
МК	Міндетті компонент		21		
	KKZT 1101	Қазақстанның қазіргі заман тарихы	3	1	Мем. емтихан
	Fil 2102	Философия	3	4	емтихан
	Sht 1103	Шетел тілі	6	1,2	емтихан
	К(О)Т 1104	Қазақ (Орыс) тілі	6	1,2	емтихан

	АКТ 1105	Ақпараттық-коммуникациялық технологиялар (ағылшын тілінде)	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		7		
БП	Базалық пәндер		79		
МК	Міндетті компонент		30		
	OrOT1204	Орындаушылық өнер тарихы	2	1	емтихан
	Sol 1(2)202	Сольфеджио	4	1-4	емтихан
	MT 1(2)203	Музыка тарихы	4	1-4	емтихан
	KK(O)T 2201	Кәсіби қазақ (орыс) тілі	2	3	емтихан
	KBShT 2202	Кәсіби бағытталған шетел тілі	2	3	емтихан
	AP0Ө 2207	Арнайы пәндерді оқыту әдістемесі	2	4	емтихан
	Dom 1(2)207	Домбыра*	6	1-6	емтихан
	KK3301	Камералық класс		5-10	емтихан
	KOSH3 (4,5)208	Концерттік орындаушылық шеберлігі	6	5-10	емтихан
	OK3302	Опералық класс			емтихан
	GZN 4209	Ғылыми зерттеу негіздері	2	7,8	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		49		
КП	Кәсіптендіру пәндері		37		
МК	Міндетті компонент		12		
	Mam1 (2,3,4) 203	Мамандық	12	1-10	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		25		
МК	Мамандандыру компоненті		21		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			144		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері				
МК	Міндетті компонент		14-тен кем емес		
ДШ	Дене шынықтыру		8		
КП	Кәсіби практика		6-дан кем емес		
	Оқу				есеп
	Өндірістік (технологиялық)				есеп
	Дипломалды				есеп
ТК	Таңдау компоненті				
ҚА	Қорытынды аттестаттау		3		
	Мамандық бойынша мемлекеттік емтихан		1	10	
	Дипломдық жұмысты (жобаны) жазу және қорғау немесе екі бейіндеуші пән бойынша мемлекеттік емтихан тапсыру*		2	10	
БАРЛЫҒЫ:			161-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 169-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу"
 мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MDBTAM 5301	Мектепке дейінгі білімнің теориялық-әдістемелік мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MDV TAM 5301	Мектепке дейінгі білімнің теориялық-әдістемелік мәселелері	2	1	емтихан
	PZAA 5302	Педагогикалық зерттеулердің әдіснамасы және әдістемесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

**6M010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M010100 - Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	MDBTAM5301	Мектепке дейінгі білімнің теориялық-әдістемелік мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес есеп		
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес есеп		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 170-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 163-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010200 - Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М010200 - Бастауышта оқыту

педагогикасы мен әдістемесі" мамандығы бойынша педагогика

ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан

	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GBBOV 5301	Ғылым мен бастауыш білімнің өзекті мәселелері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010200 - Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М010200 – "Бастауышта оқыту

педагогикасы мен әдістемесі" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	PZAMA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдісі мен әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010200 - Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М010200 - "Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	PZAMA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдісі мен әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 171-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010300 - Педагогика және психология мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М010300 - "Педагогика және психология"
мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	PBBMГІАТ 5301	Психология мен білім берудегі мәдени-тарихи және іс-әрекеттік әдістер	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010300 - Педагогика және психология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6M010300 – "Педагогика және психология"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	PZAMA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдісі мен әдіснамасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M010300 - Педагогика және психология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M010300 – "Педагогика және психология"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		

МК	Міндетті компонент		1		
	PZAMA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдісі мен әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 172-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 165-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010400 – Бастапқы әскери дайындық
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М010400 – Бастапқы әскери дайындық" мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	BADOTA 5301	Бастапқы әскери дайындықты оқыту теориясы мен әдістемесі	2	2	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	20		
	Теориялық оқыту саны	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010400 – Бастапқы әскери дайындық мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М010400 – Бастапқы әскери дайындық"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	BADOTA 5301	Бастапқы әскери дайындықты оқыту теориясы мен әдістемесі	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқыту саны		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М010400 – Бастапқы әскери дайындық
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М010400 – Бастапқы әскери дайындық"
 мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	BADOTA 5301	Бастапқы әскери дайындықты оқыту теориясы мен әдістемесі	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқыту саны		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік–зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 173-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 166-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M010500 - Дефектология мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M010500 - "Дефектология"

мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	APPGZAA5301	Арнай педагогика мен психологиядағы ғылыми зерттеудің әдістері мен әдіснамасы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M010500 - Дефектология мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6M010500 – "Дефектология"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	APPGZAA 5301	Арнай педагогика мен психологиядағы ғылыми зерттеудің әдістері мен әдіснамасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010500 - Дефектология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: Берілетін дәрежесі: 6М010500 – "Дефектология"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	APPGZAA 5301	Арнай педагогика мен психологиядағы ғылыми зерттеудің әдістері мен әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 174-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 167-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010600 - Музыкалық білім мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М010600 - Музыкалық білім"

мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MBBA 5301	Музыкалық білім берудің әдіснамасы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		

ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010600 - Музыкалық білім
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М010600 - Музыкалық білім" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AP 5301	Арнаулы пән	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M010600 - Музыкалық білім мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M010600 - Музыкалық білім" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AP 5301	Арнаулы пән	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 175-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 168-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M010700 - Бейнелеу өнері және сызу мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

**Берілетін дәреже: 6M010700 - "Бейнелеу өнері және сызу"
Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АРОА 5301	Арнай пәндерді оқыту әдістемесі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M010700 - Бейнелеу өнері және сызу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6M010700 – "Бейнелеу өнері және сызу"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан

	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AP 5301	Арнайы пәндер	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010700 - Бейнелеу өнері және сызу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: Берілетін дәрежесі: 6М010700 – "Бейнелеу өнері және сызу" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AP 5301	Арнайы пәндер	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 176-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 169-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010800 - Дене шынықтыру және спорт мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берілетін дәрежесі– "6М010800 - Дене шынықтыру және спорт" мамандығы
бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	DShSGPN 5301	Дене шынықтыру және спорттың ғылыми-педагогикалық негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
П	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1	4	
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010800 - Дене шынықтыру және спорт мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі – "6М010800 – Дене шынықтыру және спорт" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Mn 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SBUEN 5301	Спортты басқарудың ұйымдастырулы-әдістемелік негідері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 кем емес		
П	Практика (өндірістік)		4 кем емес		есеп
МЖОҚЕМҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қосаесептегендегімагистранттыңтәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлікжобанырәсімдеужәнеқорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			48 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010800 - Дене шынықтыру және спорт мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі – 1 жыл

Берілетін дәрежесі – "6М010800 – Дене шынықтыру және спорт" мамандығы

бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Mn 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
БП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TE 5301	Туризм экономикасы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
П	Практика(Өндірістік)		2 кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі, магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1	2	
	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
БАРЛЫҒЫ:			28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 177-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 170-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6М010900 - Математика мамандығы (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М010900 - "Математика"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AGLIM 5301	Алгебра, геометрия және логиканың іргелі мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M010900 - Математика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6M010900 – "Математика"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TIM 5301	Талдаудың іргелі мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М010900 - Математика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: Берілетін дәрежесі: 6М010900 –"Математика"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТІМ 5301	Талдаудың іргелі мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 178-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M011000 - Физика мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M011000 - "Физика"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KKFOM 5301	Қазіргі кездегі физиканың өзекті мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M011000 - Физика мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011000 – "Физика"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KKFOM 5301	Қазіргі кездегі физиканың өзекті мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М011000 - Физика мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М011000 – "Физика"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		

МК	Міндетті компонент		1		
	ККФОМ 5301	Қазіргі кездегі физиканың өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 179-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 172-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011100 - Информатика мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М011100 - "Информатика"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ВАОМ 5301	Білімді ақпараттандыру және оқыту мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011100 - Информатика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011100 – "Информатика"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KGIMT 5301	Компьютерлік желілер, интернет және мультимедиялық технологиялар	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М011100 - Информатика мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: Берілетін дәрежесі: 6М011100 – "Информатика"
 мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KGIMT 5301	Компьютерлік желілер, интернет және мультимедиялық технологиялар	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 180-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 173-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M011200 –Химия мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M011200 - "Химия"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	JBXOAZT 5301	Жалпы және бейорганикалық химияны оқыту әдіснамасы мен заманауи технологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M011200 - Химия мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6M011200 – "Химия"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	FKXOKAN 5302	Физикалық және коллоидтық химияны оқытудың қазіргі әдіснамалық негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011200 - Химия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М011200 – "Химия"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	FKXOKAN 5302	Физикалық және коллоидтық химия оқытудың қазіргі әдіснамалық негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 181-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 174-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011300 –Биология мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М011300 - "Биология"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ЕВ 6301	Эволюциялық биология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011300 - Биология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011300 – "Биология"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ЕВ 6301	Эволюциялық биология	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011300 - Биология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл
 Берілетін дәреже: 6M011300 – "Биология"
 мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	EB 6301	Эволюциялық биология	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 182-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 175-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M011400 –Тарих мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл
 Берілетін дәреже: 6M011400 - "Тарих"
 Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ShTKB 5301	Шетелдік тарихнамадағы жаңа бағыттар	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011400 - Тарих мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011400 – "Тарих"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	ТБВЗАТ 5301	Тарих және білім беруді зерттеудің ақпараттық технологиялары	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011400 - Тарих мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: Берілетін дәрежесі: 6М011400 – "Тарих"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТБВЗАТ 5301	Тарих және білім беруді зерттеудің ақпараттық технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 183-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 176-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011500 – Құқық және экономика негіздері мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М011500 - "Құқық және экономика негіздері"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ЕВВОМ 5301	Экономикалық білім берудің өзекті мәселелері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011500 - Құқық және экономика негіздері мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011500 – "Құқық және экономика негіздері"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ЕВВОМ 5301	Экономикалық білім берудің өзекті мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011500 - Құқық және экономика негіздері мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М011500 – "Құқық және экономика негіздері"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ЕВВОМ 5301	Экономикалық білім берудің өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 184-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 177-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011600 –География мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М011600 - "География"

Мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ОАООЮОГОТ 6301	Орта арнайы оқу орындары мен жоғары оқу орындарында географияны оқытудың технологиялары	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011600 - География мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: - 6М011600 – "География"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ОАООЮОГОТ 6301	Орта арнайы оқу орындары мен жоғары оқу орындарында географияны оқытудың технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		

ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011600 - География мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М011600 – "География"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ОАООЮОГОТ 6301	Орта арнайы оқу орындары мен жоғары оқу орындарында географияны оқытудың технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М011700 - Қазақ тілі және әдебиеті мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М011700 – "Қазақ тілі және әдебиеті"
 мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	3	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		11		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		Емтихан
МК	Міндетті компонент		2		емтихан
	TTDTN 5301	Тілдің тарихын дәуірлеудің теориялық негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М011700 - Қазақ тілі және әдебиеті мамандығы
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M011700 – "Қазақ тілі және әдебиеті"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TTDTN 5301	Тілдің тарихын дәуірлеудің теориялық негіздері	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M011700 - Қазақ тілі және әдебиеті мамандығы

(бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M011700 – "Қазақ тілі және әдебиеті"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		

КП	Кәсіптік пәндер	10		
МК	Міндетті компонент	1		
	TTDTN 5301 Тілдің тарихын дәуірлеудің теориялық негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент	9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 186-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 179-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011800 - Орыс тілі және әдебиеті мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М011800 – "Орыс тілі және әдебиеті"
мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	3	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		11		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		Емтихан
МК	Міндетті компонент		2		емтихан
	ТВОМ 5301	Тіл білімнің өзекті мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		емтихан

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4	4	
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011800 - Орыс тілі және әдебиеті мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М011800 – "Орыс тілі және әдебиеті"
мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТВОМ 5301	Тіл білімінің өзекті мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M011800 - Орыс тілі және әдебиеті мамандығы (бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M011800 – "Орыс тілі және әдебиеті"

мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТВОМ 5301	Тіл білімнің өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 187-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 180-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ "6M011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі" мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі" мамандығы бойынша педагогикалық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ShBBZA 5301	Шеттілдік білім берудің заманауи әдіснамасы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
"6M011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі" мамандығы" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		

КП	Кәсіптік пәндер	26		
МК	Міндетті компонент	3		
	ShBBZA 5301 Шеттілдік білім берудің заманауи әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты	23		
	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М011900 - Шетел тілі: екі шетел тілі" мамандығы
бойынша бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ShBBZA 5301	Шеттілдік білім берудің заманауи әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 188-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 181-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012000 – Кәсіптік оқыту (сала бойынша) мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М012000 - Кәсіптік оқыту (сала бойынша)
мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пән циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МП	Міндетті пәндер		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптендіру пәндері		22		
МП	Міндетті пәндер		2		
	JMOUUGN 5301	Жоғары мектепте оқыту үдерісін ұйымдастырудың ғылыми негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ҚБТ	Қосымша білім беру түрі		13-ден кем емес		
ППФ	Практика (педагогикалық, ғылыми-зерттеу)		6-ден кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияның орындалуын қамтитын магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДҒ	Магистрлік диссертацияны қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012000 – Кәсіптік оқыту (сала бойынша) мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М012000-Кәсіптік оқыту (сала бойынша)" мамандығы" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	КОТТ 5301	Жоғары мектепте оқыту үдерісін ұйымдастырудың ғылыми негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012000– Кәсіптік оқыту (сала бойынша) мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М012000 - Кәсіптік оқыту (сала бойынша) мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері

БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	КОТТ 5301	Жоғары мектепте оқыту үдерісін ұйымдастырудың ғылыми негіздері	1	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқыту бойынша барлығы		18		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	Барлығы		28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 189-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 182-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012100 – Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен
әдебиеті мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М012100 – "Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан

	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		емтихан
МК	Міндетті компонент		2		
	AL 5301	Әлеуметтік лингвистика	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012100 – Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен
әдебиеті мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М012100 – "Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АОМ 5301	Әдебиеттанудың өзекті мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012100 – Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М012100 – "Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АОМ 5301	Әдебиеттанудың өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 190-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M012200 – Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен
әдебиеті мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M012200 – "Орыс тілінде оқытпайтын
мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша педагогика
ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		емтихан
МК	Міндетті компонент		2		
	KZTK 5301	Қазіргі заманғы тілдің құрылымы	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M012200 – Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен
әдебиеті мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі:6M012200 – "Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KL 5301	Қолданбалы лингвистика	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ:		48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M012200 – Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен
әдебиеті мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі:6M012200 – "Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KL 5301	Қолданбалы лингвистика	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 191-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 184-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану" мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		

	АРТАН 5301	Әлеуметтік педагогиканың теориялық-әдіснамалық негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АРТАН 5301	Әлеуметтік педагогиканың теориялық-әдіснамалық негіздері	2	1	емтихан
	PZAA 5302	Педагогикалық зерттеулердің әдіснамасы мен әдістемесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М012300 - Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АРТАН 5301	Әлеуметтік педагогиканың теориялық-әдіснамалық негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 192-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 185-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М012400 - Педагогикалық өлшемдер мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М012400 - Педагогикалық өлшемдер"
 мамандығы бойынша педагогика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	PZAA 6301	Педагогикалық зерттеулердің әдіснамасы мен әдістемесі	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М012400 - Педагогикалық өлшемдер
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М012400 - Педагогикалық өлшемдер" мамандығы
 бойынша білім магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	PZAA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдіснамасы мен әдістемесі	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M012400 - Педагогикалық өлшемдер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M012400 - Педагогикалық өлшемдер" мамандығы бойынша білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	PZAA 5301	Педагогикалық зерттеулердің әдіснамасы мен әдістемесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 193-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 186-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020100 – Философия мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020100 – Философия

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KZKF 5301	Қазіргі заман қазақ философиясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020100 – Философия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020100 – Философия

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GFT 5301	Ғылым философиясы мен тарихы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M020100 – Философия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020100 – Философия

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GFT 5301	Ғылым философиясы мен тарихы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 194-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 187-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020200 – Халықаралық қатынастар мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

**Берілетін дәрежесі: 6M020200 – Халықаралық қатынастар
мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі**

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ННТ 5301	Халықаралық қатынастар теориясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020200 – Халықаралық қатынастар мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020200 – Халықаралық қатынастар
мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		

МК	Міндетті компонент		3		
	ННТ 5301	Халықаралық қатынастардың өзекті мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020200 – Халықаралық қатынастар мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020200 – Халықаралық қатынастар мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ННТ 5301	Халықаралық қатынастар теориясы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
П	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 195-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 188-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020300 – Тарих мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М020300 – Тарих

Мамандығы" бойынша гуманитарлық ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MPSI 6301	Қазіргі тарихи ғылымдағы пәнаралық әдістер	2	3	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M020300 – Тарих мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі:"6M020300 – Тарих" мамандығы бойынша
гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MPSI 6301	Қазіргі тарихи ғылымдағы пәнаралық әдістер	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

**6M020300 – Тарих мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі:6M020300 – Тарих мамандығы бойынша
гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	MPSI 6301	Қазіргі тарихи ғылымдағы пәнаралық әдістер	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 196-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 189-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020400 - Мәдениеттану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020400 - Мәдениеттану мамандығы
бойынша гуманитарлық ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	2	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	МТТМ 5301	Мәдениет типологиясының теориясы мен методологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020400 - Мәдениеттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020400 - Мәдениеттану мамандығы
бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	2	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МАСТ 5301	Мәдениет аралық коммуникация теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020400 - Мәдениеттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020400 - Мәдениеттану мамандығы
бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МАСТ 5301	Мәдениет аралық коммуникация теориясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 197-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 190-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M020500 – Филология мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020500 – Филология

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТВ/А 5301	Тіл білімінің / әдебиеттанудың жаңа бағыттары	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020500 – Филология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020500 – Филология

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТВ/А 5301	Тіл білімінің / әдебиеттанудың жаңа бағыттары	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020500 – Филология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020500 – Филология

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТВ/А 5301	Тіл білімінің / әдебиеттанудың жаңа бағыттары	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 198-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 191-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020600 – Дінтану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020600 – Дінтану

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы және философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KDM 5301	Қазіргі дінтанудың мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	

МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020600 – Дінтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020600 – Дінтану

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	DA 5301	Дінтану әдіснамасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020600 – Дінтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020600 – Дінтану

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	DBKKR 5301	Діни бірлестіктердің қызметін құқықтық реттеу	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 199-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 192-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020700 - Аударма ісі мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M020700 - Аударма ісі " мамандығы
бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан

	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АТРЗА 5301	Аударма теориясы мен практикасының заманауи әдіснамасы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020700 - Аударма ісі
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М020700 - Аударма ісі" мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АТРЗА 5301	Аударма теориясы мен практикасының заманауи әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020700 - Аударма ісі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М020700 - Аударма ісі"

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АТРЗА 5301	Аударма теориясы мен практикасының заманауи әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 200-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M020800 – Археология және этнология мамандығы

(ғылыми және педагогикалық)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020800 – Археология және этнология

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	G T F 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
МК	GZUJ 5301	Археологиялық және этнологиялық зерттеулерді ұйымдастыру және жоспарлау	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M020800- Археология және этнология мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020800 – Археология және этнология мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AEGZJY 5301	Археология және этнология бойынша ғылыми зерттеулерді жоспарлау және ұйымдастыру	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М020800 – Археология және этнология мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020800 – Археология және этнология мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан

	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АЕВГZJY 5301	Археология және этнология бойынша ғылыми зерттеулерді жоспарлау және ұйымдастыру	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 201-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 194-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020900 – Шығыстану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020900 – Шығыстану

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		

КП	Кәсіптік пәндер	22		
МК	Міндетті компонент	2		
	ShEJTU 5301 Шығыс елдеріндегі жаңа тарихи үрдістер	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М020900 – Шығыстану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М020900 – Шығыстану

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KMNShT 5301	Кәсіби мақсаттағы негізгі шығыс тілі	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M020900 – Шығыстану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M020900 – Шығыстану

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KMNShT 5301	Кәсіби мақсаттағы негізгі шығыс тілі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 202-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 195-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M021000- Шетел филологиясы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M021000 - Шетел филологиясы" мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ShFIZA 5301	Шетел филологиясы ілімінің заманауи әдіснамасы	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021000 - Шетел филологиясы мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M021000 - Шетел филологиясы" мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ShFIZA 5301	Шетел филологиясы ілімінің заманауи әдіснамасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021000 - Шетел филологиясы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М021000 - Шетел филологиясы"

мамандығы бойынша гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ShFIZA 5301	Шетел филологиясы ілімінің заманауи әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 203-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 196-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021100 – Теология мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021100 – "Теология" мамандығы бойынша
гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТА 5301	Теология әдіснамасы	2	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	

МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021100 – Теология мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021100 – "Теология" мамандығы бойынша
гуманитарлық білім магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТА 5301	Теология әдіснамасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021100 – Теология мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021100 – "Теология" мамандығы бойынша
гуманитарлық білім магистрі

--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТКМ 5301	Геологияның қазіргі мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес	2	есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес	2	есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 204-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 197-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы
6М021200-Түркітану мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ-ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021200 - Түркітану мамандығы бойынша
гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	IFN 5201	Ғылымның тарихы мен философиясы	2	1	емтихан

	ҮҮа 5202	Шет тілі	2	1	емтихан
	Ped 5203	Психология	2	1	емтихан
	Psi 5204	Педагогика	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптендіру пәндері		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АТМН 6301	Алтайтанудың теориялық- методологиялық негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқыту бойынша барлығы		42		
ҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗП	Практика (педагогикалық және зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
НИРМ	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы, магистрлік диссертациясын орындаумен бірге		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	Барлығы		59-дан кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы
6М021200 - Түркітану мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021200 - Түркітану мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АТМН 6301	Алтайтанудың теориялық-методологиялық негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		

ПӨ	Практика (өндірістік)	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы
6М021200 - Түркітану мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021200 - Түркітану мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ATMN 6301	Алтайтанудың теориялық-методологиялық негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес	2	есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес	2	есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 205-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021300 – Лингвистика мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021300 – Лингвистика мамандығы
бойынша гуманитарлық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZhLGP 5301	Жалпы лингвистиканың ғылыми парадигмалары	2	3	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021300 – Лингвистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021300 – Лингвистика

мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	LIT 5301	Лингвистикалық ілімдер теориясы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес	2	есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес	3	есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M021300 – Лингвистика мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021300 – Лингвистика

мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	3	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		

МК	Міндетті компонент		1		
	LM 5301	Лингвистика метатілі	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		8		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 206-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 199-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021400 – Әдебиеттану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021400 – "Әдебиеттану"

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	IFN 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	Емтихан
	IYa 5202	Шетел тілі(кәсіби)	2	1	Емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіби пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	APL 5301	Әдебиеттанудың өзекті мәселелері	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13 кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	ИТОГО	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021400 – Әдебиеттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021400 – "Әдебиеттану"

мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	Yya 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АОМ 5301	Әдебиеттанудың өзекті мәселелері	3	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		Кем емес 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M021400 – Әдебиеттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M021400 – "Әдебиеттану"

мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	Үа 5201	Шетел тілі(кәсіби)	2	1	Емтихан
	Меп 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Рsi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіби пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АРОМ 5301	Әдебиет поэтикасының өзекті мәселелері	1	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		Кем емес 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 207-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 200-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021500 – Исламтану мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

**Берілетін дәрежесі:6M021500 – "Исламтану" мамандығы бойынша
гуманитарлық ғылымдарының магистрі**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптендіру пәндері		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ІКЗМ 5301	Ислам ілімдерінің қазіргі заман мәселелері	2	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M021500 – Исламтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі:6M021500 – "Исламтану" мамандығы бойынша
гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	Men 5201	Менеджмент	1	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптендіру пәндері		26		

МК	Міндетті компонент		3		
	ПКЗМ 5301	Ислам ілімдерінің қазіргі заман мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М021500 – Исламтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М021500 – "Исламтану" мамандығы бойынша гуманитарлық білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	Үа 5201	Шетел тілі(кәсіби)	2	1	Емтихан
	Мен 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Рси 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіби пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ПКЗМ 5301	Ислам ілімдерінің қазіргі заман мәселелері	1	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		Кем емес 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 208-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 201-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030100 – Құқықтану мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М030100 – Құқықтану" мамандығы бойынша
заң ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KTM 5301	Құқықтық талдаудың методологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M030100 – Құқықтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M030100 – Құқықтану" мамандығы бойынша
құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	КТМ 5301	Құқықтық талдаудың методологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

**6M030100 – Құқықтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M030100 – Құқықтану" мамандығы
бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KTM 5301	Құқықтық талдаудың методологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 209-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 202-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030200 – Халықаралық құқық мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М030200 – Халықаралық құқық" мамандығы
бойынша заң ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	НКТМ 5301	Халықаралық-құқықтық талдаудың методологиясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030200 – Халықаралық құқық мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М030200 – Халықаралық құқық" мамандығы бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	НКТМ 5301	Халықаралық-құқықтық талдаудың методологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030200 – Халықаралық құқық мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М030200 – Халықаралық құқық" мамандығы бойынша
құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	НКТМ 5301	Халықаралық-құқықтық талдаудың методологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 210-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 203-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М030300 – Құқық қорғау органдары мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М030300 – Құқық қорғау органдары" мамандығы бойынша заң ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KKIZhZKTP 5301	Қылмыстық және қылмыстық іс жүргізу заңнаманы қолданудың теориясы мен практикасы	2	2	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М030300 – Құқық қорғау органдары мамандығы
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М030300 – Құқық қорғау органдары" мамандығы бойынша құқық магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KKIZhZKTP 5301	Қылмыстық және қылмыстық іс жүргізу заңнаманы қолданудың теориясы мен практикасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030300 – Құқық қорғау органдары мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М030300 – Құқық қорғау органдары" мамандығы бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	KKIZhZKTP 5301	Қылмыстық және қылмыстық іс жүргізу заңнаманы қолданудың теориясы мен практикасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес	2	есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес	2	есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 211-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 204-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030400 – Кеден ісі мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М030400 – Кеден ісі" мамандығы
бойынша заң ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KSKTM 5301	Кеден саласындағы құқықтық талдаудың әдіснамасы	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030400 – Кеден ісі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М030400 – Кеден ісі" мамандығы
бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KSKTM 5301	Кеден саласындағы құқықтық талдаудың әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М030400 – Кеден ісі мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М030400 – Кеден ісі" мамандығы
 бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KSKTM 5301	Кеден саласындағы құқықтық талдаудың методологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 212-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 543-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M030500 – Сот сараптамасы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M030500 – Сот сараптамасы" мамандығы
 бойынша заң ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ССКUGN5301	Сот сараптамасының құқықтық, ұйымдастырушылық және ғылыми-әдістемелік негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M030500 – Сот сараптамасы мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M030500 – Сот сараптамасы" мамандығы
 бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ССКУGN 5301	Сот сараптамасының құқықтық, ұйымдастырушылық және ғылыми-әдістемелік негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М030500 – Сот сараптамасы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М030500 – Сот сараптамасы" мамандығы
бойынша құқық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ССКУGN 5301	Сот сараптамасының құқықтық, ұйымдастырушылық және ғылыми-әдістемелік негіздері	1	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 213-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 205-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040100 – Муzyкaтaнy мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040100 – Муzyкaтaнy" мамандығы
бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	QZM 5301	Қазіргі заманғы музыка мен музыктанудың өзекті мәселелері	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040100 – Музыкатану
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М040100 – Музыкатану" мамандығы бойынша
өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Мам 5301	Мамандық	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M040100 – Музыкатану мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M040100 – Музыкатану" мамандығы бойынша
 өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	QZM 5301	Қазіргі заманғы музыка мен музыкатанудың өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 214-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 206-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы

(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M040200 – Аспаптық орындаушылық" мамандығы бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Мам 5301	Мамандық	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M040200 – Аспаптық орындаушылық" мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Мам 5301	Мамандық	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040200 – Аспаптық орындаушылық" мамандығы
өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Мам 5301	Мамандық	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	

МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 215-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 207-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040300 – Вокалдық өнер мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040300 – Вокал өнері" мамандығы
бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Мам 5301	Мамандық	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М040300 – Вокалдық өнер мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М040300 – Вокал өнері"
 өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Мам 5301	Мамандық	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М040300 – Вокалдық өнер мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040300 – Вокал өнері"
 мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Mam 5301	Мамандық	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 216-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 208-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040400 – Дәстүрлі музыка өнері мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер" мамандығы
бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Мам 5301	Мамандық	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-ден кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6М040400 – Дәстүрлі музыка өнері (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер"
мамандығы өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Мам 5301	Мамандық	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	

МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер" мамандығы өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Мам 5301	Мамандық	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 217-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 209-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М040500 – Дирижерлау мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040500 – Дирижерлау" мамандығы
 бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Мам 5301	Мамандық	2	1-2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М040500 – Дирижерлау мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М040500 – Дирижерлау" мамандығы бойынша
 өнер магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Мам 5301	Мамандық	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М040500 – Дирижерлау мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040500 – Дирижерлау" мамандығы бойынша
 өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Мам 5301	Мамандық	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 218-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 210-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040600 - Режиссура мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040600 - Режиссура" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	RKZTT 5301	Режиссураның қазіргі заманғы тенденциялары мен технологиялары	2	1-2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		

ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040600 - Режиссура мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М040600 - Режиссура" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	RKZTT 5301	Режиссураның қазіргі заманғы тенденциялары мен технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M040600 - Режиссура мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M040600 - Режиссура" мамандығы

бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	RKZTT 5301	Режиссураның қазіргі заманғы тенденциялары мен технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 219-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 218-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M040700 - Актерлік өнер мамандығы

(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040700 - Актерлік өнер" мамандығы бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KZAOM 5301	Қазіргі заманғы актер өнерінің мәселелері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6- дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7- ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040700 - Актерлік өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М040700 - Актерлік өнер" мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KZAOM 5301	Қазіргі заманғы актер өнерінің мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040700 - Актерлік өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040700 - Актерлік өнер" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KZAOM 5301	Қазіргі заманғы актер өнерінің мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	

МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 220-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 212-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040800 - Эстрада өнері мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040800 - Эстрада өнері" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ОО 5301	Орындаушылық өнер	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040800 - Эстрада өнері мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М040800 - Эстрада өнері" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ОО 5301	Орындаушылық өнер	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040800 - Эстрада өнері мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040800 - Эстрада өнері" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ОО 5301	Орындаушылық өнер	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 221-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 213-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040900 - Хореография мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М040900 - Хореография" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ВОА 5301	Биді оқытудың әдістемесі	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6- дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7- ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040900 - Хореография мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М040900 - Хореография" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ВОА 5301	Биді оқытудың әдістемесі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М040900 - Хореография мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М040900 - Хореография" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	BOA 5301	Биді оқытудың әдістемесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 222-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 214-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М041000 - Сценография мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М041000 - Сценография" мамандығы
 бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	STT 5301	Сценография тарихы мен теориясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М041000 - Сценография мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М041000 - Сценография" мамандығы
 бойынша өнер магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	STT 5301	Сценография тарихы мен теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041000 - Сценография мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М041000 - Сценография" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	STT 5301	Сценография тарихы мен теориясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 223-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 215-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041100 – Композиция мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М041100 – "Композиция" мамандығы
бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Ком 5301	Композиция	2	1,2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041100 – Композиция мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М041100 – "Композиция" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Ком 5301	Композиция	3	1-3	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041100 – Композиция мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М041100 – "Композиция" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Ком 5301	Композиция	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 224-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 216-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041200 - Операторлық өнер мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М041200 - Операторлық өнер" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KZOO 5301	Қазіргі заманғы операторлық өнер	2	1-2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041200 - Операторлық өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М041200 - Операторлық өнер" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	KZOO 5301	Қазіргі заманғы операторлық өнер	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041200 - Операторлық өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М041200 - Операторлық өнер" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KZOO 5301	Қазіргі заманғы операторлық өнер	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 225-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 217-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041300 - Кескіндеме мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М041300 - Кескіндеме" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	Kes 5301	Кескіндеме	2	1,2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M041300 - Кескіндеме мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M041300 - Кескіндеме" мамандығы
 бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	Kes 5301	Кескіндеме	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M041300 - Кескіндеме мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M041300 - Кескіндеме" мамандығы
 бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	Kes 5301	Кескіндеме	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 226-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 211-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041400 - Графика мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М041400 - Графика" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	GMT 5301	Графикалық материалдар технологиясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6- дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7- ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041400 - Графика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М041400 - Графика" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GMT 5301	Графикалық материалдар технологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M041400 - Графика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M041400 - Графика" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GMT 5301	Графикалық материалдар технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 227-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 219-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M041500 - Мүсін мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M041500 - Мүсін" мамандығы
 бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АкМ 5301	Академиялық мүсін	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M041500 - Мүсін мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M041500 - Мүсін" мамандығы
 бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АкМ 5301	Академиялық мүсін	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041500 - Мүсін мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М041500 - Мүсін" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АкМ 5301	Академиялық мүсін	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 228-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 220-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041600 - Өнертану мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М041600 - Өнертану" мамандығы
бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	OT 5301	Өнер теориясы (мамандандырулар бойынша)	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041600 - Өнертану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М041600 - Өнертану" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	OT 5301	Өнер теориясы (мамандандырулар бойынша)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041600 - Өнертану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М041600 - Өнертану" мамандығы

бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	OT 5301	Өнер теориясы (мамандандырулар бойынша)	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 229-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 221-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M041700 - Сәндік өнер мамандығы

(Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M041700 - Сәндік өнер" мамандығы

бойынша өнертану магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GZZhUZh 5301	Ғылыми зерттеу жұмыстарын ұйымдастыру және жоспарлау	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041700 - Сәндік өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М041700 - Сәндік өнер" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GZZhUZh 5301	Ғылыми зерттеу жұмыстарын ұйымдастыру және жоспарлау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		

	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М041700 - Сәндік өнер мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М041700 - Сәндік өнер" мамандығы
бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GZZhUZh 5301	Ғылыми зерттеу жұмыстарын ұйымдастыру және жоспарлау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М041900 – Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт бойынша)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берілетін дәреже - 6М041900 - Мұражай ісі және ескерткіштерді
 қорғау мамандығы бойынша өнертану ғылымдары магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTmF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12	1	емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АМККZ 5301	Әлемдік мұражай кеңістігінің қазіргі заманғы мәселелері	2	2	Емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
П	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны атқарумен қоса, магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны безендіру және қорғау		3	4	
Барлығы			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M041900 – Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M041900 - Мұражай ісі және ескерткіштерді
қорғау мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	2	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МІП 5301	Мұражай ісіндегі инновациялар: теориясы және тәжірибесі	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		
ІТ	Практика(өндірістік)		4-кем емес		
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны атқарумен қоса, магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау		3	4	
Барлығы			48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M041900 – Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі - 1 жыл

Берілетін дәреже - өнер магистрі 6M041900 - Мұражай ісі және
ескерткіштерді қорғау мамандығы бойынша

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонент		3		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МШ 5301	Мұражай ісіндегі инновациялар: теориясы және тәжірибесі	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компонент		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Практика (өндірістік)		2-кем емес	2	
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны атқарумен қоса магистранттың экспериментальды-зерттеу жұмысы		4-кем емес	2	
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	2	
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау		3	2	
Барлығы			28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 231-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 223-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042000 - Сәулет мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берілетін дәреже - 6М042000 - Сәулет мамандығы бойынша өнертану
ғылымдары магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTmF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан

	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12	1	емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SKKT 6301	Сәулет және қала құрылысы теориясы	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
П	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны атқарумен қоса, магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны безендіру және қорғау		3	4	
Барлығы			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042000 - Сәулет мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М042000 - Сәулет мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SKKT 6301	Сәулет және қала құрылысы теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		
ІТ	Практика(өндірістік)		4-кем емес		
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны атқарумен қоса, магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		

ҚА	Қорытынды аттестаттау	4	4	
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау	3	4	
Барлығы		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042000-Сәулет мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі - 1 жыл

Берілетін дәреже 6М042000 - Сәулет мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонент		3		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	SKKT 6301	Сәулет және қала құрылысы теориясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонент		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Практика (өндірістік)		2-кем емес		
М D M EZGh	Магистрлік жобаны атқарумен қоса магистранттың экспериментальды-зерттеу жұмысы		4-кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау		3	2	
Барлығы			28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 232-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 224-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М042100-Дизайн мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берілетін дәреже - 6М042100 - Дизайн мамандығы бойынша өнертану
 ғылымдары магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTmF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12	1	емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	FZJUA 6301	Ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру, жоспарлау және әдістемесі	2	1	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
П	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны атқарумен қоса, магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны безендіру және қорғау		3	4	
Барлығы			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М042100-Дизайн мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі:6М042100 - Дизайн мамандығы бойынша өнер магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	FZJUA 6301	Ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру, жоспарлау және әдістемесі	3	1	емтихан
ТК	Таңдаукомпоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		
П	Практика (өндірістік)		4-кем емес		
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны атқарумен қоса, магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4	4	
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау		3	4	
Барлығы			48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042100 - Дизайн мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі - 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М042100 - Дизайн мамандығы бойынша өнер магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонент		3		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	FZJUA 6301	Ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру, жоспарлау және әдістемесі	1	1	емтихан

ТК	Таңдау компонент	9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ӨП	Практика (өндірістік)	2-кем емес		
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны атқарумен қоса магистранттың экспериментальды-зерттеу жұмысы	4-кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны безендіру және қорғау	3	2	
Барлығы		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 233-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 225-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042200 – Баспа ісі мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М042200 – Баспа ісі

мамандығы бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KIGTZzhA6201	Кітап ісіндегі ғылым тақырыбын зерттеудің жаңа әдістері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6М042200 – Баспа ісі мамандығының

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М042200 – Баспа ісі

мамандығының бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KIGTZzhA5201	Кітап ісіндегі ғылым тақырыбын зерттеудің жаңа әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6М042200 – Баспа ісі мамандығының
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М042200 – Баспа ісі
 мамандығының бойынша өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	NMITNK 5201	Кітап ісіндегі ғылым тақырыбын зерттеудің жаңа әдістері	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 234-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 226-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М042300 – Арт-менеджмент мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М042300 – Арт-менеджмент" мамандығы бойынша өнертану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	JM 5305	Жобалық менеджмент	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М042300 – Арт-менеджмент мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М042300 – Арт-менеджмент" мамандығы бойынша өнер магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	JM 5305	Жобалық менеджмент	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М042300 – Арт-менеджмент мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М042300 – Арт-менеджмент" мамандығы
өнер магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	JM 5305	Жобалық менеджмент	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 235-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 227-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050100 – Әлеуметтану мамандығының
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050100 – Әлеуметтану мамандығы
бойынша әлеуметтік ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AT 6301	Әлеуметтанулық теориялар	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050100 – Әлеуметтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050100 – Әлеуметтану мамандығы
бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SAZ 5301	Салыстырмалы әлеуметтанулық зерттеулер	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050100 – Әлеуметтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M050100 – Әлеуметтану мамандығы
бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AZYL 5301	Әлеуметтанулық зерттеулердің үлгісі және логикасы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 236-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 228-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M050200 – Саясаттану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: Саясаттану
мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MS 5301	Мемлекеттік саясат	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050200 – Саясаттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050200 – Саясаттану

мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MS 5301	Мемлекеттік саясат	3	1	емтихан

ТК	Таңдау бойынша компонент	23		
	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050200 – Саясаттану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050200 – Саясаттану

мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	MS 5301	Мемлекеттік саясат	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 237-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 229-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М050300 - Психология мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050300 - Психология

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	PSKZA 5301	Психологиядағы статистиканың қазіргі заманғы әдістері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M050300 - Психология мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M050300 - Психология

мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	PZAE 5301	Психологиядағы зерттеу әдістері және эксперимент	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M050300 - Психология мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M050300 - Психология

мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZAT 5301	Психологиядағы зерттеу әдістері және эксперимент	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		18-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 238-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 230-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050400 - Журналистика мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050400 - Журналистика

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Негізгі (базалық) пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы және философиясы	2	1	Емтихан
	ShT 5202	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		

КП	Кәсіптік пәндер	22			
МК	Міндетті компонент	2			
	6301 ZMT	Заманауи медиа технологиялар	2	3	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент	20			
	Теориялық оқытудың барлығы	42			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13 кем емес			
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6 кем емес		Есеп	
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7 кем емес		Есеп	
ҚА	Қорытынды аттестация	4			
КЕ	Кешенді емтихан	1	4		
МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4		
	Барлығы	59-дан кем емес			

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050400 - Журналистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050400 - Журналистика мамандығы
бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
ПП	Профилді пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MUZIA 5301	Медиа үдерістерді зерттеудің инновациялық әдістері	3	2	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
Ке	Кешенді емтихан		1	3	

МДЖҚЖД	Магистрлік жоба жұмысын қорғау және дайындау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050400 - Журналистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050400 - Журналистика мамандығы
бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
ПП	Профилді пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	MUZIA 5301	Медиа үдерістерді зерттеудің инновациялық әдістері	1	2	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
ТӨ	Практика (өндірістік)		2 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 239-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 231-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050500–Аймақтану мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050500 – Аймақтану мамандығы бойынша
әлеуметтік ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ХҚЖАӨМ: ТПТ 5301	Халықаралық қатынастар жүйесіндегі аймақтардың өзекті мәселелері: теориялық және практикалық тәсілдер	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050500–Аймақтану мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050500 – Аймақтану мамандығы

бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AZAN 5301	Аймақтанудағы зерттеулердің әдіснамалық негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M050500–Аймақтану мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M050500 – Аймақтану мамандығы

бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	AZAN 5301	Аймақтанудағы зерттеулердің әдіснамалық негіздері	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 240-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 232-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050600 - Экономика мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М050600 - Экономика" мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	FEK 5301	Фирманың экономикалық қауіпсіздігі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050600 - Экономика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М050600 – Экономика" мамандығы
бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	FEK 5301	Фирманың экономикалық қауіпсіздігі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M050600 - Экономика мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M050600 - Экономика"

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	FEK 5301	Фирманың экономикалық қауіпсіздігі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 241-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 233-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M050700 - Менеджмент мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі:6M050700 - Менеджмент

мамандығы бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SM 5201	Стратегиялық менеджмент	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M050700 - Менеджмент мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі:6M050700 - Менеджмент

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		

МК	Міндетті компонент	3		
	SM 5201	Стратегиялық менеджмент	3	1 емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент	23		
	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050700 - Менеджмент мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М050700 - Менеджмент

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	SM 5201	Стратегиялық менеджмент	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 242-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 234-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050800 - Есеп және аудит мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М050800 - Есеп және аудит" мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KE 5305	Қаржылық есеп (ілгерілемелі)	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M050800 - Есеп және аудит мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M050800 - Есеп және аудит" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндерциклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KE 5305	Қаржылық есеп (ілгерілемелі)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M050800 - Есеп және аудит мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M050800 - Есеп және аудит" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндерциклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KE 5305	Қаржылық есеп (ілгерілемелі)	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 243-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 235-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050900 – Қаржы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М050900 -Қаржы" мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	КТ 5301	Қаржы теориясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М050900 – Қаржы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М050900 – Қаржы" мамандығы
бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	КМ 5301	Қаржы менеджмент (ілгерілемелі)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M050900 – Қаржы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M050900 - Қаржы" мамандығы
бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	КМ 5301	Қаржылық менеджмент (ілгерілемелі)	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 244-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 236-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы (Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M051000 - Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	МВТТ 5201	Мемлекеттік басқару теориясы мен тәжірибесі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ARB 5301	Адам ресурстарын басқару	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МВТТ 5201	Мемлекеттік басқару теориясы мен тәжірибесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 245-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 237-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051100 - Маркетинг мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051100 - Маркетинг

мамандығы бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ред 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Рси 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ММ 5201	Маркетинг-менеджмент	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051100 - Маркетинг мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051100 - Маркетинг

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ММ 5201	Маркетинг-менеджмент	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051100 – Маркетинг мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051100 - Маркетинг

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ММ 5201	Маркетинг-менеджмент	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 245-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 237-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051200 - Статистика мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М051200 - Статистика" мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	EASA 5302	Экономикалық және әлеуметтік статистика әдіснамасы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051200 - Статистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М051200 - Статистика" мамандығы
бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	EASA 5302	Экономикалық және әлеуметтік статистика әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		

	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051200 - Статистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М051200 - Статистика" мамандығы
бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	EASA 5302	Экономикалық және әлеуметтік статистика әдіснамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М051300 – Әлемдік экономика мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051300 – Әлемдік экономика

мамандығы бойынша экономика ғылымдарының магист

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	HM 5301	Халықаралық макроэкономика	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M051300 – Әлемдік экономика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M051300 – Әлемдік экономика

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhzhHK 5301	Жаһандану жағдайындағы халықаралық кәсіпкерлік	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M051300 – Әлемдік экономика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M051300 – Әлемдік экономика

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	НК 5301	Халықаралық кәсіпкерлік	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 248-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 240-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051400 – Қоғамдық байланыс мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)
Оқу мерзімі: 2 жыл**

Берілетін дәрежесі: 6М051400 - "Қоғамдық байланыс" мамандығы
бойынша әлеуметтік ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Негізгі (базалық) пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы және философиясы	2	1	Емтихан
	ShT 5202	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		

КП	Кәсіптік пәндер	22		
МК	Міндетті компонент	2		
	PRGN 6301	PR-дың ғылыми негіздері	2	3
ТК	Таңдау бойынша компонент	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13 кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	Барлығы	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051400 – Қоғамдық байланыс мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5жыл

Берілетін дәрежесі: 6М051400 - "Қоғамдық байланыс" мамандығы
бойынша әлеуметтік ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
ПП	Профилді пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	UPRZh 5301	Үйлестірілген PR-шешім	3	2	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 кем емес		
ТӨ	Практика (өндірістік)		4 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
Ке	Кешенді емтихан		1	2	
МДЖКЖД	Магистрлік жоба жұмысын қорғау және дайындау		3	2	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M051400 – Қоғамдық байланыс мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M051400 - "Қоғамдық байланыс" мамандығы
бойынша әлеуметтік ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
ПП	Профилді пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	UPRZh 5301	Үйлестірілген PR-шешім	1	2	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
ТӨ	Практика (өндірістік)		2 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 249-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 241-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M051500 – Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M011500 - Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы бойынша әлеуметтану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MTM 5301	Мұрағаттанудың теориялық мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M011500- Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M011500- Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы әлеуметтану білімдерінің магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	КАВZhUZh 5301	Құжат айналымын басқару жүйелерін ұйымдық жобалау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М011500- Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық
қамтамасыз ету мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М011500 - Мұрағаттану, құжаттар жүргізу және құжаттамалық қамтамасыз ету мамандығы әлеуметтік білімдерінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	KABZhUZh 5301	Құжат айналымын басқару жүйелерін ұйымдық жобалау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 250-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 242-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051600 – Халықаралық журналистика мамандығы
(ҒЫЛЫМИ-ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М051600 - "Халықаралық журналистика"
мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы және философиясы	2	1	Емтихан
	ShT 5202	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	2	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
НП	Негізгі пәндер		22		
МП	Міндетті компонент		2		
	MMGAK 6301	Масс-медиа және ғаламдық ақпараттық қоғам	2	3	Емтихан
КВ	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ТПЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051600 – Халықаралық журналистика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М051600 - "Халықаралық журналистика" мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	HZhOM 5301	Халықаралық журналистиканың өзекті мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		Кемінде 8		
ТӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M051600 – Халықаралық журналистика мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M051600 - "Халықаралық журналистика"
мамандығы бойынша әлеуметтік білім магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	HZhOM 5301	Халықаралық журналистиканың өзекті мәселелері	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ТӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 251-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 243-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M051700 - "Инновациялық менеджмент" мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M051700 - Инновациялық менеджмент" мамандығы бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	IM 5301	Стратегиялық инновациялық менеджмент	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M051700 - "Инновациялық менеджмент" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6M051700 - Инновациялық менеджмент" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		

КП	Кәсіптік пәндер	26		
МК	Міндетті компонент	3		
	IB 5301	Инновацияны басқару	3	1 емтихан
ТК	Таңдау компонентты	23		
	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051700 - "Инновациялық менеджмент" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М051700 - Инновациялық менеджмент" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	IB 5301	Инновацияны басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 252-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 244-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051800 - "Жобаларды басқару" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М051800 - Жобаларды басқару" мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZhBTmT 5301	Жобаларды басқарудың теориясы мен тәжірибесі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М051800 - "Жобаларды басқару" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М051800 - Жобаларды басқару" мамандығы
 бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhBT 5301	Жобаларды басқару технологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М051800 - "Жобаларды басқару" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М051800 - Жобаларды басқару" мамандығы
 бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZhBT 5301	Жобаларды басқару технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 253-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 245-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051900 –Еңбекті ұйымдастыру және нормалау
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М051900 – "Еңбекті ұйымдастыру және нормалау"
мамандығы бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан

	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ARB 5301	Адам ресурстарын басқару	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051900 - Еңбекті ұйымдастыру және нормалау
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М051900 - Еңбекті ұйымдастыру және нормалау" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ARB 5301	Адам ресурстарын басқару	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М051900 - Еңбекті ұйымдастыру және нормалау
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М051900 - Еңбекті ұйымдастыру және нормалау" мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ARB 5301	Адам ресурстарын басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 254-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 246-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052000- Іскерлік әкімшілік жүргізу
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М052000 - Іскерлік әкімшілік жүргізу"

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	BZ 5301	Бизнес-зерттеу	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052000- Іскерлік әкімшілік жүргізу
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М052000 - Іскерлік әкімшілік жүргізу"

мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	BZ 5301	Бизнес-зерттеу	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 255-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 525-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052100 - "Мемлекеттік аудит" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052100 - Мемлекеттік аудит мамандығы
бойынша экономика ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	12		
КП	Кәсіптік пәндер	22		
МК	Міндетті компонент	2		
	МА 5301 Мемлекеттік аудит (ілгерілітілген)	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052100 - "Мемлекеттік аудит" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052100 – Мемлекеттік

аудит мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МА 5301	Мемлекеттік аудит (ілгерілітілген)	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	

МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052100 - "Мемлекеттік аудит" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052100 – Мемлекеттік

аудит мамандығы бойынша экономика және бизнес магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МА 5301	Мемлекеттік аудит (ілгерілітілген)	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 256-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 529-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М052200 – Конфликтология мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052200 – Конфликтология

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KTmZA 5301	Конфликт теориясы мен зерттеу әдісі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М052200 – Конфликтология мамандығын
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052200 – Конфликтология

мамандығы бойынша әлеуметтану білім магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KZTmA 5301	Конфликтті зерттеудің теориялары мен әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППИ	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М052200 – Конфликтология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М052200 – Конфликтология мамандығы бойынша әлеуметтік білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KZTmA 5301	Конфликтті зерттеудің теориялары мен әдістері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ППИ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3		
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 257-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 247-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060100 – Математика мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060100 – "Математика" мамандығы
бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	КМАСА 5301	Көпбейнелі математикалық анализ және стохастикалық анализ	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		

ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060100 - Математика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060100 – Математика мамандығы бойынша
жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KMASA 5301	Көпбейнелі математикалық анализ және стохастикалық анализ	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M060100 - Математика мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M060100 – Математика мамандығы бойынша
жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KMASA 5301	Көпбейнелі математикалық анализ және стохастикалық анализ	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 258-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 248-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M060200 - Информатика мамандығының (Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060200 – Информатика мамандығы бойынша
жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2		
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ВКТ 5301	Бағдарламалық қамтаманы өңдеу технологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060200 - Информатика мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060200 – Информатика мамандығы бойынша
жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ВКТ 5301	Бағдарламалық қамтаманы өңдеу технологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М060200 - Информатика мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060200 – Информатика мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ВКТ 5301	Бағдарламалық қамтаманы өңдеу технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес
---------	-----------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 259-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 249-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060300 – Механика мамандығының
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060300 – Механика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	МКМ 5301	Механиканың қазіргі мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060300 – Механика мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060300 – Механика

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МКМ 5301	Механиканың қазіргі мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060300 – Механика мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060300 – Механика

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МКМ 5301	Механиканың қазіргі мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 260-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 250-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060400-Физика мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060400 - Физика мамандығы
бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан

	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZFNP 5301	Заманауи физиканың негізгі принциптері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060400-Физика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060400 - Физика мамандығы
бойынша жаратылыстану білімдерінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZFNP 5301	Заманауи физиканың негізгі принциптері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп

ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060400-Физика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060400-Физика мамандығы
бойынша жаратылыстану білімдерінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	EF 5301	Эксперименттік физика	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес			

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 261-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 251-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М060500 – Ядролық физика мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060500 – Ядролық физика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	YaU 5301	Ядролар үлгілері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М060500 – Ядролық физика мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060500 – Ядролық физика

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	YaU 5301	Ядролар үлгілері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060500 – Ядролық физика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060500 – Ядролық физика

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	YaU 5301	Ядролар үлгілері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 262-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 252-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060600 – Химия мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже 6М060600 - Химия

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2		
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	FHTM 5301	Физикалық химияның теориясы мен мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060600 – Химия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060600 - Химия

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	FHTM 5301	Физикалық химияның теориясы мен мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060600 – Химия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі:дәрежесі 6М060600 - Химия

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	FHTM 5301	Физикалық химияның теориясы мен мәселелері	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 263-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 253-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М060700 - Биология мамандығы

(Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі:6М060700 - Биология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KB 5301	Клеткалық биология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060700 - Биология мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060700 - Биология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	КВ 5301	Клеткалық биология	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060700 - Биология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060700 - Биология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	КВ 5301	Клеткалық биология	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 264-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 254-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060800 – Экология мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060800 – Экология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	TRTP 5301	Табиғи ресурстарды тиімді пайдалану	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M060800 – Экология мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M060800 – Экология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TRTP 5301	Табиғи ресурстарды тиімді пайдалану	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 48		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M060800 – Экология мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M060800 – Экология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TRTP 5301	Табиғи ресурстарды тиімді пайдалану	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 265-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 255-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060900 – География мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060900 – География

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	GTAM 5301	Географияның теориялық және әдіснамалық мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 59		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060900– География мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060900 – География

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GTAM 5301	Географияның теориялық және әдіснамалық мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	

МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М060900 – География мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М060900 – География

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GTAM 5301	Географияның теориялық және әдіснамалық мәселелері	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 266-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 256-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М061000 – Гидрология мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061000 – Гидрология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GGAM 5301	Гидрологияның жаһандық және аймақтық мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М061000 – Гидрология мамандығының
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061000 – Гидрология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GGAM 5301	Гидрологияның жаһандық және аймақтық мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061000 – Гидрология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061000 – Гидрология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	GGAM 5301	Гидрологияның жаһандық және аймақтық мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 267-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 257-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061100 – Физика және астрономия мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061100 – Физика және астрономия мамандығы
бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	PhZ 5301	Жұлдыздар физикасы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061100 – Физика және астрономия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061100 – Физика және астрономия мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	PhZ 5301	Жұлдыздар физикасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M061100 – Физика және астрономия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M061100 – Физика және астрономия мамандығы
бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	PhZ 5301	Жұлдыздар физикасы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 268-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 258-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M061200 – Метеорология мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M061200 – Метеорология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AZhM 5301	Атмосфераның жаһандық мониторингісі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M061200 – Метеорология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M061200 – Метеорология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		

МК	Міндетті компонент		3		
	AZhM 5301	Атмосфераның жаһандық мониторингісі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПП	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061200 – Метеорология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061200 – Метеорология

мамандығы бойынша жаратылыстану білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AZhM 5301	Атмосфераның жаһандық мониторингісі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 269-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 259-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061300 - Геоботаника мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061300 - Геоботаника

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	BASOZH P 5301	Биоалуан түрлілікті сақтау және өсімдіктер жабынын тиімді пайдалану	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M061300 - Геоботаника мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M061300 - Геоботаника

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	BASOZH P 5301	Биоалуан түрлілікті сақтау және өсімдіктер жабынын тиімді пайдалану	3	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M061300 - Геоботаника мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M061300 - Геоботаника

мамандығы бойынша жаратылыстану білімінің магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	BASOZhP 5301	Биоалуан түрлілікті сақтау және өсімдіктер жабынын тиімді пайдалану	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 270-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 533-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061400 – Генетика мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061400 – Генетика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан

ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZhGZM 5301	Жүйелі генетикалық зерттеулердің методологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061400 – Генетика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061400 – Генетика

мамандығы бойынша жаратылыстану магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhGZM 5301	Жүйелі генетикалық зерттеулердің методологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППИ	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	

МДРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М061400 – Генетика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М061400 – Генетика

мамандығы бойынша жаратылыстану магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер:		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZhGZM 5301	Жүйелі генетикалық зерттеулердің методологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППИ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
МДРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3		
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 271-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 260-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M070100 – Биотехнология мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M070100 – Биотехнология мамандығы бойынша
 техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	BZA 5301	Биотехнологияның заманауи әдістері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M070100 – Биотехнология мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M070100 – Биотехнология мамандығы бойынша
 техника және технология магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	BSZMS 5301	Биотехнология салаларының заманауи мәселелері және селекция	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		23	1	
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070100 – Биотехнология мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М070100 – Биотехнология мамандығы бойынша
техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	BSZMS 5301	Биотехнология салаларының заманауи мәселелері және селекция	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9	1	
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 272-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 261-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070200 – "Автоматтандыру және басқару" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М070200 – "Автоматтандыру және басқару"
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	ATS 5301	Техникалық жүйелерін автоматтандыру	2		емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070200 – "Автоматтандыру және басқару" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М070200 – "Автоматтандыру және басқару"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	LSAU 5301	Автоматтандыру және басқару локальды жүйелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M070200 – "Автоматтандыру және басқару" мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M070200 – "Автоматтандыру және басқару"
мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	LSAU 5301	Автоматтандыру және басқару локальды жүйелері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 273-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 262-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

**Берілетін дәреже: 6M070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы
бойынша техника ғылымдарының магистрі**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		!йфя
	AJTMjJ 5301	АЖ-ны талдау, моделдеу және жобалау	2	2	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы бойынша
техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		

КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	АКЖ 5301	Ақпараттық жүйелердің қосымшаларын жобалау	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М070300 - "Ақпараттық жүйелер" мамандығы бойынша
техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	АКЖ 5301	Ақпараттық жүйелердің қосымшаларын жобалау	1	1	емтихан
	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 274-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 263-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз
ету мамандығы(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М070400 – "Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	G T F 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	TRPS 5301	Нақты уақыт жүйелері үшін программалық қамтаманы өңдеу технологиялары	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз
 ету мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М070400 – "Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	TRV 5301	Кең көлемді жүйелерді өңдеу технологиялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз
 ету мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	TRV 5301	Кең көлемді жүйелерді өңдеу технологиялары	1	1	емтихан
	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 275-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 264-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан

	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MMZA 5301	Математикалық модельдеудің заманауи әдістері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М070500 – Математикалық және

компьютерлік модельдеу мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MMZA 5301	Математикалық модельдеудің заманауи әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	MMZA 5301	Математикалық модельдеудің заманауи әдістері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 276-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070600 - Геология және пайдалы қазба кенорындарын барлау
мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М070600 – Геология және пайдалы қазба
кенорындарын барлау" мамандығы бойынша техника ғылымдарының
магистрі

Пәндер циклы	Пәндер коды	Пәндердің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		12		емтихан
ПП	Профилдік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	SPG 5301	Геологиядағы қазіргі проблемалар	2	2	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы, магистрлік диссертацияны орындауды қосқанда		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДҚЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M070600 - Геология және пайдалы қазба кен орындарын барлау мамандығы
(профильдік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5жыл

Берілетін дәреже: "6M070600 – Геология және пайдалы қазба кенорындарын барлау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклы	Пәндер коды	Пәндердің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		5		емтихан
ПП	Профилдік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	APSN 5301	Қазіргі жерқойнауын пайдаланудағы көкейкесті проблемалар	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		23		емтихан
	Теориялық оқудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы, магистрлік жобаны орындауды қосқанда		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДҚжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M070600 - Геология және пайдалы қазба кенорындарын барлау мамандығы
(профильдік бағыт)

Оқу мерзімі: 1жыл

Берілетін дәреже: "6M070600 – Геология және пайдалы қазба кенорындарын барлау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклы	Пәндер коды	Пәндердің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	IYa 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		3		емтихан
ПП	Профилдік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	APSN 5301	Қазіргі жерқойнауын пайдаланудағы көкейкесті проблемалар	1	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		9		емтихан
	Теориялық оқудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері		6-дан кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		2-кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы, магистрлік жобаны орындауды қосқанда		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДҚжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-ден кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 277-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 266-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070700 - Тау-кен ісі мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М070700 – Тау-кен ісі"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	GSIKU 5301	Ғылыми зерттеулерді және инновациялық қызметті ұйымдастыру	2	2	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		20		
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешендіемтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070700 - Тау-кен ісі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М070700 – Тау-кен ісі"

мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	TIZP 5301	Тау-кен ісінде жаңа заманғы проблемалар	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070700 - Тау-кен ісі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М070700 – Тау-кен ісі"

мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	TIZP 5301	Тау-кен ісінде жаңа заманғы проблемалар	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 278-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М070800 – Мұнай-газ ісі мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М070800 – "Мұнай - газ ісі"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	Емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	Емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	GSKKT 5301	Газды сұйықтық коспасының қозғалыс теориясы	2	2	Емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	4	
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М070800 – Мұнай-газ ісі мамандығы
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M070800 – "Мұнай-газ ісі"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
	Таңдау компоненттері		5		Емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ҮСКТН 5301	Ұңғылардаң сұйықтықтың көтеру теориялық негіздері	3	1	Емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		Емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ППЗ	Өндірістік практика		4 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жоба орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жоба рәсімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ			48 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M070800 – Мұнай-газ ісі мамандығы

(бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M070800 – "Мұнай-газ ісі"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
	Таңдау компоненттері		3		Емтихан

КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	ҮСКТН 5301	Ұңғылардаң сұйықтықтың көтеру теориялық негіздері	1	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		9		Емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жоба орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		4-кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	2	
	Магистрлік жоба рәсімдеу және қорғау		3	2	
	Қорытынды		28 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 279-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 268-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070900 - "Металлургия" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М070900 – "Металлургия"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Red 5204	Педагогика	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптендіру пәндері		22		
	Міндетті компонент		2		

	КТМShKOIT 5301	Қара және түсті металлургияның шикізатын қайта өңдеудің инновациялық технологиясы	2	2	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ДВ	Оқудың қосымша түрлері		13 кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		есеп
ИА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1		
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3		
БАРЛЫҒЫ:			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070900 - "Металлургия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М070900 – "Металлургия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	КТМShKOIT 5301	Қара және түсті металлургияның шикізатын қайта өңдеудің инновациялық технологиялары	3	2	емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері		8 кем емес		
П	Өндірістік практика		4 кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1		

Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3		
БАРЛЫҒЫ:	48 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М070900 - "Металлургия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М070900 – "Металлургия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	KTMSHKOIT 5301	Қара және түсті металлургияның шикізатын қайта өңдеудің инновациялық технологиялары	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3		
БАРЛЫҒЫ:			28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 280-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 269-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М071000 - Материалтану және жаңа материалдар технологиясы
 мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М071000 – "Материалтану және жаңа материалдар технологиясы" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	МТРМ 5301	Материалтану және перспективті материалдар технологиясы	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М071000 - "Материалтану және жаңа материалдар технологиясы"
 мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М071000 – "Материалтану және жаңа материалдар

технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		9		
	Міндетті компонент		6		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	3	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		27		
	Міндетті компонент		3		
	FPM 5301	Материалдардың фундаменталдық проблемалары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		24		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M071000 - Материалтану және жаңа материалдар технологиясы

мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M071000 – "Материалтану және жаңа

материалдар технологиясы" мамандығы бойынша

техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		

КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	FPM 5301	Фундаментальные проблемы материаловедения	1	1	емтихан
	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 281-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 270-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071100 - "Геодезия" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М071100 – "Геодезия"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	GSGK 5301	Геодезия мен картографиядағы геоақпараттық жүйелер	2	2	емтихан

	Таңдау компонентты	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071100 - "Геодезия" мамандығы
(бейіндік бағыт)ф**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М071100 – "Геодезия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	SPGK 5301	Геодезия мен картографияның қазіргі мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М071100 - "Геодезия" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М071100 – "Геодезия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	SPGK 5301	Геодезия мен картографияның қазіргі мәселелері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 282-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 271-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М071200 - "Машина жасау" мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M071200 – Машина жасау" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MZhK 5301	Машина жасаудағы квалиметрия	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M071200 - "Машина жасау" мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M071200 – Машина жасау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан

	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	MZhDZA 5301	Машина жасауды дамытудағы жаңа заманғы аспектілер	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071200 - "Машина жасау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М071200 – Машина жасау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	MZhDZA 5301	Машина жасауды дамытудағы жаңа заманғы аспектілер	1	1	емтихан
	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 283-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 272-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071300 - Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М071300 - Көлік, көліктік техника және

технологиялар мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	КТРК 5301	Көлік техникасын пайдалану және қамтамасыз ету	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071300 - Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М071300 - Көлік, көліктік техника және

технологиялар мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	КТРК 5301	Көлік техникасын пайдалану және қамтамасыз ету	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071300 - Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М071300 - Көлік, көліктік техника және

технологиялар мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	КТРК 5301	Көлік техникасын пайдалану және қамтамасыз ету	1	1	емтихан
	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 284-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 273-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

**6М071400 – Авиациялық техника және технологиялар мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М071400 - Авиациялық техника және технологиялар"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		

	IFN 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	IYa 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	2	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	SNPEAT 5301	Европалық стандарттар негізінде авиациялық техника мен технологияларды пайдаланудың заманауи ғылыми мәселелері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
БАРЛЫҒЫ:			42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ПП	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
БАРЛЫҒЫ:			59-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M071400 – Авиациялық техника және технологиялар мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M071400 - Авиациялық техника және технологиялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	IYa 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5203	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	APSNTR 5101	Жаңа техникалық шешімдерді құрудың өзекті мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		23		

	Теоретикалық оқытудың барлығы:	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрі	8 кем емес		
П	Практика (өндірістік)	4 кем емес		есеп
ЭИРМ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
ОиЗМД	Рәсімдеу және қорғау магистерской диссертации	3		
БАРЛЫҒЫ:		48 кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М071400 – Авиациялық техника және технологиялар мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М071400 - Авиациялық техника және технологиялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	Үа 5201	Шетел тілі	2	1	емтихан
	Men 5203	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	APSNTR 5101	Жаңа техникалық шешімдерді құрудың өзекті мәселелері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрі		6 кем емес		
П	Практика (өндірістік)		2 кем емес		есеп
ЭИРМ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		н е менее 4		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ОиЗМД	Рәсімдеу және қорғау магистерской диссертации		3		
БАРЛЫҒЫ:			28 кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 285-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 274-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071500 - "Теңіз техникасы және технологиялар" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М071500 - Теңіз техникасы және технологиялар
мамандығы бойынша техника ғылымдар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GFT 6201	Ғылым философиясы және тарихы	2	1	емтихан
	ShT 6202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 6203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 6204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
БПә	Кәсіптендіру пәндері		22		
	Міндетті компонент		2		
	TTGTM 6301	Теңіз техникасы және технологиясының ғылыми-техникалық мәселелері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 13		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 6		есеп
	Магистрлік диссертацияның орындалуын қамтитын магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 7		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	4	
	Магистрлік диссертацияны ресімдеу және қорғау		3	4	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 59		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M071500 - "Теңіз техникасы және технологиялар" мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M071500 - Теңіз техникасы және технологиялар мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	IYa 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
БПә	Бейіндеуші пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ТТКЗМ 6301	Теңіз техникасы және технологиясының қазіргі заман мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 8		
	Практика (өндірістік)		кемінде 4		есеп
	Магистрлік жобаны орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 48		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M071500 - "Теңіз техникасы және технологиялар" мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M071500 - Теңіз техникасы және технологиялар мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	IYa 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
БПә	Бейіндеуші пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	ТТКЗМ 6301	Теңіз техникасы және технологиясының қазіргі заман мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 6		
	Практика (өндірістік)		кемінде 2		есеп
	Магистрлік жобаны орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	2	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	2	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 286-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 275-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071600 - "Аспап жасау" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М071600 – Прибор жасау"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		

КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	АТЗМ 5301	Ақпараттық-өлшеу техникасының заманауи мәселелері	2	2	емтихан
	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071600 - "Аспап жасау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже "6М071600 – Прибор жасау" мамандығы
бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	AZhTK 5301	Ақпараттық-өлшеу жүйелерінің техникалық құралдары	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071600 - "Аспап жасау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М071600 – Прибор жасау" мамандығы
бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	AZhTK 5301	Ақпараттық-өлшеу жүйелерінің техникалық құралдары	1	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 287-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 276-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M071700 - "Жылу энергетикасы" мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M071700 – "Жылу энергетикасы" мамандығы
 бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	G T F 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	ZhEZ hGTM 5301	Жылу энергетика мен жылу технологияның ғылыми-техникалық мәселелері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M071700 - "Жылу энергетикасы" мамандығының
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M071700 – "Жылу энергетикасы" мамандығы

бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	2	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ZhEZhKM 5301	Жылу энергетика мен жылу технологияның қазіргі мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M071700 - "Жылу энергетикасы" мамандығы (бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M071700 – "Жылу энергетикасы" мамандығы
бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	2	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		

	ZhEZ hKM 5301	Жылу энергетика мен жылутехнологияның қазіргі мәселелері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 289-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 277-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071800 - Электр энергетикасы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М071800 – "Электр энергетикасы" мамандығы
бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	EEGTM 5301	Электр энергетиканың ғылыми-техникалық мәселелері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071800 - "Электр энергетикасы" мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М071800 – "Электр энергетикасы" мамандығы
бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	2	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ЕЕКМ 5301	Электр энергетиканың қазіргі мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M071800 - "Электр энергетикасы" мамандығы (бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M071800 – "Электр энергетикасы" мамандығы
бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	ЕЕКМ 5301	Электр энергетиканың қазіргі мәселелері	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 289-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 278-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6M071900 - Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M071900 – "Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	RETGTM 5301	Радиотехника, электроника және телекоммуникациялардың ғылыми техникалық мәселелері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M071900 - Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар
мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M071900 – "Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар" мамандығы

бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	2	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	RETKKZh 5301	Радиотехника, электроника және телекоммуникациялардың қазіргі кездегі жағдайы	3	1	емтихан
	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Териялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М071900- "Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар"
мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М071900 – "Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар" мамандығы

бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	RETKKZh 5301	Радиотехника, электроника және телекоммуникациялардың қазіргі кездегі жағдайы	1	1	емтихан

	Таңдау компоненті	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 290-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 279-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072000 - Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт бойынша)**

Оқу мерзімі-2 жыл

Берілетін дәреже: Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTmF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонент		12	1	емтихан
КП	Кәсіптендіру пәндер		20		
	Міндетті компонент		2		
	MShOZTN 6301	Минералды шикізаттарды өндеудің заманауи технологиясының негізі	2	1	Емтихан
	Таңдау компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		

П	Практика(педагогикалық, зерттеу)	6 кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны атқарумен қоса, магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4	4	
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны безендіру және қорғау	3	4	
Барлығы		59-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072000 - Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәреже: Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	Үа 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Мен 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Рсі 6203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
БПӨ	Бейіндеуші пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ОРУ 5202	Өнеркәсіптік химиялық үрдістер	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
Теоретикалық оқытудың барлығы:			36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 8		
	Практика (өндірістік)		кемінде 4		есеп
	Магистрлік жобаны орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6М072000 - Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы
(бейінді бағыт)

Оқу мерзімі – 1 жыл

Берілетін дәреже: Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	MShOZTN 6301	Минералды шикізаттарды өндеудің заманауи технологиясының негізі	1	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 291-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 280-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М072100 - Органикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт бойынша)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M072100 – "Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пән коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTmF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	2	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	ІТОРРС 5301	Мұнай өңдеу және мұнайхимиясының инновациялық технологиялары	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқу бойынша барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кем емес-13		
ІТПЗ	Практика(педагогикалық, зерттеулік)		кем емес 6		есеп
МҒЗЖ	Магистерлік диссертацияны орындауды қосқандағы магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кем емес 7		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистерлік диссертацияны ресімдеу және қорғау		3	4	
	Барлығы:		кем емес - 59		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M072100 - "Органикалық заттардың химиялық технологиясы"
мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M072100 – "Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		

	ҮҮа 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
БПә	Бейіндеуші пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	ІТОРРС 5301	Мұнай өңдеу және мұнайхимиясының инновациялық технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теоретикалық оқытудың барлығы:		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 8		
	Практика (өндірістік)		кемінде 4		есеп
	Магистрлік жобаны орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ:		кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072100 - "Органикалық заттардың химиялық технологиясы"
мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М072100 – "Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	ІТОРРС 5301	Мұнай өңдеу және мұнайхимиясының инновациялық технологиялары	1	1	емтихан
	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 292-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 281-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072200 - "Полиграфия" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М072200 - Полиграфия" мамандығы
бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	GZN 5301	Ғылыми зерттеулердің негіздері	2		емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072200 - "Полиграфия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М072200 - Полиграфия" мамандығы
бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	РАТ 5301	Полиграфияның ақпараттық технологиялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072200 - "Полиграфия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M072200 - Полиграфия" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	PAT 5301	Полиграфияның ақпараттық технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 293-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 282-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M072300 - Техникалық физика мамандығы

(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M072300 - Техникалық физика" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	KFTB 5301	Қазіргі физиканың таңдаулы бөлімдері	2	2	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072300 - Техникалық физика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М072300 - Техникалық физика" мамандығы
бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		

	ZFNP 5301	Заманауи физиканың негізгі принциптері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072300 - Техникалық физика мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М072300 - Техникалық физика" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZFNP 5301	Заманауи физиканың негізгі принциптері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 294-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 283-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072400 - Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша
) мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М072400 – Технологиялық
 машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	TMZhZh 5301	Технологиялық ма-шиналар мен жаб-дыктарды (салалар бойынша) жобалау	2	2	емтихан
	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072400 - "Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар
 бойынша)" мамандығының (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М072400 – Технологиялық машиналар
 мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығы
 бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	TMZhP 5301	Технологиялық машиналар мен жабдықтар даму перспективалары (салалар бойынша)	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072400 - "Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар
 бойынша)" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M072400 – Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	Sh T 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Me n 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TMZhP 5301	Технологиялық машиналар мен жабдықтар даму перспективалары (салалар бойынша)	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 295-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 284-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M072400 - Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)
) мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М072400 – Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	АООТ 6301	Ағаш өңдеудегі озық технологиялар	2	3	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072400 - "Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығының
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М072400 – Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	АООТ 6301	Ағаш өңдеудегі озық технологиялар	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072400 - "Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар
бойынша)" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М072400 – Технологиялық машиналар мен жабдықтар (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АООТ 6301	Ағаш өңдеудегі озық технологиялар	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 296-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 285-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және
құрастырылуы (сала бойынша)" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп

бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ETA 5301	Экспериментті талдаулардың әдістемесі	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13–кем емес		

ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)	6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және
құрастырылуы (сала бойынша)" мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп

бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhOBZhA 5301	Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарын жобалауды автоматтандыру	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және
 құрастырылуы (сала бойынша)" мамандығы
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М072600 – "Жеңіл өнеркәсіп
 бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы" (сала бойынша)
 мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZhOBZhA 5301	Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарын жобалауды автоматтандыру	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 297-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 286-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072700 - "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала
 бойынша)" мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М072700 – "Азық-түлік
 өнімдерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	TOOGN 5301	Тағамдық өнімдер өндірісінің ғылыми негіздері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072700- "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы(сала бойынша)"
 мамандығы (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М072700 – "Азық-түлік

өнімдерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TOOGN 5301	Тағамдық өнімдер өндірісінің ғылыми негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 – кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M072700 - "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)"

мамандығы (бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M072700 – "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы"(сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		

КП	Кәсіптік пәндер	10		
МК	Міндетті компонент	1		
	TOOGN 5301 Тағамдық өнімдер өндірісінің ғылыми негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 298-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 287-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
(сала бойынша) жоғары оқу орнынан кейінгі білім мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М072800 – "Қайта өңдеу
өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	OShOKOSIT 5301	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін қайта өңдеу және сақтаудың инновациялық технологиялары	2	3	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
(сала бойынша) жоғары оқу орнынан кейінгі білім мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М072800 – "Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	OShOKOSIT 5301	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін қайта өңдеу және сақтаудың инновациялық технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	48 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы
(сала бойынша) жоғары оқу орнынан кейінгі білім мамандығының
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М072800 – "Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	OShOKOSIT 5301	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін қайта өңдеу және сақтаудың инновациялық технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М072900 – Құрылыс мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М072800 – "Қайта өңдеу
 өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KSGZA 6301	Құрылыс саласындағы ғылыми зерттеу әдістемелері	2	3	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13–кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7–кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59–кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M072900 – Құрылыс мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M072800 – "Қайта өңдеу
өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KNZZh 5301	Құрылыс нысандарын заманауи жобалау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8–кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4–кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4–кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48–кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M072900 – Құрылыс мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M072800 – "Қайта өңдеу
өндірістерінің технологиясы" (сала бойынша)

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KNZZh 5301	Құрылыс нысандарын заманауи жобалау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6–кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4–кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28–кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 300-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 289-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073000 "Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және
конструкцияларын өндіру" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М073000 – Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және конструкцияларын өндіру" мамандығы

Бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5101	Ғылымның тарихы және философиясы	2	1	емтихан

	ShT 5102	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5103	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5104	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GZN 6201	Ғылыми зерттеулердің негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073000 "Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және
конструкцияларын өндіру" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М073000 – Құрылыс материалдарын,
бұйымдарын және конструкцияларын өндіру" мамандығы
бойынша техника және технология магистрі

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TSSMI 6201	Заманауи құрылыс материалдары мен бұйымдарының технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		

	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-ден кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-тен кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-тен кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073000 "Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және
конструкцияларын өндіру" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М073000 – Құрылыс материалдарын,
бұйымдарын және конструкцияларын өндіру" мамандығы
бойынша техника және технология магистрі

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GZN 6201	Ғылыми зерттеулердің негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-дан кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-ден кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-тен кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-ден кем емес
---------	-----------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 301-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 290-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073100 - Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі
мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техникалық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ҒІКZhB 5301	Ғылыми-инновациялық қызметті жоспарлау және басқару	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп беру
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп беру
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073100 - Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі
 мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТАККОКВ 5301	Тіршілік әрекетінің қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғауды басқару	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073100 - Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі
 мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техника және технология

магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТАККОКВ 5301	Тіршілік әрекетінің қауіпсіздігі және қоршаған ортаны қорғауды басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 302-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 291-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6М073200 - "Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)" мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М073200 – Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)" мамандығы

бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
--------------	-------------	--------------	----------------	---------	--------------

БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Pe d 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SSDZA 5301	Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша) дамуының заманауи аспектілері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 -тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073200 - "Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)"
мамандығы (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М073200 – Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		

КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TNZhTDZh 5301	Техникалық нысандарды жүйелік талдау және диагностика жасау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073200 - "Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)"
мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М073200 – Стандарттау және сертификаттау (салалар бойынша)" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TNZhTDZh 5301	Техникалық нысандарды жүйелік талдау және диагностика жасау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 303-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 292-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073300 - "Тоқыма материалдарының технологиясы және
жобалануы" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073300 – "Тоқыма

материалдарының технологиясы және жобалануы"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТМІТ 5301	Тоқыма материалдардың инновациялық технологиялары	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073300 - "Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы"
мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М073300 – "Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы"
мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТМІТ 5301	Тоқыма материалдардың инновациялық технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073300 - "Тоқыма материалдарының технологиясы және
жобалануы" мамандығы**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М073300 – "Тоқыма

материалдарының технологиясы және жобалануы"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТМІТ 5301	Тоқыма материалдардың инновациялық технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 304-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 293-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың
 химиялық технологиясы" мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық
 құралдардың химиялық технологиясы"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бакылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZAGOP 5301	Заманауи әлемдік ғылымдағы және өндірістегі пиротехника	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың
 химиялық технологиясы" мамандығы
 (бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZAGOP 5301	Заманауи әлемдік ғылымдағы және өндірістегі пиротехника	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 – кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың химиялық технологиясы" мамандығы

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M073400 – "Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZAGOP 5301	Заманауи әлемдік ғылымдағы және өндірістегі пиротехника	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 305-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 294-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073500 - "Тағам қауіпсіздігі" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073500 – "Тағам қауіпсіздігі"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТОКККВ 5301	Тағам өнімдерінің қауіпсіздігінің қауіп-қатерін бағалау	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073500 - "Тағам қауіпсіздігі" мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М073500 – "Тағам қауіпсіздігі"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТОКККВ 5301	Тағам өнімдерінің қауіпсіздігінің қауіп-қатерін бағалау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	48 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073500 - "Тағам қауіпсіздігі" мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М073500 – "Тағам қауіпсіздігі"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТОКККВ 5301	Тағам өнімдерінің қауіпсіздігінің қауіп-қатерін бағалау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 306-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073600 - "Азық-түлік емес заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі"
мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073600 – "Азық-түлік емес
заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі" мамандығы
бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	АТЕТВКС 5301	Азық-түлік емес тауарлар мен бұйымдардың қауіпсіздігі және сенімділігі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073600 - "Азық-түлік емес заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі"**

мамандығы
(бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M073600 – "Азық-түлік емес заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	АТЕТВКС 5301	Азық-түлік емес тауарлар мен бұйымдардың қауіпсіздігі және сенімділігі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		48 – кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M073600 - "Азық-түлік емес заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі"
мамандығы (бейінді бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M073600 – "Азық-түлік емес заттар мен бұйымдар қауіпсіздігі" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	АТЕТВКС 5301	Азық-түлік емес тауарлар мен бұйымдардың қауіпсіздігі және сенімділігі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 307-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 296-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073700 - "Пайдалы қазбаларды байыту" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073700 – "Пайдалы қазбаларды байыту"
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MShONUTP 5301	Минералды шикізатты өңдейтін негізгі үрдістердің теориясы мен тәжірибесі	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M073700 - "Пайдалы қазбаларды байыту" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M073700 – "Пайдалы қазбаларды байыту"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	MShOKZPT 5301	Минералды шикізатты өңдеудің заманауи және перспективалы технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073700 - "Пайдалы қазбаларды байыту" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М073700 – "Пайдалы қазбаларды байыту"
мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	MShOKZPT 5301	Минералды шикізатты өңдеудің заманауи және перспективалы технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 308-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 297-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073800 - Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М073800 - Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы" мамандығы бойынша
техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	МКОККТ 5301	Материалдарды қысыммен өңдеудің қазіргі заманғы және келешек технологиялар	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073800 - Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялардың магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МКОККТ 5301	Материалдарды қысыммен өңдеудің қазіргі заманғы және келешек технологиялар	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М073800 - Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы" мамандығы бойынша техника және технологиялардың магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МКОККТ 5301	Материалдарды қысыммен өңдеудің қазіргі заманғы және келешек технологиялар	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 309-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 298-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073900 - "Мұнайхимия" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М073900 – "Мұнайхимия"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТМОГГРТ 5302	Мұнайөңдеудің гетеролитикалық және гомолитикалық процестерінің технологиясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073900 - "Мұнайхимия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М073900 – "Мұнайхимия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МНКТС 5301	Мұнайхимиядағы катализаторлардың талғамдылығы және спецификалылығы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		

	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М073900 - "Мұнайхимия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М073900 – "Мұнайхимия"

мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Me n 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	МНКТС 5301	Мұнай химиядағы катализаторлардың талғамдылығы және стереоспецификалылығы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6M074000 - "Наноматериалдар және нанотехнологиялар" мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M074000 – "Наноматериалдар және
 нанотехнологиялар" мамандығы

бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	FONT 5301	Нанотехнологияның фундаменталдық негізі	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М074000 - "Наноматериалдар және нанотехнологиялар" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М074000 – "Наноматериалдар және нанотехнологиялар" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		9		
МК	Міндетті компонент		6		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	3	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		27		
МК	Міндетті компонент		3		
	EMINN 5301	Наноматериалдар мен нанокұрылымдарды зерттеудің эксперименталдық әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		24		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М074000 - "Наноматериалдар және нанотехнологиялар" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М074000 – "Наноматериалдар және

**нанотехнологиялар" мамандығы бойынша
техника және технологиялар магистрі**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	EMINN 5301	Наноматериалдар мен нанокұрылымдарды зерттеудің эксперименталдық әдістері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 293-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 282-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074100 – Картография мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М074100 – Картография

техника және технология ғылымдарының магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ККТGAM 205	Қазіргі картографияның теориясы және әдістемелігінің мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
			7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074100 – Картография мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М074100 – Картография

мамандығы бойынша техника және технология білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	ККТГАМ 5205	Қазіргі картографияның теориясы және әдістемелігінің мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПП	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074100 – Картография мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М074100 – Картография
техника және технология білімдер магистрі

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (Кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ККТГАМ 5205	Қазіргі картографияның теориясы және әдістемелігінің мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		2-кем емес		есеп
ККТГАМ 5205	Қазіргі картографияның теориясы және әдістемелігінің мәселелері		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МДРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ

28-ден кем емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 312-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 301-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074200 - Кеме жүргізу мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М074200-Кеме жүргізу

мамандығы бойынша техникалық ғылым магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	TFG 6201	Тарих және философия ғылымы	2	1	емтихан
	ShT 6202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 6203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 6204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
БПә	Бейіндеуші пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	NGTM 6301	Навигацияның ғылыми-техникалық мәселелері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
БАРЛЫҒЫ:			42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 13		
	Практика (педагогикалық, ғылыми-зерттеу)		кемінде 6		есеп
	Магистрлік диссертацияның орындалуын қамтитын магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 7		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	4	
	Магистрлік диссертацияны ресімдеу және қорғау		3	4	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 59		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074200 - Кеме жүргізу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М074200 - Кеме жүргізу мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	IYa 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
БПә	Бейіндеуші пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TNKZM 6301	Теңіз навигациясының қазіргі заман мәселелері	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
БАРЛЫҒЫ:			36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 8		
	Практика (өндірістік)		кемінде 4		есеп
	Магистрлік жобаның орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 48		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074200 - Кеме жүргізу мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Дәреже: 6М074200 - Кеме жүргізу мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
-----------	----------	--------------	-------------	---------	--------------

БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ҮҮа 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
БПә	Бейіндеуші пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TNKZM 6301	Теңіз навигациясының қазіргі заман мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
БАРЛЫҒЫ:			18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 6		
	Практика (өндірістік)		кемінде 2		есеп
	Магистрлік жобаның орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	2	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	2	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 313-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 303-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану
мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды
ұшуда пайдалану мамандығы бойынша
техника ғылымдарының магистры

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		

МК	Міндетті компонент		8		
	IFN 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	IYa 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	2	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	NPRUBP 5301	Азаматтық әуе кемелерінің ұшуын нормативтік, құқықтық реттеу және ұшу қауіпсіздігін басқару	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
БАРЛЫҒЫ:			42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ПП	Практика		6-кем емес		
	педагогикалық			3	есеп
	зерттеу			2,4	есеп
НИРМ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДЖЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
Барлығы:			59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану
мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	IYa 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
БПә	Бейіндеуші пәндер		26		

МК	Міндетті компонент		3		
	NPRUBP 5301	Азаматтық әуе кемелерінің ұшуын нормативтік, құқықтық реттеу және ұшу қауіпсіздігін басқару	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
БАРЛЫҒЫ:			36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 8		
	Практика (өндірістік)		кемінде 4		есеп
	Магистрлік жобаның орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			кемінде 48		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М074300 - Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды
ұшуда пайдалану мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	IYa 6201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Me n 6202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 6203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
БПӨ	Бейіндеуші пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	NPRUBP 5301	Азаматтық әуе кемелерінің ұшуын нормативтік, құқықтық реттеу және ұшу қауіпсіздігін басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
БАРЛЫҒЫ:			18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 6		
	Практика (өндірістік)		кемінде 2		есеп

	Магистрлік жобаның орындалуын қамтитын магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 4		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау	4		
	Кешенді емтихан	1	2	
	Магистрлік жобаны ресімдеу және қорғау	3	2	
БАРЛЫҒЫ:		кемінде 28		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 314-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 303-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074400 - "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М074400 – "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SShZhK 5301	Су шаруашылығы жүйелері мен құрылымдарының құрылысы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖК	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074400 - "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М074400 – "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SShZhK 5301	Су шаруашылығы жүйелері мен құрылымдарының құрылысы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074400 - "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M074400 – "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	SShZhK 5301	Су шаруашылығы жүйелері мен құрылымдарының құрылысы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 315-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 304-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M074500 - "Көлік құрылысы" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M074500 – "Көлік құрылысы" мамандығы бойынша

техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	EZhKKK 5301	Ерекше жағдайда көлік құрылысын құру	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ 6М074500 - "Көлік құрылысы" мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М074500 – "Көлік құрылысы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		

МК	Міндетті компонент	3		
	EZhKKK 5301	Ерекше жағдайда көлік құрылысын құру	3	1 емтихан
ТК	Таңдау компоненттері	23		
	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074500 - "Көлік құрылысы" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М074500 – "Көлік құрылысы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	EZhKKK 5301	Ерекше жағдайда көлік құрылысын құру	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	

БАРЛЫҒЫ	28-кем емес
---------	-------------

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 316-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 305-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары"
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ГКРАКЕ 5301	Ғарыштық құралдарын пайдаланудың ақпараттық қамтамасыз етуі	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары"
мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GKSZh 5301	Ғарыш құралдарын сынау жүйесі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M074600 - "Ғарыш техникасы және технологиялары"
мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		

МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GKSZh 5301	Ғарыш құралдарын сынау жүйесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 317-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 304-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074700 "Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен
орындарын барлау" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау" бойынша техникалық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF				

	5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GGZZYaT 5301	Геологиялық-геофизикалық зерттеулерде жаңа заманғы ядролық технологиялар	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074700 "Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	GGZZYaT 5301	Геологиялық-геофизикалық зерттеулерде жаңа заманғы ядролық технологиялар	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074700 "Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GGZZYaT 5301	Геологиялық-геофизикалық зерттеулерде жаңа заманғы ядролық технологиялар	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 318-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 282-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074800 – "Фармацевтикалық өндіріс технологиясы" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқыту мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М074800 – Фармацевтикалық өндіріс

технологиясы" мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит-тер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTFil 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	Емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	Емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	Емтихан
ТК	Таңдаулы компонент		12		
КП	Кәсіби пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	DPZhFN 5301	Дәрілік препараттар жасаудың фундаменталды негіздері	2	2	Емтихан
ТК	Таңдаулы компонент		20		
	Теориялық оқыту саны		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
МҒЗЖ	Магистерлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		Есеп
П	Практика		6-дан кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	4	
	Магистерлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	Барлығы:		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М074800 – "Фармацевтикалық өндіріс технологиясы" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқыту мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М074800 – Фармацевтикалық өндіріс

технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит-тер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5103	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Таңдаулы компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	DPZhFN 5301	Дәрілік препараттар жасаудың фундаменталды негіздері	3	1	Емтихан
ТК	Таңдаулы компонент		23		Емтихан
	Теориялық оқыту саны		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-ден кем емес		Есеп
МҒЗЖ	Магистерлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік – зерттеу жұмысы		4-тен кем емес		Есеп
П	Практика		4-тен кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
	Кешенді емтихан		1	3	
	Магистерлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	Барлығы:		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М074800 – "Фармацевтикалық өндіріс технологиясы" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқыту мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М074800 – Фармацевтикалық өндіріс

технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	DPZhFN 5301	Дәрілік препараттар жасаудың фундаменталды негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 319-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 308-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074900 "Маркшейдерлік іс" мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М074900 – Маркшейдерлік іс" мамандығы бойынша
техникалық ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		

	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Ped 5204	Педагогика	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MITN 5301	Маркшейдерлік істе инновациялық технологиялардың негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074900 "Маркшейдерлік іс" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М074900 – Маркшейдерлік іс"

мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TZhDZhKGKE 5301	Тау-кен жұмыстарын дамытуды жоспарлау кезінде геоақпараттық қамтамасыз ету	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		

	Теориялық оқытудың барлығы	36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика	4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М074900 "Маркшейдерлік іс" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М074900 – Маркшейдерлік іс"

мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TZhDZhKGE 5301	Тау-кен жұмыстарын дамытуды жоспарлау кезінде геоақпараттық қамтамасыз ету	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 320-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 309-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075000 - "Метрология" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М075000 – Метрология"

мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MDZA 5301	Метрология дамуының заманауи аспектілері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M075000 - "Метрология" мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M075000 – Метрология" мамандығы
 бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TNZhDZh 5301	Техникалық нысан-дарды жүйелік талдау және диагностика жасау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M075000 - "Метрология" мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M075000 – Метрология" мамандығы
 бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TNZhDZh 5301	Техникалық нысан-дарды жүйелік талдау және диагностика жасау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 321-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 310-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер" мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер"
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		

КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SMEI 5301	Эксперименттік зерттеулердің әдістері және құралдары	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер"
мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ITIS 5301	Инженерлік жүйелердің ақпараттық технологиялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		емтихан
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		

КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер"
мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ITIS 5301	Инженерлік жүйелердің ақпараттық технологиялары	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 322-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 311-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК оқу жоспары
 6М075300 - "Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың
 химиялық технологиясы" мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыты)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М075300 – Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	BKBSMHTTН 5301	Балқуы қиын бейметал емес және силикаты материалдардың химиялық технологиясының теориялық негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК оқу жоспары
 6М075300 - "Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың
 химиялық технологиясы" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M075300 – Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника және технологиямагистрі

Пән циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестрі	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Тандау компоненті		5		
ПП	Профильдік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	BKBSMHTTN 5301	Балқуы қиын бейметал емес және силикаты материалдардың химиялық технологиясының теориялық негіздері	3	1	Емтихан
ТК	Тандау компоненті		23		
	Теориялық оқудың барлығы		36		
ҚОТ	Қосымша оқудың түрлері		8-кем емес		
ПП	Практика(өндірістік)		6		Есеп
МЭЗЖ	Магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		4		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестациялау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МДДЖК	Магистрлік диссертацияны дайындау және қорғау		3	3	
	Барлығы		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК оқу жоспары

6M075300 - "Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы" мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M075300 – Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пән циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестрі	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
БПМК	Міндетті компонент		5		

	ShT (K) 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	Емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	Емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	Емтихан
ТК	Тандау компоненті		3		
ПП	Профильдік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ВКBSMHTZP 5301	Балкуы қиын бейметал емес және силикатты материалдардың химиялық технологиясының заманауи проблемалар	1	1	Емтихан
ТК	Тандау компоненті		9		
	Теориялық оқудың барлығы		18		
ҚОТ	Қосымша оқудың түрлері		6 кем емес		
ПП	Практика(өндірістік)		2 кем емес		Есеп
МЭЗЖ	Магистранттың эксперименталды-зерттеу жұмысы, магистерлік диссертацияны орындауын қосқанда		4 кем емес		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестациялау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
МДЖК	Магистрлік диссертацияны дайындау және қорғау		3		
	Барлығы		28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 323-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 312-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M075400 – "Ғарыш аппараттарын өндіру" мамандығы
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M075400 – Ғарыш аппараттарын өндіру"
мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ОТРКА	Ғарыш аппаратының өндіріс технологиясының негіздері	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 - тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 - дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 - ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075400 – "Ғарыш аппараттарын өндіру" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М075400 – Ғарыш аппараттарын өндіру" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТРКА	Ғарыш аппараттарын өндіру технологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М075400 – "Ғарыш аппараттарын өндіру" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М075400 – Ғарыш аппараттарын өндіру" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТРКА	Ғарыш аппараттарын өндіру технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 324-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M075500 "Гидрогеология және инженерлік геология" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берелетін дереже: 6M075500 - Гидрогеология және инженерлік геология мамандығы бойынша техника ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттр саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	RGiIG 5301	Қазақстанның аймақтық гидрогеологиясы және инженерлік геологиясы	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ЗП	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-дан кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M075500 "Гидрогеология және инженерлік геология" мамандығы**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M075500 - Гидрогеология және инженерлік геология мамандығы бойынша техника және технология магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	RPViII 5301	Жерасты суларының ресурстары және оларды пайдалану	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Барлық теориялық білім		36		
ҚОТ	Қосымша оқыту түрі		8-ден кем емес		
ЗП	Зерттеу практикасы		4-ден кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистранттың магистрлік диссертацияны орындай отырып ғылыми-зерттеу жұмысы		4-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
КЕ	Кешендік емтихан		1	3	
МДБЖҚ	Магистрлік диссертацияны безендіру және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-ден кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M075500 "Гидрогеология және инженерлік геология" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M075500 – "Гидрогеология және инженерлік геология мамандығы" мамандығы бойынша техника және технологиялар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	3		
КП	Кәсіптік пәндер	10		
МК	Міндетті компонент	1		
	RPVІІІ 5301 Жерасты суларының ресурстары және оларды пайдалану	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 325-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 314-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080100 - Агрономия мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М080100 - Агрономия" мамандығы
бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		

	ТІА 5301	Тәжірибе ісінің әдістемесі	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080100 - Агрономия мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М080100 - Агрономия" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	АЕЕАБА 5301	Агрономиялық эксперименттегі есепке алу және бақылау әдістері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6М080100 - Агрономия мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М080100 - Агрономия" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	ADKT 5301	Ауылшаруашылық дақылдарының қорықтамдау технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 326-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 315-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M080200 - Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M080200 - Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	MOOIT 5301	Малшаруашылығы өнімдерін өндірудің инновациялық технологиясы	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешендіемтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M080200 - Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M080200 – Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	МООИТ 5301	Малшаруашылығы өнімдерін өндірудің инновациялық технологиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080200 - Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы
мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М080200 – Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	МООИТ 5301	Мал шаруашылығы өнімдерін өндірудің инновациялық технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 327-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 316-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080300 – Аңшылықтану және аң шаруашылығы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М080300 – "Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
	Міндетті компонент		2		
	ААСТЕТ 5301	Аңшылық және аңшылықтану саласының теориясы мен эксперименттік тәсілдері	2	1	емтихан
	Таңдау компоненті		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080300 – Аңшылықтану және аңшаруашылығы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М080300 – "Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
	Міндетті компонент		3		
	АКМЕА 5301	Аңдар мен құстар мониторингі және есепке алу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080300 – Аңшылықтану және аң шаруашылығы мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М080300 – "Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
 мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
	Міндетті компонент		1		
	AT 5301	Аңшылық таксациясы	1	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 328-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 317-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080400 - Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау**

мамандығы**(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М080400 - Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік

балық аулау" мамандығы бойынша

ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SRTB 5301	Су ресурстарын тұрақты басқару	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша**ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ****6М080400 - Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау****мамандығы****(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М080400 - Балық шаруашылығы және

өнеркәсіптік балық аулау" мамандығы бойынша

ауылшаруашылығы магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SRTB 5301	Су ресурстарын тұрақты басқару	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080400 - Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау
 мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М080400 - Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		

	SRTB 5301	Су ресурстарын тұрақты басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 329-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 318-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080500 - "Су ресурстары және суды пайдалану" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М080500 – "Су ресурстары және суды

пайдалану" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы ғылымдарының
магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	SRIB 5301	Су ресурстарын бірігіп басқару	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080500 - "Су ресурстары және суды пайдалану" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М080500 – "Су ресурстары және суды пайдалану" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SRIB 5301	Су ресурстарын бірігіп басқару	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080500 - "Су ресурстары және суды пайдалану" мамандығы**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М080500 – "Су ресурстары және суды пайдалану" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	SRIB 5301	Су ресурстарын бірігіп басқару	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 330-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 319-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080600 - Аграрлық техника және технология мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M080600 - Аграрлық техника және технология" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	GZN 5301	Ғылыми зерттеулер негіздері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M080600 - Аграрлық техника және технология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M080600 – Аграрлық техника және

**технология" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы магистрі**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GZN 5301	Ғылыми зерттеулер негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080600 - Аграрлық техника және технология мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М080600 – Аграрлық техника және технология" мамандығы бойынша
ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		3		

КП	Кәсіптік пәндер	10		
МК	Міндетті компонент	1		
	GZN 5301	Ғылыми зерттеулер негіздері	1	1 емтихан
ТК	Таңдау компонентты	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 331-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 320-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М080700 – Орман ресурстары және
орман шаруашылығы" мамандығы бойынша
ауыл шаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		

	GZU 5301	Ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	OShB 5301	Орман шаруашылығындағы биотехнология	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M080700 – Орман ресурстары және
орман шаруашылығы" мамандығы бойынша
ауылшаруашылық магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	OShZhZhKT 5301	Орман шаруашылығындағы жабық жер қыртысының технологиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 332-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 321-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080800 - "Топырақтану және агрохимия" мамандығы
 (Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М080800 - Топырақтану және агрохимия"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ТН 5301	Топырақ химиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М080800 - "Топырақтану және агрохимия" мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М080800 - Топырақтану және агрохимия"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TFH 5301	Топырақ физикасы және химиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік – зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080800 - "Топырақтану және агрохимия" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М080800 - Топырақтану және агрохимия"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TH 5301	Топырақ химиясы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		

	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың эксперименттік – зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 333-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 322-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М080900 – "Жеміс - көкөніс шаруашылығы"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ZTA 5301	Зерттеу теориясы және әдістері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		

	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М080900 - "Жеміс - көкөніс шаруашылығы"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZTA 5301	Зерттеу теориясы және әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М080900 - "Жеміс - көкөніс шаруашылығы"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZTA 5301	Зерттеу теориясы және әдістері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 334-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	VSShSKGZB 5301	Мелиорациялау және су шаруашылығы саласындағы қызметтің ғылыми зерттеулердің бағыттары	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6M081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	SZhZhAOS 5301	Суландыру жүйелерді жобалауды автоматтандыру және олардың сараптамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненты	3		
КП	Кәсіптік пәндер	10		
МК	Міндетті компонент	1		
	SZhZhAOS 5301 Суландыру жүйелерді жобалауды автоматтандыру және олардың сараптамасы	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты	9		
	Теориялық оқытудың барлығы	18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 335-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 324-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	KZOФM 5301	Қауіпті зиянды организмдердің фитосанитарлық мониторингі	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KZOФM 5301	Қауіпті зиянды Организмдердің Фитосанитарлық мониторингі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	

МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZOZA 5301	Зиянды организмдерді зерттеудің әдістері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 336-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 325-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету
 мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз

ету" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бакылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AShEKEZM 5301	Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз етудің заманауи мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету
 мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AShEKEZM 5301	Ауыл шаруашылығын энергия мен қамтамасыз етудің заманауи мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненттері		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету мамандығы (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша ауыл шаруашылығы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан

	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AShEKEZM 5301	Ауыл шаруашылығын энергия мен қамтамасыз етудің заманауи мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 337-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 326-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды
ұйымдастыру мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру" мамандығы бойынша ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		

КП	Кәсіптік пәндер	22		
МК	Міндетті компонент	2		
	KBZh 5301	Көлікте басқару жүйесі	2	3 емтихан
ТК	Таңдау компонентты	20		
	Теориялық оқытудың барлығы	42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды
ұйымдастыру мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру" мамандығы бойынша қызмет саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhTZT 5201	Жүк тасымалдаудағы заманауи технологиялар	1	1	емтихан
	KBZh 5202	Көлікте басқару жүйесі	2	2	
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	3	
	БАРЛЫҒЫ	48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды
ұйымдастыру мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру" мамандығы бойынша қызмет саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KBZh 5202	Көлікте басқару жүйесі	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 338-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М090200 – Туризм мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі - 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М090200 – Туризм" мамандығы
 бойынша ғылым магистрі

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
БП	Бағдарлы пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	TIZZ 5301	Туризм индустриясының заманауи зерттеулері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың қортындысы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
П	Практика		6 кем емес		
	Педагогикалық				есеп
	Зерттеу				есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қосқанда, магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1		
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3		
БАРЛЫҒЫ:			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М090200 – Туризм мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі – 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M090200 – Туризм" мамандығы бойынша
қызмет көрсету саласының магистрі

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Mn 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
БП	Бағдарлы пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	TE 5301	Туризм экономикасы	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың қортындысы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 кем емес		
П	Практика		4 кем емес		
	Өндірістік				есеп
МЭЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қосқанда, магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1		
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3		
БАРЛЫҒЫ:			48 кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M090200 – Туризм мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі – 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M090200 – Туризм" мамандығы бойынша
қызмет көрсету саласының магистрі

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шет тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Mn 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	2	емтихан

ТК	Таңдау компоненті		3		
БП	Бағдарлы пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ТЕ 5301	Туризм экономикасы	1	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың қортындысы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
П	Практика		2 кем емес		
	Өндірістік				есеп
МЭЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қосқанда, магистранттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		4 кем емес		
ҚА	Қорытынды аттестация		4		
	Кешенді емтихан		1		
	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3		
БАРЛЫҒЫ:			28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 339-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 328-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
БМ090300 – Жерге орналастыру мамандығы
(ғылыми-педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "БМ090300 – Жерге орналастыру"
мамандығы бойынша ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы және философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пән		22		
МК	Міндетті компонент		2		

	ZhPAZh 5301	Жер пайдалануды аумақтық жоспарлау	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6 кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистранттардың ғылыми-зерттеу жұмысы және магистрлік диссертацияны орындау		7 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
БАРЛЫҒЫ:			59 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090300 – Жерге орналастыру мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М090300 – Жерге орналастыру"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5204	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пән		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ZhOZM 5301	Жерге орналастырудың заманауи мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8 кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4 кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистранттардың эксперименталды-зерттеу жұмысы және магистрлік жобаны орындау		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ:			48 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М090300 – Жерге орналастыру мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М090300 – Жерге орналастыру"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5204	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пән		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ZhPKZh 5301	Жерді пайдалануды және қорғауды жоспарлау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6 кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2 кем емес		есеп
МЭЗЖ	Магистранттардың эксперименталды-зерттеу жұмысы және магистрлік жобаны орындау		4 кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
БАРЛЫҒЫ:			28 кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 340-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 330-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М090500 - Әлеуметтік жұмыс мамандығы
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М090500 - Әлеуметтік жұмыс" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AZhTOMA 5301	Әлеуметтік жұмыс теориясының өзекті мәселелері мен әдістемесі	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М090500 - Әлеуметтік жұмыс мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М090500 - Әлеуметтік жұмыс" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	AZhTOMA 5301	Әлеуметтік жұмыс теориясының өзекті мәселелері мен әдістемесі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090500 - Әлеуметтік жұмыс мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М090500 - Әлеуметтік жұмыс" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AZhTOM 5301	Әлеуметтік жұмыс теориясының өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 341-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 331-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090600 – Мәдени - тынығу жұмысы мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт бойынша)**

Оқыту мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6М090600 - Мәдени-тынығу жұмысы мамандығы бойынша
ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	MTZhTAN 5301	Мәдени-тынығу жұмысының теоретикалық-әдіснамалық негіздері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090600 – Мәдени - тынығу жұмысы мамандығы
(бейіндік бағыт бойынша)**

Оқыту мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: 6М090600 - Мәдени-тынығу жұмысы мамандығы бойынша
қызмет көрсету саласындағы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	MTZhTAN 5301	Мәдени-тынығу жұмысының теоретикалық-әдіснамалық негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090600 – Мәдени - тынығу жұмысы мамандығы
(бейіндік бағыт бойынша)**

Оқыту мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәрежесі:6M090600 - Мәдени-тынығу жұмысы мамандығы бойынша

қызмет көрсету саласындағы магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	AZhTOM 5301	Мәдени-тынығу жұмысының теориясы және практикасының өзекті мәселелері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 342-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 332-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M090700 – Кадастр мамандығы

(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6M090700 – Кадастр"
мамандығы бойынша ғылым магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ред 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ККТ 5301	Кадастрлық қызметтердің технологиясы	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6- дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090700 – Кадастр мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М090700 – Кадастр"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	ZhKZM 5301	Жер кадастрының замануимәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090700 – Кадастр мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М090700 – "Кадастр"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	TUPN 5301	Табиғатты ұтымды пайдалану негіздері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 343-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 333-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090800 - "Бағалау" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М0090800 - Бағалау" мамандығы
бойынша ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КР	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ККБТжӘ 5301	Қазіргі кездегі бағалау тәсілдері және әдістері	2		емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
ТОВ	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОКТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
PPZ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6M090800 - "Бағалау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6M090800 - Бағалау" мамандығы
бойынша қызмет көрсету саласында магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КР	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ККБТжӘ 5301	Қазіргі кездегі бағалау тәсілдері және әдістері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОКТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ОР	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

**6M090800 - "Бағалау" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6M090800 - Бағалау" мамандығы бойынша қызмет
көрсету магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ККБТжӘ 5301	Қазіргі кездегі бағалау тәсілдері және әдістері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 344-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 334-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090900 - "Логистика (салалар бойынша)" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М090900 – Логистика (салалары бойынша)" мамандығы бойынша ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КР	Кәсіптік пәндер		22		

МК	Міндетті компонент		2		
	LBP 5301	Логистиканың бизнес-процестері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		20		
ТОВ	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОКТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
РРЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М090900 - "Логистика (салалар бойынша)" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М090900 – Логистика (салалары бойынша)" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласында магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КР	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	LBP 5301	Логистиканың бизнес-процестері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОКТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ОР	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M090900 - "Логистика (салалар бойынша)" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M090900 – Логистика (салалары бойынша)" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	LBP 5301	Логистиканың бизнес-процестері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 345-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 335-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M091000 – "Кітапхана ісі" мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M091000 - Кітапхана ісі мамандығы

бойынша ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КР	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	AAR 5301	Әлемдік ақпараттық ресурстар	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
ТОВ	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОКТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
PPZ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6M091000 – "Кітапхана ісі" мамандығы
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: қызмет көрсету магистрі

6M091000- Кітапхана ісі мамандығы бойынша

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		5		
КР	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	ККАҚ 5301	Кәсіби коммуникация ларды ақпараттық қамсыздандыру	3	2	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ОР	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
КА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М091000 – "Кітапхана ісі" мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: қызмет көрсету магистрі

6М091000 - Кітапхана ісі мамандығы бойынша

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	ККАҚ 5301	Әлеуметтік коммуникация ларды ақпараттық қамсыздандыру	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		

ПӨ	Практика (өндірістік)	2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 346-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 336-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару"
мамандығы
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару" мамандығы бойынша ғылымдар магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	ЕКРОВ 5301	Экологиялық қауіпсіз процестерді және өндірісті басқару	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару"
мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6М091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласында магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	GZhE 5301	Геоэкологиялық жобалау және сараптама	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

6M091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару"

мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6M091100 - "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласында магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	GZhE 5301	Геоэкологиялық жобалау және сараптама	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 347-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 337-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандығы

(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: 6M091200 – "Мейрамхана ісі және

мейманхана бизнесі" мамандығы бойынша ғылым магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	KSGZUZh 5301	Қонақжайлылық сферасындағы ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру және жоспарлау	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 – кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6M091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандығы

(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәрежесі: 6M091100 - "Геоэкология және табиғатты

пайдалануды басқару" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласында

магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан

	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	KSGZUZh 5301	Қонақжайлылық сферасындағы ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру және жоспарлау	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖК	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: 6М091200 – "Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі" мамандығы бойынша
қызмет көрсету саласының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	KSGZUZh 5301	Қонақ жайлылық сферасындағы ғылыми зерттеулерді ұйымдастыру және жоспарлау	1	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	6 – кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)	2 - кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы	4 – кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	2	
МЖРҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау	3	2	
	БАРЛЫҒЫ	28 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 348-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 338-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М100100 – Өрт қауіпсіздігі" мамандығы бойынша
әскери іс және қауіпсіздік магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Red 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	OKSA 5301	Өрт қауіпсіздігінің жаңа заманғы аспектітері	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп

МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы	7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	4		
КЕ	Кешенді емтихан	1	4	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау	3	4	
	БАРЛЫҒЫ	59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М100100 – Өрт қауіпсіздігі" мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	OKSA 5301	Өрт қауіпсіздігінің жаңа заманғы аспектілері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығы
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М100100 – Өрт қауіпсіздігі" мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		3		
КП	Кәсіптік пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	OKSA 5301	Өрт қауіпсіздігінің жаңа заманғы аспектілері	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		9		
	Теориялық оқытудың барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	2	
	БАРЛЫҒЫ		28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 349-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 339-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6М100200 - Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері мамандығы

(Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәрежесі: "6М100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері" мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік магистрі

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндері		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	IFN 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	IYa 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Peд 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	OSIB 5301	Ақпараттық қауіпсіздік жүйелерін ұйымдастыру	2	2	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқуының барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса алғанда, ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны ресімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М100200 - Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері"
мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	IYa 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Meн 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		

	КОІВ 5301	Ақпараттық қауіпсіздікті кешенді қамтамасыз ету	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		23		емтихан
	Теориялық оқуының барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4 -кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
БАРЛЫҒЫ			48-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М100200 - Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1 жыл

Берілетін дәреже: "6М100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері"
мамандығы бойынша әскери іс және қауіпсіздік магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		8		
МК	Міндетті компонент		5		
	ІҮа 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Мен 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		3		емтихан
КП	Кәсіптендіру пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		1		
	КОІВ 5301	Ақпараттық қауіпсіздікті кешенді қамтамасыз ету	1	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненты		9		емтихан
	Теориялық оқуының барлығы		18		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		6-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		2-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	2	
МЖРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	2	
БАРЛЫҒЫ			28-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 350-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 340-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М120100 - Ветеринарлық медицина мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М120100 - Ветеринарлық медицина"

мамандығы бойынша ветеринария ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 5201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 5202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 5203	Педагогика	2	1	емтихан
	Psi 5204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	VMKZM 6301	Ветеринариялық медицинаның қазіргі заманғы мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-дан кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-ден кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРЖҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 6М120100 - Ветеринарлық медицина мамандығы
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М120100 – Ветеринарлық медицина"
 мамандығы бойынша ветеринария магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		
	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	VMKZM 6301	Ветеринариялық медицинаның қазіргі заманғы мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ӨП	Өндірістік практика		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРжҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 351-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 341-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

**6М120200 – Ветеринарлық санитария мамандығы
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 2 жыл

Берілетін дәреже: "6М120200 – Ветеринарлық санитария"

мамандығы бойынша ветеринария ғылымдарының магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		20		
МК	Міндетті компонент		8		
	GTF 6201	Ғылым тарихы мен философиясы	2	1	емтихан
	ShT 6202	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Ped 6203	Педагогика	2	2	емтихан
	Psi 6204	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		12		
КП	Кәсіптік пәндер		22		
МК	Міндетті компонент		2		
	VSKZM 6301	Ветеринарлық санитарияның қазіргі заманғы мәселелері	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		20		
	Теориялық оқытудың барлығы		42		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		13-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		6-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік диссертацияны орындауды қоса есептегендегі магистранттың ғылыми-зерттеу жұмысы		7-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	4	
МДРжҚ	Магистрлік диссертацияны рәсімдеу және қорғау		3	4	
	БАРЛЫҒЫ		59 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру мамандығы бойынша
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
6М120200 – Ветеринарлық санитария мамандығы
(бейінді бағыт)**

Оқу мерзімі: 1,5 жыл

Берілетін дәреже: "6М120200 – Ветеринарлық санитария"

мамандығы бойынша ветеринария магистрі

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		10		
МК	Міндетті компонент		5		

	ShT 5201	Шетел тілі (кәсіби)	2	1	емтихан
	Men 5202	Менеджмент	1	1	емтихан
	Psi 5203	Психология	2	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		5		
КП	Кәсіптік пәндер		26		
МК	Міндетті компонент		3		
	VSKZM 5301	Ветеринарлық санитарияның қазіргі заманғы мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдауы бойынша компонент		23		
	Теориялық оқытудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		8-кем емес		
ПӨ	Практика (өндірістік)		4-кем емес		есеп
МҒЗЖ	Магистрлік жобаны орындауды қоса есептегендегі магистранттың тәжірибелік-зерттеу жұмысы		4-кем емес		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		4		
КЕ	Кешенді емтихан		1	3	
МЖРЖҚ	Магистрлік жобаны рәсімдеу және қорғау		3	3	
	БАРЛЫҒЫ		48-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 352-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 342-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010100 – Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу мамандағы
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010100 – Мектепке дейінгі оқыту және тәрбиелеу мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 353-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 343-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010200 – Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандағы
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010200 – Бастауышта оқыту педагогикасы мен әдістемесі мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РҒАН 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 354-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 344-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010300 – Педагогика және психология мамандағы
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010300 – Педагогика және психология мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РҒАН 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 355-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010400 – Бастапқы әскери дайындық мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D010400 – Бастапқы әскери дайындық"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	BADGAIA 7201	Бастапқы әскери дайындық ғылымының әдіснамасы ілімі мен әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010400 – Бастапқы әскери дайындық мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D010400 – Бастапқы әскери дайындық"
мамандығы бойынша білім докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	BADGAIA 7201	Бастапқы әскери дайындық ғылымының әдіснамасы ілімі мен әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т бойынша		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 356-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 346-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010500 – Дефектология мамандағы
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010500 – Дефектология мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 357-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 347-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010600 – Музыкалық білім мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010600 – Музыкалық білім мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MTFN 7201	Музыкалық танымның философиялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 358-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 348-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010700 – Бейнелеу өнері және сызу мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D010700 – Бейнелеу өнері және сызу мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РҒАН 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 359-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 349-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010800 – Дене шынықтыру және спорт мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D010800 – Дене шынықтыру және спорт"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	DTSTAGA 7201	Дене тәрбиесі мен спорттың теориясы мен әдістемесінің ғылыми әдіснамасы	3	1	емтихан
		Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
ТК		Таңдау компоненті	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010800 – Дене шынықтыру және спорт мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D010800 – Дене шынықтыру және спорт"
мамандығы бойынша білім докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhSDGAKЕ 7201	Жоғары білікті спортшыларды даярлауды ғылыми-әдістемелік қамтамасыз ету	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 360-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 350-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D010900 – Математика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D010900 – Математика"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 361-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 351-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6D011000 – Физика мамандағының

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011000 – Физика"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер	3		
	Міндетті компонент	3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1 емтихан
	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 362-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 352-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011100 – Информатика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011100 – Информатика"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 363-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 353-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011200 – Химия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011200 – Химия"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РҒАН 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ					есеп

	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 364-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 354-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011300 – Биология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011300 – Биология"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

БАРЛЫҒЫ

75-кем емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 365-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 355-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011400 – Тарих мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011400 – Тарих"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 366-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011500 – Құқық және экономика негіздері мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011500 – Құқық және экономика негіздері"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 367-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 357-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011600 – География мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011600 – География"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 368-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 358-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D011700 – Қазақ тілі және әдебиеті мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011700 – Қазақ тілі және әдебиеті"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 369-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 359-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011800 – Орыс тілі және әдебиеті мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D011800 – Орыс тілі және әдебиеті"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PFAN 7201	Педагогиканың философиясы және әдіснамасы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 370-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 360-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011900 – Шетел тілі: екі шетел тілі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D011900 – Шетел тілі: екі шетел тілі мамандығы
бойынша

философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	ShBVKPA 7201	Шетелдік білім берудің қазіргі парадигмасының әдіснамасы	3	1	емтихан
		Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненті	12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D011900 – Шетел тілі: екі шетел тілі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D011900 – Шетел тілі: екі шетел тілі мамандығы
бойынша
білім докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ShBBKPA 7201	Шеттілдік білім берудің қазіргі парадигмасының әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 371-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 361-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D012000 – Кәсіптік оқыту мамандығының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D012000 – Кәсіптік оқыту мамандығы бойынша
 философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КВОТ 7201	Кәсіби бағдарлы оқыту технологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 372-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 362-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D012100 – Қазақ тілінде оқытпайтын мектептердегі қазақ тілі мен
әдебиеті мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәрежесі: 6D012100 – "Қазақ тілінде оқытпайтын
мектептердегі қазақ тілі мен әдебиеті" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер циклі (БП)		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	FMP 7201	Педагогика философиясы және методологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ-нің есебінен		
КП	Кәсіби пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем болмау керек		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияның орындалуы		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	Барлығы:		75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 373-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 363-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D012200 – Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен**

**әдебиеті мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәрежесі: 6D012200 – "Орыс тілінде оқытпайтын мектептердегі орыс тілі мен әдебиеті" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер циклі (БП)		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	FMP 7201	Педагогика философиясы және методологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ-нің есебінен		
КП	Кәсіби пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем болмау керек		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияның орындалуы		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	Барлығы:		75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 374-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 364-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D012300 – Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D012300 – Әлеуметтік педагогика және өзін-өзі тану мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	РАҒ 7201	Педагогиканың әдіснамасы мен философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 375-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 365-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D012400 – Педагогикалық өлшемдер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D012400 – Педагогикалық өлшемдер мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	POTN 7201 Педагогикалық өлшемдердің теориялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 376-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 366-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020100 – Философия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020100 – Философия

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZFA 7201	Ғылыми зерттеудің философиясы мен әдістемесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		

	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020100 – Философия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020100 – Философия

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZFA 7201	Ғылыми зерттеудің философиясы мен әдістемесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 377-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020200 – Халықаралық қатынастар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020200 – Халықаралық қатынастар
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	НКОМ 7201	Халықаралық қатынастардың өзекті мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020200 – Халықаралық қатынастар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020200 – Халықаралық қатынастар
мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	НКОМ 7201	Халықаралық қатынастардың өзекті мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 378-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 368-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020300 – Тарих мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020300 – Тарих

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TGZT 7201	Тарих ғылымы және Заманауи теориялар	3	2	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінде		

КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық зерттеу)	Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020300 – Тарих мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020300 – Тарих

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TGZT 7201	Тарих ғылымы және Заманауи теориялар	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		За счет ОҚТ		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 379-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 369-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020400 – Мәдениеттану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020400 – Мәдениеттану
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MZTA 7201	Мәдени зерттеулердің теориясы және әдістемесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		За счет ОҚТ		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020400 – Мәдениеттану мамандығының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020400 – Мәдениеттану

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	MZTA 7201	Мәдени зерттеулердің теориясы және әдістемесі	3	1	Емтихан
		Таңдау бойынша компонент	За счет ОҚТ		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Міндетті компонент	-		
		Таңдау бойынша компонент	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
		Практика (педагогикалық, өндірістік)	Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ		Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20		Есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА		Қорытынды аттестация	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 380-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 370-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D020500 - Филология мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020500 - Филология

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	QFG 7201	XX ғасырдың екінші жартысы мен XXI ғасырдың басындағы қазақ филологиясының ғылыми басымдықтары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020500 – Филология мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020500 – Филология

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	QFG 7201	XX ғасырдың екінші жартысы мен XXI ғасырдың басындағы қазақ филологиясының ғылыми басымдықтары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		За счет ОҚТ		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖК	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 381-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 371-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020600 – Дінтану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020600 – Дінтану

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MDA 7201	Мемлекет және дін арақатынасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020600 – Дінтану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020600 – Дінтану

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MDA 7201	Мемлекет және дін арақатынасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 382-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 372-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020700 – Аударма ісі мамандығының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020700 – Аударма ісі мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КАК 7201	Қазіргі аудармашылық концепциялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D020700 – Аударма ісі мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020700 – Аударма ісі мамандығы бойынша
гуманитарлық ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалықпәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	КАК 7201	Қазіргі аудармашылық концепциялары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 383-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 373-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020800 – Археология және этнология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020800 – Археология және этнология мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КТААЕДНТАВ 7201	Қазіргі таңдағы әлемдік археология мен этнология дамуының негізгі теориялық және әдіснамалық бағыттары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінде		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық зерттеу)		Кемінде 5		Есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4		
	БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D020800 – Археология және этнология мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020800 – Археология және этнология мамандығы
бойынша гуманитарлық ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	КТААЕDNTAB 7201	Қазіргі таңдағы әлемдік археология мен этнология дамуының негізгі теориялық және әдіснамалық бағыттары	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 384-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D020900 – Шығыстану мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020900 – Шығыстану мамандығы бойынша
 философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалықпәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KZSHTN7201	Қазіргі заманғы шығыстанудың іргелі мәселелері және тұжырымдамалары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D020900 – Шығыстану мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D020900 – Шығыстану
 мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KZSHTN 7201	Қазіргі заманғы шығыстанудың теориялық негіздері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 382-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 372-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021000 – Шетел филологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021000 – Шетел филологиясы мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ShFZNPmA 7201	Шетел филологиясы зерттеулерінің негізгі парадигмалары мен әдіснамасы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021000 – Шетел филологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021000 – Шетел филологиясы мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ShFZNPmA 7201	Шетел филологиясы зерттеулерінің негізгі парадигмалары мен әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 386-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 376-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021100 – Теология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021100 – Теология мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	DDJ 7201	Діндегі дәстүршілдік пен жаңашылдық	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021100 – Теология мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021100 – Теология мамандығы бойынша
гуманитарлық ғылымдардың докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	DDJ 7201	Діндегі дәстүршілдік пен жаңашылдық	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 387-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 377-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D021200 - Түркітану мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021200 - Түркітану мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	PRT1 7101 Түркі жазба ескерткіштерін зерттеу мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері	12		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқыту бойынша барлығы	15		
ҚТ	Оқытудың қосымша түрлері (ОҚТ)	55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық және зерттеу)	5		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қортыныды аттестация (ҚА)	5		
КЕ	Кешенді емтихан (КЕ)	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	Барлығы	75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 388-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 378-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021300 – Лингвистика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021300 - Лингвистика мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	LZAA 7201	Лингвистикалық зерттеулердің әдіснамасы және әдістемесі	3	1	емтихан
		Таңдау бойынша компонент	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптендіру пәндері	12		
		Таңдау бойынша компонент	12		

	Теориялық оқыту бойынша барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық және зерттеу)	5		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қортыныды аттестация (ҚА)	5		
КЕ	Кешенді емтихан (КЕ)	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	Барлығы	75-тен кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021300 – Лингвистика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021300 – Лингвистика

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	LZAA 7201	Лингвистиканың метатілі мен метасөздігі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 389-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D021400 – Әдебиеттану мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021400 – Әдебиеттану
 мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АМВ 7201	Әдебиеттанудың мектептері және бағыттары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық және зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D021400 – Әдебиеттану мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021400 – Әдебиеттану
 мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар докторы

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КАКА 7201	Қазіргі әдебиеттану: қосымшалы аспектілер	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 390-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 380-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D021500 – Исламтану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D021500 – "Исламтану" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ККАД 7201	Қазіргі кездегі әлемдік діндер	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент				
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Міндетті компонент			
	Таңдауы бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 54		
	Практика (педагогикалық, зерттеу немесе өндірістік)	Кемінде 5		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны орындауды қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы, соның ішінде:	34		есеп
	докторлық диссертацияны орындау	15		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4		
	БАРЛЫҒЫ	кемінде 74		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 391-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 381-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030100 – Құқықтану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030100 – Құқықтану мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КФ 7201	Құқық философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030100 – Құқықтану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030100 – Құқықтану мамандығы бойынша
құқық докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалықпәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KF 7201	Құқық философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 392-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 382-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030200 – Халықаралық құқық мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030200 – Халықаралық құқық мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	HKF 7201	Халықаралық құқық философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030200 – Халықаралық құқық мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030200 – Халықаралық құқық мамандығы бойынша
құқық докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	HKF 7201	Халықаралық құқық философиясы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 393-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 383-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D030300 – Құқық қорғау органдары мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030300 – Құқық қорғау органдары мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КККЗҺТ 7201	Құқық қорғау қызметінің жалпы теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 394-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 384-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030400 – Кеден ісі мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030400 – Кеден ісі мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KF 7201	Құқық философиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D030400 – Кеден ісі мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D030400 – Кеден ісі мамандығы бойынша
құқық докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KF 7201	Құқық философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 395-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 385-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040100 – Музыкатану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040100 – Музыкатану мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040100 – Музыкатану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040100 – Музыкатану мамандығы бойынша
өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		

	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 396-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 386-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6M040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы бойынша

философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6M040200 – Аспаптық орындаушылық мамандығы бойынша

өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 397-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 387-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040300 – Вокалдық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040300 – Вокал өнері мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040300 – Вокалдық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040300 – Вокал өнері мамандығы бойынша
өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 398-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 388-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6M040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер мамандығы
бойынша

философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040400 – Дәстүрлі музыкалық өнер мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 399-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040500 – Дирижерлау мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040500 – Дирижерлау мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040500 – Дирижерлау мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040500 – Дирижерлау мамандығы бойынша өнер докторы

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 400-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 390-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040600 – Режиссура мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040600 – Режиссура мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040600 – Режиссура мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040600 – Режиссура мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық немесе өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 401-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040700 – Актерлік өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040700 – Актерлік өнер мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040700 – Актерлік өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040700 – Актерлік өнер мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1 емтихан
	Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 402-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 392-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040800 – Эстрада өнері мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040800 – Эстрада өнері мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040800 – Эстрада өнері мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040800 – Эстрада өнері мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 403-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 393-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040900 – Хореография мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040900 – Хореография мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D040900 – Хореография мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D040900 – Хореография мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан

	Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 404-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 394-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041000 – Сценография мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041000 – Сценография мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041000 – Сценография мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041000 – Сценография мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 405-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 395-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041100 – Композиция мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041100 – Композиция мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041100 – Композиция мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041100 – Композиция мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 406-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 396-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041200 – Операторлық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041200 – Операторлық өнер мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 -кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041200 – Операторлық өнер мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041200 – Операторлық өнер мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 407-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 397-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041300 – Кескіндеме мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041300 – Кескіндеме мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 -кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041300 – Кескіндеме мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041300 – Кескіндеме мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 408-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 398-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041400 – Графика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041400 – Графика мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041400 – Графика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041400 – Графика мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 409-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 399-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041500 – Мүсін мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041500 – Мүсін мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041500 – Мүсін мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041500 – Мүсін мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан

ТК	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 410-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 400-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041600 – Өнертану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041600 – Өнертану мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041600 – Өнертану мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041600 – Өнертану мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 411-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 401-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041700 – Сән өнері мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041700 – Сәндік өнер мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D041700 – Сән өнері мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041700 – Сәндік өнер мамандығы
бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 412-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 402-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D041900 – Мұражай ісі және ескерткіштерді қорғау мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқыту мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D041900 - Мұражай ісі және ескерткіштерді
қорғау мамандығы бойынша PhD/өнер докторы

Пән циклі	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	МІЕСМ 7101	Мұражай ісі және ескерткіштерді сақтаудың ғылыми-зерттеулік методологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		емтихан
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Теориялық оқыту бойынша барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-тен кем емес		
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-дан кем емес		
	Докторлық диссертацияны дайындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
	Докторлық диссертацияны безендіру және қорғау	4		
БАРЛЫҒЫ		75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 413-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 403-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042000 –Сәулет мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқыту мерзімі - 3 жыл
Берілетін дәреже: 6D042000 - Сәулет
мамандығы бойынша PhD докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	SAPK 8201	Сәулеттегі ғаламдық парадигмалар және концепциялар	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042000 – Сәулет мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқыту мерзімі - 3 жыл
Берілетін дәреже: 6D042000 Сәулет
мамандығы бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	SAPK 8201	Сәулеттегі ғаламдық парадигмалар және концепциялар	3	1	емтихан
		Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненті	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ		Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 414-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 404-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042100 – Дизайн мамандығының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқыту мерзімі - 3 жыл
Берілетін дәреже: 6D042100 - Дизайн
мамандығы бойынша PhD докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	DSGAM 8201	Дизайн саласындағ ғаламдық және аймақтық мәселелер	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D042100 – Дизайн мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқыту мерзімі - 3 жыл
Берілетін дәреже: 6D042100 - Дизайн
мамандығы бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	DSGAM 8201	Дизайн саласындағ ғаламдық және аймақтық мәселелер	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 415-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 405-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042200 – Баспа ісі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D042200 – Баспа ісі

мамандығы бойынша өнер ғылымдарының докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	VIUBGN 7201	Баспа ісін ұйымдастыру мен басқарудың ғылыми негіздері	3	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		

	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042200 – Баспа ісі мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқыту мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D042200 – Баспа ісі
мамандығы бойынша өнер докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	VIUBGN 7201	Баспа ісін ұйымдастыру мен басқарудың ғылыми негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 416-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042300 – Арт-менеджмент мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D042300 – Арт-менеджмент мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D042300 – Арт-менеджмент мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D042300 – Арт-менеджмент мамандығы бойынша
өнер докторы

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалықпәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OF 7201	Өнер философиясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 417-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 407-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050100 - Әлеуметтану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050100 - Әлеуметтану мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	AZDA 7201	Әлеуметтік зерттеулердегі дизайн және анализ	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінде		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		

	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық зерттеу)	Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050100 - Әлеуметтану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050100 - Әлеуметтану мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	AZDA 7201	Әлеуметтік зерттеулердегі дизайн және анализ	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінде		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық өндірістік)		Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 418-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050200 – Саясаттану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050200 – Саясаттану
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KSZA 7201	Қазіргі саяси зерттеулердің әдіснамасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050200 – Саясаттану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050200 – Саясаттану

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KSZA 7201	Қазіргі саяси зерттеулердің әдіснамасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 419-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 409-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050300 - Психология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050300 - Психология

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhPOMOSHZST 7201	Жалпы психологияның өзекті мәселелері: отандық және шетелдік зерттеулерге салыстырмалы талдауы	3	1	Емтихан

	Таңдау бойынша компонент	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық зерттеу)	Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D050300 - Психология мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050300 - Психология

мамандығы бойынша гуманитарлық ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhPOMOSHZST 7201	Жалпы психологияның өзекті мәселелері: отандық және шетелдік зерттеулерге салыстырмалы талдауы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық өндірістік)		Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 420-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 410-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D050400 - Журналистика мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050400 - Журналистика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GJTPN 7201	Ғылыми журналистиканың теоретикалық және практикалық негіздері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем еме		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D050400 - Журналистика мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050400 - Журналистика

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GJTPN 7201	Ғылыми журналистиканың теоретикалық және практикалық негіздері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық өндірістік)		Кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 421-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 411-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6D050500 - Аймақтану мамандағының

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050500 - Аймақтану

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050500 - Аймақтану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050500 - Аймақтану

мамандығы бойынша әлеуметтану ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖК	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 422-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 412-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050600 – Экономика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050600 – Экономика" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДЗжК	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050600 – Экономика мамандығының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050600 – Экономика" мамандығы бойынша
экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың экспериментті-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 423-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 413-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D050700 – Менеджмент мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050700 – Менеджмент
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	UI 7201	Зерттеулерді басқару	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050700 – Менеджмент мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D050700 – Менеджмент

мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	UI 7201	Зерттеулерді басқару	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖК	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 424-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 414-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050800 – Есеп және аудит мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050800 – Есеп және аудит" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДЗжК	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050800 – Есеп және аудит мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050800 – Есеп және аудит" мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 425-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 415-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D050900 – Қаржы мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050900 – Қаржы" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер	3		
	Міндетті компонент	3		
	EZA 7201 Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық білім алудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5 кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДЗЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D050900 – Қаржы мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D050900 – Қаржы" мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
		Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптендіру пәндері	12		
		Міндетті компонент	-		
		Таңдау компоненті	12		
		Теориялық білім алудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем емес		
		Практика (педагогикалық, өндірістік)	5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ		Докторанттың экспериментті-зерттеу жұмысы	20 кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 426-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 416-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KR ЕКМВ 7201	ҚР-ғы экономикалық қауіпсіздікті мемлекеттік басқару	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051000 – Мемлекеттік және жергілікті басқару мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KR ЕКМВ 7201	ҚР-ғы экономикалық қауіпсіздікті мемлекеттік басқару	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 427-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 417-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D051100 – Маркетинг мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051100 – Маркетинг

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MZA 7201	Маркетингтік зерттеу әдістемесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051100 – Маркетинг мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051100 – Маркетинг

мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MZA 7201	Маркетингтік зерттеу әдістемесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 428-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 418-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051200 – Статистика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051200 – Статистика" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДЗжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051200 – Статистика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051200 - Статистика" мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың экспериментті-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 429-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 419-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051300 – Әлемдік экономика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051300 – Әлемдік экономика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АЕКМ 7201	Әлемдік экономиканың қазіргі мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D051300 – Әлемдік экономика мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051300 – Әлемдік экономика

мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АЕКМ 7201	Әлемдік экономиканың қазіргі мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		

	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 430-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 420-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051400 – Қоғамдық байланыс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051400 – Қоғамдық байланыс" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MKSPRZh 7201	Мемлекет пен қоғам саласындағы PR жүйесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051400 – Қоғамдық байланыс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051400 – Қоғамдық байланыс" мамандығы
бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MKSPRZh 7201	Мемлекет пен қоғам саласындағы PR жүйесі	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 431-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 421-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051500 – Мұрағаттану, құжаттану және құжаттамамен**

**қамтамасыз ету мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051500 – Мұрағаттану, құжаттану және

құжаттамамен қамтамасыз ету мамандығы бойынша философия PhD докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	МКАЗН 7201	Мұрағаттану мен құжаттанудағы ақпараттық жүйелер	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінде		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық зерттеу)		Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	БАРЛЫҒЫ		Кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051500 – Мұрағаттану, құжаттану және құжаттамамен
қамтамасыз ету мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051500 – Мұрағаттану, құжаттану және

құжаттамамен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі

	Базалық пәндер	3			
	Міндетті компонент	3			
	МКАЗН 7201	Мұрағаттану мен құжаттанудағы ақпараттық жүйелер	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компоненті	ОҚТ есебінен			
КП	Кәсіптік пәндер	12			
	Міндетті компонент	-			
	Таңдау бойынша компонент	12			
	Теориялық оқытудың барлығы	15			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55			
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп	
ДЭЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп	
	Докторлық диссертацияны орындау	30			
ҚА	Қорытынды аттестация	5			
КЕ	Кешенді емтихан	1	6		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6		
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес			

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 432-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 422-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051600 - Халықаралық журналистика
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051600 - Журналистика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	AZhZT 7201	Әлемдік журналистиканың заманауи тенденциялары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051600 - Халықаралық журналистика
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051600 - Журналистика

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	AZhZT 7201	Әлемдік журналистиканың заманауи тенденциялары	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 433-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 423-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D051700 – Инновациялық менеджмент мамандығының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051700 – Инновациялық менеджмент мамандығы
 бойынша PhD докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	SIM 7201	Стратегиялық инновациялық менеджмент	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 434-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 424-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D051800 – Жобаларды басқару мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D051800 – Жобаларды басқару мамандығы бойынша
PhD/экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ShBMA 7201	Жобаларды басқарудағы модельдер мен әдістер	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 435-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 425-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
5B051900 – Еңбекті ұйымдастыру және нормалау мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051900 – Еңбекті ұйымдастыру және нормалау"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ЕУВТ 7201	Еңбекті ұйымдастыруды басқару теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДЗжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
5B051900 – Еңбекті ұйымдастыру және нормалау мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D051900- Еңбекті ұйымдастыру және нормалау"
мамандығы бойынша экономика және бизнес докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ЕУВТ 7201	Еңбекті ұйымдастыруды басқару теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		

	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық білім алудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың экспериментті-зерттеу жұмысы	20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 436-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 426-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D052000 – Іскерлік әкімшілік жүргізу мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D052000 - Іскерлік әкімшілік жүргізу"
мамандығының бейіні бойынша доктор

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EZA 7201	Экономикалық зерттеулер әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық білім алудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың экспериментті-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 437-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 428-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D052100 – "Мемлекеттік аудит" мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D052100 – Мемлекеттік аудит мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	МАО 7201	Мемлекеттік аудит әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 438-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D052200 – Конфликтология мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D052200 – Конфликтология

мамандығы бойынша әлеуметтік ғылымдар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KSzhT 7201	Конфликтологиялық талдау және сараптама	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 439-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 427-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D060100 – Математика мамандығының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060100 – Математика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MIBOM 7201	Математиканың іргелі бағыттарының өзекті мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D060100 – Математика мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060100 – Математика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	FTDTKT 7201	Функциялар теориясы мен дифференциалды теңдеулердің қосымша тараулары	3	1	Емтихан

	Таңдау бойынша компонент	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 440-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 428-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060200 - Информатика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D060200 – Информатика"

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	IAA 7201	Алгоритмдерді талдау және зерттеу	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060200 -Информатика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D060200 – Информатика"

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	IAA 7201	Алгоритмдерді талдау және зерттеу	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 441-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 429-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060300 – Механика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060300 – Механика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	NM 7201	Наномеханика	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінде		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық зерттеу)		Кемінде 5		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060300 – Механика мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D060300 – Механика"

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	NM 7201	Наномеханика	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 442-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 430-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060400 – Физика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060400 – Физика

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EUKZhEFT 7201	Энергия үнемдеу және қайта жаңартылатын энергия физикасы мен техникасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060400 – Физика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060400 – Физика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EUKZhEFT 7201	Энергия үнемдеу және қайта жаңартылатын энергия физикасы мен техникасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 443-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060500 – Ядролық физика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060500 – Ядролық физика мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EPF 7201	Энергетикалық процестердің физикасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060500 – Ядролық физика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060500 – Ядролық физика мамандығы
бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EPF 7201	Энергетикалық процестердің физикасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 444-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 432-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060600 – Химия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060600 – Химия

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	FHZM 7201	Физикалық химияның заманауи мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		

КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060600 – Химия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060600 – Химия

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	FNZM 7201	Физикалық химияның заманауи мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 445-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 433-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060700 – Биология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060700 – Биология

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZBM 7201	Заманауи биологияның мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060700 – Биология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060700 – Биология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZBM 7201	Заманауи биологияның мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 446-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 434-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

"6D060800 – Экология" мамандағының

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D060800 – Экология"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КОА 7201	Қоршаған орта және адам	3	1	Емтихан

	Таңдау бойынша компонент	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	5	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
"6D060800 – Экология" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D060800 – Экология"

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КОА 7201	Қоршаған орта және адам	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	5	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 447-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 435-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060900 – География мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060900 – География

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GKM 7201	Географияның қазіргі мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D060900 – География мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D060900 – География

мамандығы бойынша жаратылыстану докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GKM 7201	Географияның қазіргі мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 448-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 436-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6D061000 – Гидрология мамандағының

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061000 – Гидрология

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	SRTOAT 7201	Су ресурстарының табиғи өзгерістері және антропогендік трансформациясы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061000 – Гидрология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061000 – Гидрология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	SRTOAT 7201	Су ресурстарының табиғи өзгерістері және антропогендік трансформациясы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 449-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 437-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061100 – Физика және астрономия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061100 – Астрономия

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АВРА 7201	Астрономиядағы бейсызық физика әдістері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061100 – Физика және астрономия мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061100 – Физика және астрономия
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АВРА 7201	Астрономиядағы бейсызық физика әдістері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 450-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 438-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D061200 – Метеорология мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061200 – Метеорология
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KD 7201	Климат динамикасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061200 – Метеорология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061200 – Метеорология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KD 7201	Климат динамикасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		

ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 451-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 439-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061300 - Геоботаника мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061300 - Геоботаника

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КТРZhOZhB 7201	Қазіргі табиғатты пайдалану жағдайында өсімдіктер жағдайының бағасы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		15		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық зерттеу)		Кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияны қоса есептегендегі Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	5	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		кемінде 75		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061300 - Геоботаника мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061300 - Геоботаника

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КОККZh 7201	Қазақстанның өсімдік қабатының қазіргі жағдайы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 452-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 536-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061400 – Генетика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061400 – Генетика
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТОМGM 7201	Тұқымқуалаушылықтың және өзгергіштіктің молекулалық-генетикалық механизмдері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D061400 – Генетика мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D061400 – Генетика

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТОМGM 7201	Тұқымқуалаушылықтың және өзгергіштіктің молекулалық-генетикалық механизмдері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		

	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 453-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 440-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070100 – Биотехнология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070100 – Биотехнология
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	VOD 7201	Биотехнологиялық өнімді дайындау және алу	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		

ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070100 – Биотехнология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070100 – Биотехнология

мамандығы бойынша жаратылыстану ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	VOD 7201	Биотехнологиялық өнімді дайындау және алу	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 453-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 441-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070200 – Автоматтандыру және басқару мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070200 – "Автоматтандыру және басқару"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TMSA 6201	Жүйелік талдаудың теориясы, әдістері және құралдары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 455-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 442-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070300 – Ақпараттық жүйелер мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D0070300 – Ақпараттық жүйелер мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	AJMZT7201	АЖ-дегі мәліметтерді зияткерлік талдау	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 456-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 443-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6D070400 – Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету мамандағының (ғылыми және педагогикалық бағыт)

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070400 – "Есептеу техникасы және бағдарламалық қамтамасыз ету" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	FORIS 7201	Таратылған интеллектуальді жүйелердің фундаментальді негіздері	3	1 емтихан
	Таңдау компонентты	О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 457-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 444-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу
мамандығының (ғылыми және педагогикалық бағыт)
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070500 - "Математикалық және компьютерлік модельдеу" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
МК		Міндетті компонент	3		
	CFPM 7201	Стационарлы емес физикалық процесстерді математикалық модельдеу	3	1	Емтихан
ТК		Таңдау бойынша компонент	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		

МК	Міндетті компонент	-		
ТК	Таңдау бойынша компонент	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, зерттеу)	кемінде 5		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070500 – Математикалық және компьютерлік модельдеу
мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070500-"Математикалық және компьютерлік модельдеу" мамандығы бойынша техника және технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	СФРММ 7201	Стационарлы емес физикалық процесстерді математикалық модельдеу	3	1	Емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
МК	Міндетті компонент		-		
ТК	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
ППИ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
"6D070600 – Геология және пайдалы қазба кенорындарын барлау
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D070600 – Геология және пайдалы қазба
кенорындарын барлау" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәндер коды	Пәндер атауы	Кредит-тер саны	Семестр	Тексеру түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	MNIIDG 7201	Геологиядығы ғылыми зерттеулер және инновациялық қызмет әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
ПП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқудың барлығы		15		
ҚОТ	Қосымша оқу түрлері		55-тен төмен емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 төмен емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы, докторлық диссертацияны орындауды қосқанда		20-дан төмен емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДҚжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-тен төмен емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070700 – Тау-кен ісі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D070700 – Тау-кен ісі" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070700 – Тау-кен ісі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070700 – Тау-кен ісі мамандығы бойынша

техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 460-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 447-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D070800 – Мұнай-газ ісі мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D070800 – "Мұнай-газ ісі" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	КСИМ 7201	Кейінгі сатысы игерудің мұнайбергіштік арттыру әдістері және модельдеу	3	1	Емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55 кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу немесе өндірістік)	5 кем емес		Есеп
ДФЗЖ	Докторантың ғылыми-зерттеу (эксперименталды зерттеу) жұмысы	20 кем емес		Есеп
	Докторлық диссертация орындау	30		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ:	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 461-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 448-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D070900 – "Металлургия" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: философия докторы (PhD)

6D070900 – "Металлургия" мамандығы бойынша

Пән циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	MONRPU 7201	Металлургиялық өндірістің техника мен технологияның қазіргі заманғы үрдістері	1	1	емтихан
	MFHTY 7202	Металлургияда физика-химиялық және термодинамикалық үрдістері	2	1	емтихан
		Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптендіру пәндері	12		
		Міндетті компонент	-		
		Таңдау компоненті	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		

	Оқудың қосымша түрлері (ОҚТ)	55 кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5 кем емес		
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20 кем емес		
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
	Докторлық диссертацияны қорғау және қорғау	4		
БАРЛЫҒЫ:		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 462-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 449-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071000 – Материалтану және жаңа материалдар технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D071000 – Материалтану және жаңа материалдар технологиясы мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	NOSNM 6201	Жаңа материалдарды алудың ғылыми негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 463-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 450-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071100 – Геодезия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D071100 – Геодезия мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	GA 6201	Ғылым әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D071200 – Машина жасау мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071200 – Машина жасау" мамандығы
 бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D071200 – Машина жасау мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071200 – Машина жасау" мамандығы
бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TIYa 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 465-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 452-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071300 – Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071300 – Көлік, көліктік техника және
технологиялар" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	GEN 7201	Ғылыми эксперимент негіздері	3	1 емтихан
	Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071300 – Көлік, көліктік техника және технологиялар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071300 – Көлік, көліктік техника және технологиялар" мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	GEN 7201	Ғылыми эксперимент негіздері	3	1	емтихан
		Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компонентты	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ		Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	

БАРЛЫҒЫ

75-кем емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 466-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 453-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071400 – Авиациялық техника және технологиялар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071400 – Авиациялық техника және технологиялар"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	GEN 7201	Ұшатын аппараттарды автоматты басқарудың бейімдеуші жүйелері	3	1	емтихан
		Таңдау компоненттері	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненттері	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 467-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071500 – Теңіз техникасы мен технологиялар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071500 – Теңіз техникасы мен технологиялар"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TSGIA 7201	Теңіз саласындағы ғылыми-инновациялық әдістер	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 468-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 455-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071600 – Аспап жасау мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: – 6D071600 – Аспап жасау мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TIYa 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы				
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D071600 – Аспап жасау мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D071600 – Аспап жасау мамандығы
бойынша техника мен технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TIYa 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 469-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 456-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
"6D071700 – Жылу энергетикасы" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071700 – Жылу энергетикасы" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TFM 7201	Техниканың философиялық мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 470-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 457-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071800 – Электр энергетикасы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071800 – Электр энергетикасы" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TFM 7201	Техниканың философиялық мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдауы бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 471-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D071900 – Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D071900 – Радиотехника, электроника және телекоммуникациялар" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TFM 7201	Техниканың философиялық мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдауы бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072000 – Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072000 –Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	VZIT 7101	Бейорганикалық заттардың инновациялық технологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешендіемтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072000 – Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072000 – Бейорганикалық заттардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша техника және технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер	3			
	Міндетті компонент	3			
	BZIT 7101	Бейорганикалық заттардың инновациялық технологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен			
КП	Кәсіптік пәндер	12			
	Таңдау компоненті	12			
	Теориялық оқытудың барлығы	15			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес			
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5		есеп	
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20		есеп	
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп	
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5			
КЕ	Кешенді емтихан	1	6		
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6		
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес			

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 473-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 460-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072100 – Органикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072100 – "Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ККТО 7201	Көмірсутекті қорларды терең өңдеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		15		
КП	Кәсіптік пәндер		18		
	Теориялық оқу бойынша барлығы		36		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	34 - кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	6 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	28		есеп
	докторлық диссертацияны орындау	15		
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны ресімдеу және қорғау	4		
	Барлығы:	75 - кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072100 – Органикалық заттардың химиялық технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072100 – "Органикалық заттардың химиялық технологиясы" мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ККТО 7201	Көмірсутекті қорларды терең өңдеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		15		
КП	Кәсіптік пәндер		18		
	Теориялық оқу бойынша барлығы		36		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		34-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		6-кем емес	есеп	
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		28	есеп	
	докторлық диссертацияны орындау		15		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны ресімдеу және қорғау		4		
	Барлығы:		75 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 474-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072200 – Полиграфия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072200 – Полиграфия мамандығы бойынша

Философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	PNT 6201	Полиграфияның нанотехнологиялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 475-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 462-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072300 – "Техникалық физика" мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072300 – "Техникалық физика" мамандығы бойынша
Философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	TSEFK 7201	Термодинамика, статистикалық физика и физикалық кинетика	3	1	емтихан
		Таңдау компоненттері	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненттері	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 476-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 463-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар (сала бойынша) мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

**Берілетін дәреже: 6D072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
(сала бойынша) мамандығы бойынша философия докторы (PhD)**

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Пәндер циклі	Пәннің коды
БП	Базалық пәндер		3		БП
	Міндетті компонент		3		МК
	TIYa 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072400 – Технологиялық машиналар және жабдықтар
(сала бойынша) мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072400 – Технологиялық машиналар және жабдық
(сала бойынша) мамандығы бойынша техника және
технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TIYa 7201	Технический иностранный язык	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 477-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 464-қосымша

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

6D072500 – "Ағаш өңдеу және ағаштан бұйымдар жасау технологиясы (қолданылу саласы бойынша)" жоғары оқу орнынан кейінгі білім мамандығы (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072500 – Ағаш өңдеу және ағаштан бұйымдар жасау технологиясы (қолданылу саласы бойынша)

мамандығы бойынша философия (PhD) докторы

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеу әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
МК	Міндетті компонент		-		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 478-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 465-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072600 – Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және
құрастырылуы (сала бойынша) мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072600 – "Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының
технологиясы және құрастырылуы" мамандығы бойынша философия
докторы
(PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072600 – Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және
құрастырылуы (сала бойынша) мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072600 – "Жеңіл өнеркәсіп бұйымдарының технологиясы және құрастырылуы" мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 - кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеулік жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 479-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 466-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072700 – Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)**

мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072700 – "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы"
 мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТТТ 7201	Тағам технологияларының теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55– кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20- кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072700 – Азық-түлік өнімдерінің технологиясы (сала бойынша)
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072700 – "Азық-түлік өнімдерінің технологиясы"
 мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТТТ 7201	Тағам технологияларының теориясы	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55 – кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5 - кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеулік жұмысы	20- кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 480-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 467-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы (сала бойынша)
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072800 – "Қайта өңдеу өндірісінің технологиясы"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OShOKOSTT 7201	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін қайта өңдеу және сақтау технологиясының теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072800 – Қайта өңдеу өндірістерінің технологиясы (сала бойынша)
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072800 – "Қайта өңдеу өндірісінің технологиясы"
мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бакылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	OShOKOSTT 7201	Өсімдік шаруашылығы өнімдерін қайта өңдеу және сақтау технологиясының теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 - кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеулік жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 481-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D072900 – Құрылыс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D072900 – "Құрылыс" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеу әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073000 – "Құрылыс материалдарын, бұйымдарын және**

**конструкцияларын өндіру" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D073000 – Құрылыс материалдарын,
бұйымдарын және конструкцияларын өндіру" мамандығы
бойынша философия (PhD) докторы

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндердің аталуы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеу әдіснамасы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптендіру пәндері		12		
МК	Міндетті компонент		-		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 483-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 470-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі**

мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D073100 – "Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі" мамандығы бойынша философия докторы (Phd)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)

Берілетін дәреже: 6D073100 – Қоршаған ортаны қорғау және өмір тіршілігінің қауіпсіздігі мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		

КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 484-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 471-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073200 – Стандарттау және сертификаттау мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073200 – Стандарттау және сертификаттау
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073200 – Стандарттау және сертификаттау мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "Стандарттау және сертификаттау" мамандығы бойынша
техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІҮа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 485-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 472-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073300 - Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы
мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073300 - Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы мамандағы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТМКZhKGN 7201	Тоқыма материалдарының құрылымын жобалау және қасиеттерінің ғылыми негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55–кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75–кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D073300 - Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073300 - Тоқыма материалдарының технологиясы және жобалануы мамандағы бойынша техника және технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	ТМКZhKGN 7201	Тоықма материалдарының құрылымын жобалау және қасиеттерінің ғылыми негіздері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 486-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 473-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073400 - Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың
химиялық технологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073400 - Жарылғыш заттар мен пиротехникалық
құралдардың химиялық технологиясы мамандағы бойынша философия

докторы

(PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		

	ZhDZhPKM 7201	Жану, детонация, жарылыс процестерінің қазіргі мәселелері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау бойынша компонент		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5 - кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073400 - Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың
химиялық технологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073400 - Жарылғыш заттар мен пиротехникалық құралдардың химиялық технологиясы мамандағы бойынша техник және технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhDZhPKM 7201	Жану, детонация, жарылыс процестерінің қазіргі мәселелері	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		Есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 487-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 474-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073500 – Тағам қауіпсіздігі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәрежесі: 6D073500 – "Тағам қауіпсіздігі" мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТККЕГН 7201	Тағам қауіпсіздігін қамтамасыз етудің ғылыми негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		5 - кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073500 – Тағам қауіпсіздігі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073500 – "Тағам қауіпсіздігі" мамандығы
бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	ТККЕГН 7201	Тағам қауіпсіздігін қамтамасыз етудің ғылыми негіздері	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
ПӨ	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 - кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеулік жұмысы		20 кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 488-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 475-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073600 – Азық-түлік емес заттар және бұйымдар қауіпсіздігі
мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәрежесі: 6D073600 – "Азық-түлік емес заттар және бұйымдар қауіпсіздігі мамандығы" бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	АТЕТВSKBT 7201	Азық-түлік емес тауарлар мен бұйымдардың сапасын және н қауіпсіздігін басқару теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
ТК	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 – кем емес		
ППЗ	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		5 - кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20 - кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 – кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073600 – Азық-түлік емес заттар және бұйымдар қауіпсіздігі
мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәрежесі: 6D073600 – "Азық-түлік емес заттар және бұйымдар қауіпсіздігі мамандығы" бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
МК	Міндетті компонент		3		
	АТЕТВSKBT 7201	Азық-түлік емес тауарлар мен бұйымдардың сапасын және н қауіпсіздігін басқару теориясы	3	1	емтихан
ТК	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		

КП	Кәсіптік пәндер	12		
ТК	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55 – кем емес		
ПӨ	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5 - кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеулік жұмысы	20 - кем емес		есеп
ДДО	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 – кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 489-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 476-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073700 –Пайдалы қазбаларды байыту мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073700 – "Пайдалы қазбаларды байыту"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	ВОТТДЗВ 7201	Байыту өндірісінің теориясы мен технологиясының дамуының заманауи беталысы	3	1	емтихан
		Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненті	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 - кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 490-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 477-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073800 – Материалдарды қысыммен өңдеу технологиясы мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	МКОГТТТДА 7201	Материалдарды қысыммен өңдеу ғылыми технологиясының теориялық және технологиялық даму аспектілері	3	1	емтихан
		Таңдау компоненттері	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненттері	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 491-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 478-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D073900 – "Мұнайхимия" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D073900 – "Мұнайхимия"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KShKOT 7201	Көмірсутекті шикізатты кешенді өндеудің жаңа технологиясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 492-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 479-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074000 – Наноматериалдар және нанотехнологиялар(сала бойынша)
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074000 – "Наноматериалдар және нанотехнологиялар" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	FNON 6201	Нанотехнологиялардың физика-химиялық негіздері	3	1	емтихан
		Таңдау компоненттері	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненттері	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D074100 – Картография мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074100 – Картография

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ККАГТ 7201	Қазіргі картографиялаудың әдістемелігі және технологиясы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		За счет ОҚТ		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық зерттеу)		Кемінде 5		Есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D074100 – Картография мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074100 – Картография

мамандығы бойынша техника жэне технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәндер коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ККАГТ 7201	Қазіргі картографиялаудың әдістемелігі және технологиясы	3	1	Емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		кемінде 5		Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		кемінде 20		
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 494-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 481-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

6D074200 - Кеме жүргізу мамандығының

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074200 - Кеме жүргізу мамандығы бойынша

философия докторы (PhD)

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	TNGIA 7201 Теңіз навигациясындағы ғылыми-инновациялық әдістер	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
БПә	Бейіндеуші пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
Теориялық оқытудың барлығы:		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	кемінде 5		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
КА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДҚ	Докторлық диссертацияны ресімдеу және қорғау	4	6	
ҚОРЫТЫНДЫ:		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 495-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 482-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074300- Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды ұшуда пайдалану
мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074300- Ұшатын аппараттар мен қозғалтқыштарды
ұшуда пайдалану мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пән циклі	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TSNZh 7201	Спутниктік-навигациялық жүйелер	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
БПә	Бейіндеуші пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		

Теориялық оқытудың барлығы:		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	кемінде 55		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	кемінде 5		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	кемінде 20		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		
КА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДҚ	Докторлық диссертацияны ресімдеу және қорғау	4	6	
ҚОРЫТЫНДЫ:		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 496-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 483-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074400 – "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар"
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074400–"Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GKS 7201	Гидротехникалық құрылымдардың сенімділігі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074400 – "Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар"
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074400–"Гидротехникалық құрылыс және құрылымдар"
мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GKS 7201	Гидротехникалық құрылымдардың сенімділігі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименттік-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 497-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 484-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074500 – "Көлік құрылысы" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(Ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074500 – "Көлік құрылысы" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалықпәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ONE 1101	Ғылыми эксперимент негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешендіемтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074500 – "Көлік құрылысы" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074500 – "Көлік құрылысы" мамандығы бойынша
техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ONE 1101	Ғылыми эксперимент негіздері	3	1	емтихан

	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Таңдау компоненті	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименттік-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 498-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 485-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074600 – Ғарыштық техника және технологиялар мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074600 – Ғарыштық техника және технологиялар мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	RGTSTA 7201	Ракеталық-ғарыштық техниканы сынаудың теориясы және әдістері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 499-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 486-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен
орындарын барлау мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
Теориялық оқытудың барлығы			15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп

ДФЭЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074700 – Геофизикалық іздеу әдістері және пайдалы қазбалар кен орындарын барлау мамандығы бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІУа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, -өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДФЭЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 500-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 487-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074800 – Фармацевтикалық өндіріс технологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқыту мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D074800 - Фармацевтикалық өндіріс технологиясы"
мамандығы бойынша техника және технологияның PhD докторы

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит тер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ДРОЗТ 7201	Дәрілік препараттар өндірісі және заманауи технологиялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлық саны		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	Барлығы:		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074800 – Фармацевтикалық өндіріс технологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D074800 - Фармацевтикалық өндіріс технологиясы"
мамандығы бойынша техника және технологиялар докторы

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3			
	ДРОЗТ 7201	Дәрілік препараттар өндірісі және заманауи технологиялары	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	О Қ Т есебінен			
КП	Кәсіптік пәндер	12			
	Міндетті компонент	-			
	Таңдау компоненті	12			
	Теориялық оқытудың барлығы	15			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем емес			
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-тен кем емес			Есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	не менее 20			Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30			Есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	5			
КЕ	Кешенді емтихан	1	6		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6		
	Барлығы	75-тен кем емес			

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 501-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 488-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074900 – Маркшейдер іс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D074900 – Маркшейдер іс мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТІУа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Таңдау компоненты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D074900 – Маркшейдер іс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D074900 – Маркшейдер іс мамандығы бойынша техника және технологиялар докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ПУа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы\		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 502-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075000 – Метрология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075000 – Метрология мамандығы
бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТИҮа 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
Теориялық оқытудың барлығы			15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
БАРЛЫҒЫ			75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075000 – Метрология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D075000 – Метрология мамандығы
бойынша техника және технология докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	TIYa 7201	Техникалық шет тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 503-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 490-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075100 – Информатика, есептегіш техника және басқару
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075100 – "Информатика, есептегіш техника және басқару" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ОВР 7201	Объектілі-бағдарланған парадигмалар	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 504-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 491-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075200 – Инженерлік жүйелер және желілер мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075200 – "Инженерлік жүйелер және желілер"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZIKA 7201	Ғылыми зерттеулердің және инновациялық қызметтің әдіснамасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 -кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 -кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 505-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 492-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075300 – Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың
химиялық технологиясы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075300 – Балқуы қиын бейметалл және силикатты материалдардың химиялық технологиясы мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пән циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестрі	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		18		
	Міндетті компонент		3		
	GZIKA 7201	Ғылыми зерттеу және инновациялық қызметін әдістемесі	3	1	Емтихан
	Тандау компоненті		15		
КП	Кәсіптік пәндер		18		
	Теориялық оқудың барлығы		36		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері		34 кем емес		
П	Практика (педагогикалық, зерттеулік)		6 кем емес		Есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		28		Есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		15		Есеп
ҚА	Қорытынды аттестациялау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДДжҚ	Докторлық диссертацияны дайындау және қорғау		4		
	Барлығы		75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің

2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 506-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 493-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D075400 – " Ғарыш аппараттарының өндірісі" мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075400 – " Ғарыш аппараттарының өндірісі"
 мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ГАКМ 7201	Ғарыш аппараттарының құрылыс механикасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрінің
 2016 жылғы 5 шілдедегі
 № 425 бұйрығына 507-қосымша
 Қазақстан Республикасы
 Білім және ғылым Министрі
 міндетін атқарушының
 2013 жылғы 16 тамыздағы
 № 343 бұйрығына 494-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D075500 – Гидрогеология және инженерлік геология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D075500 – "Гидрогеология және инженерлік геология" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GGZAIZh 7201	Гидрогеологиядағы ғылыми зерттеу әдістемесі және инновациялық жұмыстар	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 508-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 495-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080100 – Агрономия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080100 – Агрономия" мамандығы бойынша
 философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	AGTAA 7201	Агрономия ғылыми тәжірибелердің әдіснамасы және әдістемесі	3	1	емтихан
		Таңдау компонентты	О Қ Т есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Міндетті компонент	-		
		Таңдау компонентты	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D080100 – Агрономия мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080100 – Агрономия" мамандығы бойынша
 ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	AGTAA 7201	Агрономия ғылыми тәжірибелердің әдіснамасы және әдістемесі	3	1	емтихан
		Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		

	Міндетті компонент	-		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 509-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 496-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080200 –Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080200 –Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZATTT 7201	Ғылыми зерттеулер әдіснамасы және тәжірибелерді теориялық талдау	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080200 –Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080200 – Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру технологиясы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының

докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZATTT 7201	Ғылыми зерттеулер әдіснамасы және тәжірибелерді теориялық талдау	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

БАРЛЫҒЫ

75-кем емес

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 510-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 497-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080300 – Аңшылықтану және аң шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080300 – Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080300 – Аңшылықтану және аң шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080300 - Аңшылықтану және аң шаруашылығы"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 511-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 498-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

**6D080400 – Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау
мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080400 –Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік
балық аулау" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	GEA 7201	Ғылыми эксперименттер әдістемелігі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080400 – Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080400 – Балық шаруашылығы және өнеркәсіптік балық аулау" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының

докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GEA 7201	Ғылыми эксперименттер әдістемелігі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 512-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 499-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080500 – Су ресурстары және суды пайдалану мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D080500 – "Су ресурстары және суды пайдалану"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	SNGM 7201	Су нысандарының геоақпараттық жүйелері және мониторинг	3	1	емтихан
		Таңдау компоненттері	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Таңдау компоненттері	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ		Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ		Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ		Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
		БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080500 – Су ресурстары және суды пайдалану мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D080500 – "Су ресурстары және суды пайдалану"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бакылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	SNGM 7201	Су нысандарының геоақпараттық жүйелері және мониторинг	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 513-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 500-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D080600 – Аграрлық техника және технология мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080600 – Аграрлық техника және технология"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GTA 7201	Ғылыми тәжірибенің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080600 – Аграрлық техника және технология мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080600 – Аграрлық техника және технология"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GTA 7201	Ғылыми тәжірибенің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (өндірістік)		5-кем емес		есеп

ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 514-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 501-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080700 –Орман ресурстары және орман шаруашылығы"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080700 – Орман ресурстары және орман шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080700 – Орман ресурстары және орман

шаруашылығы" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының

докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GZA 7201	Ғылыми зерттеудің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 515-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 502-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080800 – Топырақтану және агрохимия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ғылыми және педагогикалық бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080800 – Топырақтану және агрохимия"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TKRZhTN 7201	Топырақ құнарлылығын реттеу жолдары және теориялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080800 – Топырақтану және агрохимия мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080800 – Топырақтану және агрохимия"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пән циклы	Пән коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	TKRZhTN 7201	Топырақ құнарлылығын реттеу жолдары және теориялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		

	Міндетті компонент	-		
	Таңдау компонентты	12		
Теориялық оқудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқудың қосымша түрлері	55 кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 516-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 503-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080900-Жеміс - көкөніс шаруашылығы"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	BShDMA 7201	Бақ шаруашылығындағы дамыған модельді агротехнологиялар	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		

	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D080900 - Жеміс - көкөніс шаруашылығы"

мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	BShDMA 7201	Бақ шаруашылығындағы дамыған модельді агротехнологиялар	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 517-қосымша
Қазақстан Республикасы

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D081000 -"Мелиорация, жерді баптау және қорғау"
 мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ММПК 7201	Табиғат құрамдастарындағы үдерістерді математикалық модельдеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
 6D081000 - Жерді мелиорациялау, баптау және қорғау мамандағының
 ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
 (бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D081000 -"Мелиорация, жерді баптау және қорғау"
 мамандығы бойынша ауыл шаруашылығының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ММРК 7201	Табиғат құрамдастарындағы үдерістерді математикалық модельдеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 518-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 505-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GEA 7201	Ғылыми эксперименттер әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		

КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау компонентты	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D081100 - Өсімдіктерді қорғау және карантин мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D081100 –Өсімдіктерді қорғау және карантин"
мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3		
		Міндетті компонент	3		
	GEA 7201	Ғылыми эксперименттер әдістемесі	3	1	емтихан
		Таңдау компонентты	ОҚТ есебінен		
КП		Кәсіптік пәндер	12		
		Міндетті компонент	-		
		Таңдау компонентты	12		
		Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ		Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
		Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ		Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
		Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА		Қорытынды аттестаттау	5		

КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 519-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 506-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D081200 -Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EUGTM 7201	Энергия үнемдеудің ғылыми-техникалық мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету
мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D081200 – Ауыл шаруашылығын энергиямен қамтамасыз ету" мамандығы бойынша ауылшаруашылығы ғылымдарының докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	EUGTM 7201	Энергия үнемдеудің ғылыми-техникалық мәселелері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 520-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 507-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды
ұйымдастыру мамандағының**

ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	NOOP 1101	Тасымалдауды ұйымдастырудың ғылыми негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12	-	
Теориялық оқытудың барлығы			15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
БАРЛЫҒЫ			75-кем емес		

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ (бейіндік бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090100 – Көлікті пайдалану және жүк қозғалысы мен тасымалдауды ұйымдастыру мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы

доктор

--	--	--	--	--	--

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	NOOP 1101	Тасымалдауды ұйымдастырудың ғылыми негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12	-	
Теориялық оқытудың барлығы			15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
БАРЛЫҒЫ			75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 520-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 507-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090200 – Туризм мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090200 – Туризм мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	

	Міндетті компонент	3			
	TGZAT 7201	Туризмдегі ғылыми зерттеудің әдіснамасы мен теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен			
КП	Кәсіптік пәндер	12	2		
	Таңдау компоненті	12	-		
Теориялық оқытудың барлығы		15			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес			
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп	
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп	
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп	
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5			
КЕ	Кешенді емтихан	1	6		
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6		
БАРЛЫҒЫ		75-кем емес			

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090200 – Туризм мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090200 – Туризм мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы доктор

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП		Базалық пәндер	3	1	
		Міндетті компонент	3		
	ТАҰ 7201	Туризмнің аумақтық ұйымдастырылуы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті	ОҚТ есебінен			
КП	Кәсіптік пәндер	12	2		
	Таңдау компоненті	12	-		
Теориялық оқытудың барлығы		15			
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес			
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-кем емес		есеп	
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп	

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 522-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 509-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D090300 – Жерге орналастыру мамандағының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090300 – Жерге орналастыру"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhRUPKZ 7201	Жер ресурстарын ұтымды пайдалануды кешенді зерттеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090300 – Жерге орналастыру мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090300 –Жерге орналастыру"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы докторы

Пән циклы	Пәндер коды	Пәннің аталуы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhOGZA 7201	Жерге орналастырудағы ғылыми зерттеудің әдістемесі	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер циклы		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымшатүрлері		55 кем емес		
	Практика (өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20 кем емес		есеп
	Докторлық диссертация орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
БАРЛЫҒЫ:			75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 523-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 510-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090500 – Әлеуметтік жұмыс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090500 – Әлеуметтік жұмыс" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		3	1	
МК	Міндетті компонент		3	1	
	AZhGZA 7201	Әлеуметтік жұмыстағы ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	емтихан
ТП	Таңдау компоненті		ОҚТ-ның есебінен		
ПД	Кәсіби пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-тен кем болмау керек		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-тен кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-дан кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияның орындалуы		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	Барлығы:		75-тен кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090500 – Әлеуметтік жұмыс мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі - 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090500 – Әлеуметтік жұмыс" мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БД	Базалық пәндер		3	1	
МК	Міндетті компонент		3	1	
	AZhGZA 7201	Әлеуметтік жұмыстағы ғылыми зерттеудің әдіснамасы	3	1	емтихан
ТП	Таңдау компоненті		ОҚТ-ның есебінен		
ПД	Кәсіби пәндер		12		
	Міндетті компоненті		-		
	Таңдау компоненті		12		

	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-тен кем болмау керек		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)	5-тен кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы	20-дан кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияның орындалуы	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	Барлығы:	75-тен кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 524-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 512-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090600 – Мәдени - тынығу мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090600 – Мәдени - тынығу жұмысы" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәннің атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		18		
	Міндетті компонент		3		
	MTZGZN 7201	Мәдени-тынығу жұмысындағы ғылыми зерттеудің негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОТҚ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеушілік немесе өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4		
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090600 – Мәдени - тынығу мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090600 – Мәдени - тынығу жұмысы

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы докторы

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрлері
БП	Базалық пәндер		18		
	Міндетті компонент		3		
	MTZGZN 7201	Мәдени-тынығу жұмысындағы ғылыми зерттеудің негіздері	3	1	емтихан
	Тандау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Тандау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20		есеп беру
	Докторлық диссертацияны орындау		30		
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1		
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4		
	Барлығы		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 525-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 513-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090700 – Кадастр мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090700 – Кадастр"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	KTRKZ 7201	Кадастрда табиғи ресурстарды кешенді зерттеу	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090700 – Кадастр мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090700 –Кадастр"

мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы доктор

Пән циклы	Пәндер коды	Пәннің аталуы	Кредиттер саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		

	TRKAK 7201	Табиғи ресурстардың кешенді аумақтық кадастры	3	1	емтихан
	Таңдау бойынша компонент		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер циклы		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау бойынша компонент		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55 кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5 кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20 кем емес		
	Докторлық диссертация орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестация		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
БАРЛЫҒЫ:			75 кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 527-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 514-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090800 – Бағалау мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D090800 – Бағалау"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ВКТР 7201	Бағалау қызметінің теориясы және практикасы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		

ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 527-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 514-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090900 – Логистика (салалар бойынша) мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090900 – Логистика (салалар бойынша) философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	RL 1102	Логистикадағы реинжиниринг	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық-зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп

ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D090900 – Логистика (салалар бойынша) мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D090900 – Логистика (салалар бойынша) мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы доктор

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	RL 1102	Логистикадағы реинжиниринг	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12		
Теориялық оқытудың барлығы			15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 529-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 516-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D091000 – "Кітапхана ісі" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D091000 - Кітапхана ісі мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
1	2	3	4	5	6
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	AARmGKPT 7201	Әлемдік ақпараттық ресурстар мен желілерді қалыптастыру және пайдалану теориясы	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ:		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 529-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 517-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D091100 – "Геоэкология және табиғатты
пайдалануды басқару" мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D091100 – "Геоэкология және табиғатты пайдалануды басқару" мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	GEEAPTS 7101	Табиғи-техногендік жүйенің геоэкологиялық және эколого-экономикалық аспектілері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 530-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 518-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша

**6D091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

(Ғылыми және педагогикалық бағыт)

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі

БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	KSITTN 7201	Қонақ жайлылық сферасындағы инновациялық технологиялардың теориялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық-зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандағының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D091200 – Мейрамхана ісі және мейманхана бизнесі мамандығы бойынша қызмет көрсету саласындағы доктор

Пәндер циклы	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3	1	
	Міндетті компонент		3		
	KSITTN 7201	Қонақжайлылық сферасындағы инновациялық технологиялардың теориялық негіздері	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12	2	
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп

	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 531-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 519-қосымша

Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша 6D100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығының ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D100100 – Өрт қауіпсіздігі" мамандығы бойынша
философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: 6D100100 – Өрт қауіпсіздігі мамандығы бойынша
әскери іс және қауіпсіздік докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ТҮҮа 7201	Техникалық шетел тілі	3	1	емтихан
	Таңдау компоненті		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компоненті		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 532-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 520-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D100200 – Ақпараттық қауіпсіздік жүйелері"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	АКВМА 7201	Ақпараттардың қорғалуын бағалау модельдері мен әдістері	3	1	емтихан
	Таңдау компонентты		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Таңдау компонентты		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДФЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 533-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 521-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D120100 – Ветеринарлық медицина мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D120100 – Ветеринарлық медицина"
мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		

	Міндетті компонент	3		
	ZhP 7201	Жалпы патология	3	1 емтихан
	Таңдау компоненттері	ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер	12		
	Міндетті компонент	-		
	Таңдау компоненттері	12		
	Теориялық оқытудың барлығы	15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері	55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)	5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы	20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау	30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау	5		
КЕ	Кешенді емтихан	1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D120100 – Ветеринарлық медицина мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(бейіндік бағыт)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D120100 – Ветеринарлық медицина"
мамандығы бойынша ветеринария докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	ZhP 7201	Жалпы патология	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	

ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау	4	6	
	БАРЛЫҒЫ	75-кем емес		

Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрінің
2016 жылғы 5 шілдедегі
№ 425 бұйрығына 534-қосымша
Қазақстан Республикасы
Білім және ғылым Министрі
міндетін атқарушының
2013 жылғы 16 тамыздағы
№ 343 бұйрығына 522-қосымша

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D120200 – Ветеринарлық санитария мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D120200 – Ветеринарлық санитария"

мамандығы бойынша философия докторы (PhD)

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	HA S S P ZhNVSS 7201	ХАССП жүйесі негізіндегі ветеринариялық санитариялық сараптау	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		О Қ Т есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, зерттеу)		5-кем емес		есеп
ДҒЗЖ	Докторлық диссертацияның орындалуын қамтитын докторанттың ғылыми-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРЖҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		

**Жоғары оқу орнынан кейінгі білім беру бойынша
6D120200 – Ветеринарлық санитария мамандығының
ҮЛГІЛІК ОҚУ ЖОСПАРЫ
(ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ПЕДАГОГИКАЛЫҚ БАҒЫТ)**

Оқу мерзімі: 3 жыл

Берілетін дәреже: "6D120200 – Ветеринарлық санитария"
мамандығы бойынша ветеринария докторы

Пәндер циклі	Пәннің коды	Пәндер атауы	Кредит саны	Семестр	Бақылау түрі
БП	Базалық пәндер		3		
	Міндетті компонент		3		
	НАССР ZhNVSS 7201	ХАССП жүйесі негізіндегі ветеринариялық санитариялық сараптау	3	1	емтихан
	Таңдау компоненттері		ОҚТ есебінен		
КП	Кәсіптік пәндер		12		
	Міндетті компонент		-		
	Таңдау компоненттері		12		
	Теориялық оқытудың барлығы		15		
ОҚТ	Оқытудың қосымша түрлері		55-кем емес		
	Практика (педагогикалық, өндірістік)		5-кем емес		есеп
ДЭЗЖ	Докторанттың эксперименталды-зерттеу жұмысы		20-кем емес		есеп
	Докторлық диссертацияны орындау		30		есеп
ҚА	Қорытынды аттестаттау		5		
КЕ	Кешенді емтихан		1	6	
ДДРжҚ	Докторлық диссертацияны рәсімдеу және қорғау		4	6	
	БАРЛЫҒЫ		75-кем емес		