

**О некоторых мерах по реализации международной стипендии "Болашак"**

Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 183. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 апреля 2017 года № 15079.

      В соответствии с подпунктами 3) и 5) пункта 10 Положения о республиканской комиссии по подготовке кадров за рубежом, утвержденного Указом Президента Республики Казахстан от 12 октября 2000 года № 470 "О республиканской комиссии по подготовке кадров за рубежом" (САПП Республики Казахстан, 2000 г., № 43, ст. 503), **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить следующие сроки приема документов и проведения конкурса на присуждение международной стипендии "Болашак":

      1) прием документов – с 29 мая по 16 октября 2017 года;

      2) проведение конкурса – с 5 июня по 20 декабря 2017 года.

      Сноска. Пункт 1 с изменениями, внесенными приказом Министра образования и науки РК от 07.09.2017 № 448 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

      2. Утвердить перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2017 год, согласно приложению к настоящему приказу.

      3. Департаменту юридической службы и международного сотрудничества Министерства образования и науки Республики Казахстан (Байжанов Н.А.) в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан направление копии настоящего приказа в периодические печатные издания для официального опубликования, а также в республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" Министерства юстиции Республики Казахстан для включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства образования и науки Республики Казахстан;

      4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на вице-министра образования и науки Республики Казахстан Асылову Б.А.

      5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр образования и науки* *Республики Казахстан* | *Е. Сагадиев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к приказу Министра образования и науки Республики Казахстан от 24 апреля 2017 года № 183 |

**Перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2017 год\***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Специальность | Программа | Родственные специальности согласно Классификатору специальностей высшего и послевузовского образования Республики Казахстан\*\* |
| Технические науки и технологии | | | |
| 1. | Авиационная и ракетно-космическая техника | магистратура | Естественные науки: Механика, Физика. Технические науки и технологии: Авиационная техника и технологии, Автоматизация и управление, Космическая техника и технологии, Летная эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, Машиностроение, Приборостроение, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Теплоэнергетика, Техническая физика, Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Транспорт, транспортная техника и технологии, Транспортное строительство, Электроэнергетика. |
| 2. | Архитектура. Строительство | магистратура | Искусство: Архитектура, Дизайн.  Технические науки и технологии: Строительство, Производство строительных материалов, изделий и конструкций, Транспортное строительство, Гидротехническое строительство и сооружение. |
| 3. | Атомная промышленность | магистратура | Естественные науки: Физика, Ядерная физика, Химия.  Технические науки и технологии: Материаловедение и технология новых материалов, Машиностроение, Наноматериалы и нанотехнологии (по областям применения), Приборостроение, Теплоэнергетика, Техническая физика, Химическая технология неорганических веществ, Электроэнергетика. |
| 4. | Биотехнология | магистратура | Естественные науки: Биология, Информатика, Медико-биологическое дело, Химия.  Образование: Биология, Химия.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Материаловедение и технология новых материалов, Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Технология продовольственных продуктов, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Плодоовощеводство, Защита и карантин растений. |
| 5. | Водные ресурсы и водопользование. Водоснабжение | магистратура | Естественные науки: Биология, Гидрология, Метеорология, Физика, Экология.  Сельскохозяйственные науки: Аграрная техника и технология, Водные ресурсы и водопользование, Мелиорация, рекультивация и охрана земель.  Технические науки и технологии: Морская техника и технологии, Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Техническая физика, Гидротехническое строительство и сооружение. |
| 6. | Геодезия. Геоинформационные системы. География и картография | магистратура | Естественные науки: География, Гидрология, Информатика, Метеорология, Физика. Образование: География, Информатика, Физика. Технические науки и технологии: Геодезия и картография, Математическое и компьютерное моделирование, Геология и разведка месторождений полезных ископаемых, Горное дело, Радиотехника, электроника и телекоммуникации.  Услуги: Землеустройство, Кадастр, Туризм. |
| 7. | Геология. Горное дело. Горный инжиниринг | магистратура | Естественные науки: Механика.  Технические науки и технологии: Геодезия и картография, Геология и разведка месторождений полезных ископаемых, Горное дело, Металлургия, Нефтегазовое дело, Обогащение полезных ископаемых, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Химическая технология взрывчатых веществ и пиротехнических средств, Бурение нефтяных и газовых скважин, Инженерная геология, Морские нефтегазовые сооружения, Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых, Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений. |
| 8. | Информационные технологии и системы. Информационная безопасность. Вычислительная техника и программное обеспечение | магистратура | Естественные науки: Информатика, Математика.  Образование: Информатика.  Технические науки и технологии: Автоматизация и управление, Автоматизация и информатизация в системах управления, Вычислительная техника и программное обеспечение, Информационные системы, Математическое и компьютерное моделирование, Приборостроение, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Информационные системы в экономике, Автоматизация технологических процессов и производств, Программное и аппаратное обеспечение вычислительной техники и сетей, Компьютерные системы обработки информации и управление, Автоматизация технологических процессов и производств, Вычислительные машины, системы и сети, Информационно-измерительная техника и технологии  Военное дело и безопасность: Системы информационной безопасности. |
| 9. | Материаловедение и технология новых материалов | магистратура | Образование: Физика, Химия.  Естественные науки: Биология, Механика, Физика, Химия, Ядерная физика.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Материаловедение и технология новых материалов, Металлургия, Приборостроение, Производство строительных материалов, изделий и конструкций, Техническая физика, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Технология обработки материалов давлением, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ. |
| 10. | Машиностроение | магистратура | Образование: Физика.  Естественные науки: Механика, Физика.  Технические науки и технологии: Авиационная техника и технологии, Автоматизация и управление, Космическая техника и технологии, Машиностроение, Металлургия, Морская техника и технологии, Приборостроение, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Техническая физика, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Транспорт, транспортная техника и технологии.  Оборудование и технология сварочного производства, Морские нефтегазовые сооружения. |
| 11. | Металлургия | магистратура | Образование: Физика, Химия.  Естественные науки: Физика, Химия.  Технические науки и технологии: Геология и разведка месторождений полезных ископаемых, Горное дело, Материаловедение и технология новых материалов, Машиностроение, Металлургия, Техническая физика, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ.  Металлургические машины и оборудование. |
| 12. | Нанотехнологии и наноматериалы | магистратура | Образование: Физика, Химия. Естественные науки: Физика, Химия, Ядерная физика. Технические науки и технологии: Биотехнология, Техническая физика, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ, Материаловедение и технология новых материалов, Приборостроение, Наноматериалы и нанотехнологии (по отраслям). |
| 13. | Нефтегазовое дело | магистратура | Естественные науки: Химия. Технические науки и технологии: Геология и разведка месторождений полезных ископаемых, Нефтегазовое дело, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ. |
| 14. | Стандартизация, сертификация и метрология | магистратура | Естественные науки: Информатика, Математика, Химия.  Образование: Информатика, Математика.  Технические науки и технологии: Информационные системы, Математическое и компьютерное моделирование, Приборостроение, Стандартизация, метрология и сертификация. |
| 15. | Технология перерабатывающих производств | магистратура | Технические науки и технологии: Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Биотехнология, Технология продовольственных продуктов, Технологические машины и оборудование (по отраслям).  Образование: Биология, Химия.  Естественные науки: Биология, Химия.  Сельскохозяйственные науки: Технология производства продуктов животноводства, Аграрная техника и технология, Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство. |
| 16. | Технология продовольственных продуктов | магистратура | Технические науки и технологии: Химическая технология органических веществ, Химическая технология неорганических веществ, Технология продовольственных продуктов, Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Стандартизация, метрология и сертификация.  Сельскохозяйственные науки: Технология производства продуктов животноводства, Плодоовощеводство. |
| 17. | Транспорт, транспортная техника и технология | магистратура | Технические науки и технологии: Автомобили и автомобильное хозяйство, Материаловедение и технология, новых материалов, Машиностроение, Приборостроение, Транспорт, транспортная техника и технологии.  Услуги: Логистика (по отраслям), Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта. |
| 18. | Электроника. Радиотехника. Телекоммуникации | магистратура | Естественные науки: Информатика, Математика, Механика, Физика. Технические науки и технологии: Автоматизация и управление, Вычислительная техника и программное обеспечение, Космическая техника и технологии, Информационные системы, Приборостроение, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Техническая физика.  Промышленная электроника. |
| 19. | Энергетика | магистратура | Естественные науки: Физика, Ядерная физика.   Технические науки и технологии: Промышленная теплоэнергетика, Тепловые электрические станции, Теплоэнергетика, Техническая физика, Электроэнергетика, Ядерные реакторы и энергетические установки, Электроэнергетические системы и сети  Сельскохозяйственные науки: Энергообеспечение сельского хозяйства, Электрификация и автоматизация с.х. производства. |
| Естественные науки | | | |
| 20. | Биология | магистратура | Естественные науки: Биология, Химия, Экология.  Образование: Биология, Химия, Физика. Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Водные ресурсы и водопользование, Защита и карантин растений, Зоотехния, Лесные ресурсы и лесоводство, Плодоовощеводство, Почвоведение и агрохимия, Охотоведение и звероводство, Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ, Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды, Технология продовольственных продуктов (по областям применения). |
| 21. | Математика | магистратура | Естественные науки: Информатика, Математика, Механика, Физика.  Образование: Информатика, Математика, Физика.  Социальные науки, экономика и бизнес: Статистика.  Технические науки и технологии: Вычислительная техника и программное обеспечение, Информационные системы, Математическое и компьютерное моделирование. |
| 22. | Физика. Астрономия | магистратура | Естественные науки: Астрономия, Механика, Физика, Ядерная физика.  Образование: Физика.  Технические науки и технологии: Космическая техника и технологии, Техническая физика, Геодезия, Горное дело, Металлургия, Приборостроение, Электроэнергетика, Теплоэнергетика, Радиотехника, электроника и телекоммуникации. |
| 23. | Химия | магистратура | Естественные науки: Химия.  Образование: Химия.  Технические науки и технологии: Технология фармацевтического производства, Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ, Химическая технология нефти и газа, Обогащение полезных ископаемых.  Здравоохранение и социальное обеспечение (медицина): Фармация. |
| 24. | Экология. Метеорология. Охрана окружающей среды | магистратура | Образование: Биология, География.  Естественные науки: Биология, География, Гидрология, Гидрометеорология, Метеорология, Химия, Экология.  Сельскохозяйственные науки: Водные ресурсы и водопользование, Защита и карантин растений, Лесные ресурсы и лесоводство, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Почвоведение и агрохимия.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды. |
| Сельскохозяйственные науки | | | |
| 25. | Агрономия. Агроинженерия | магистратура | Технические науки и технологии: Биотехнология, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Приборостроение.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Аграрная техника и технология, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Плодоовощеводство, Почвоведение и агрохимия, Агроинженерия. |
| 26. | Ветеринария. Ветеринарная медицина. | магистратура | Ветеринария: Ветеринарная медицина, Ветеринарная санитария.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Технология производства продуктов животноводства, Охотоведение и звероводство. |
| 27. | Лесохозяйственное дело и звероводство | магистратура | Естественные науки: Биология, Экология.  Образование: Биология.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Водные ресурсы и водопользование, Защита и карантин растений, Лесные ресурсы и лесоводство, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Охотоведение и звероводство, Почвоведение и агрохимия.  Технические науки и технологии: Биотехнология. |
| 28. | Мелиорация, рекультивация и охрана земель | магистратура | Естественные науки: Биология, Химия.  Образование: Биология, Химия.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Аграрная техника и технология, Почвоведение и агрохимия, Мелиорация, рекультивация и охрана земель, Лесные ресурсы и лесоводство.  Технические науки и технологии: Биотехнология. |
| 29. | Пищевая безопасность | магистратура | Технические науки и технологии: Биотехнология, Пищевая безопасность, Технология продовольственных продуктов (по областям применения), Технология перерабатывающих производств (по отраслям). |
| 30. | Почвоведение и агрохимия | магистратура | Естественные науки: Биология, Химия.  Образование: Биология, Химия.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Защита растений и карантин растений, Почвоведение и агрохимия.  Технические науки и технологии: Биотехнология, Химическая технология неорганических веществ, Химическая технология органических веществ. |
| 31. | Растениеводство. Защита и карантин растений | магистратура | Естественные науки: Биология, Химия.  Технические науки и технологии: Биотехнология.  Сельскохозяйственные науки: Агрономия, Плодоовощеводство, Защита и карантин растений. |
| 32. | Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство | магистратура | Сельскохозяйственные науки: Рыбное хозяйство и промышленное рыболовство. |
| Социальные науки, экономика и управление | | | |
| 33. | Арт-менеджмент. Искусствоведение | магистратура | Социальные науки, экономика и бизнес: Экономика, Менеджмент, Маркетинг, Мировая экономика.  Искусство: Арт - менеджмент, Актерское искусство, Музыковедение, Традиционное музыкальное искусство, Режиссура, Искусство эстрады, Искусствоведение, Дизайн, Вокальное искусство, Сценография. Услуги: Социально-культурный сервис. |
| 34. | Библиотечное дело | магистратура | Услуги: Библиотечное дело.  Образование: Информатика, Основы права и экономики.  Социальные науки, экономика и бизнес: Архивоведение, документоведение и документационное обеспечение, Связь с общественностью.  Технические науки и технологии: Автоматизация и управление, Вычислительная техника и программное обеспечение, Информационные системы, Математическое и компьютерное моделирование. |
| 35. | Бухгалтерский учет и аудит. Финансы. Экономика. Маркетинг | магистратура | Социальные науки, экономика и бизнес: Экономика, Учет и аудит, Финансы, Финансы и кредит, Мировая экономика, Маркетинг, Международная экономика.   Технические науки: Математическое и компьютерное моделирование.   Услуги: Оценка. |
| 36. | Государственная политика. Политология. Государственное управление | магистратура | Право: Международное право, Правоохранительная деятельность, Юриспруденция, Правоведение. Социальные науки, экономика и бизнес: Государственное и местное управление, Государственное и муниципальное управление, Журналистика, Менеджмент, Политология, Регионоведение, Страноведение, Экономика, Мировая экономика, Финансы, Международная экономика, Международная торговля, Финансы и кредит Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, История и право, Религиоведение, Востоковедение, Тюркология   Военное дело и безопасность: Военное регионоведение Образование: История, Основы права и экономики. |
| 37. | Журналистика и коммуникационный менеджмент. Связи с общественностью и реклама | магистратура | Образование: История, Казахский язык и литература, Русский язык и литература, Иностранный язык: два иностранных языка, Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения, Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения, Основы права и экономики, География. Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Востоковедение, Иностранная филология, Тюркология, Археология и этнология, Теология. Социальные науки, экономика и бизнес: Социология, Политология, Журналистика, Государственное и местное управление, Связь с общественностью, Менеджмент, Маркетинг, Регионоведение, Мировая экономика, Экономика.  Услуги: Туризм, Социальная работа.  Искусство: Арт – менеджмент, Издательское дело. |
| 38. | Менеджмент в сфере туризма | магистратура | Гуманитарные науки: История, Культурология, Переводческое дело, Казахская филология  Естественные науки: География.  Образование: География, История.  Социальные науки, экономика и бизнес: Менеджмент, Регионоведение, Страноведение, Связь с общественностью Услуги: Социально-культурный сервис, Культурно-досуговая работа, Ресторанное дело и гостиничный бизнес, Туризм, Маркетинг. Искусство: Музейное дело и охрана памятников. |
| 39. | Менеджмент технологий. Инновационный менеджмент | магистратура | Естественные науки: Физика, Химия.  Образование: Информатика, Физика, Химия.  Социальные науки, экономика и бизнес: Экономика, Учет и аудит, Финансы, Мировая экономика, Маркетинг, Государственное и местное управление.   Технические науки и технологии: Авиационная техника и технологии, Биотехнология, Информационные системы, Материаловедение и технология новых материалов, Машиностроение, Приборостроение, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Строительство, Транспорт, транспортная техника и технологии, Технология деревообработки и изделий из дерева, Технология и конструирование изделий легкой промышленности, Технология и проектирование текстильных материалов, Технологические машины и оборудование (по отраслям), Технология перерабатывающих производств (по отраслям), Технология продовольственных продуктов, Химическая технология неорганических веществ, Химическая  технология органических веществ, Автоматизация и управление, Вычислительная техника и программное обеспечение, Информационные системы, Приборостроение.  Промышленное, гражданское строительство и городское хозяйство, Информационная безопасность телекоммуникационных систем, Геология нефти и газа. Городское строительство и хозяйство. |
| 40. | Музейное дело и охрана памятников | магистратура | Социальные науки, экономика и бизнес: Архивоведение, документоведение и документационное обеспечение, Социология, Политология, Регионоведение, Связь с общественностью.  Искусство: Музейное дело и охрана памятников. Образование: История, География.  Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Археология и этнология, Востоковедение, Иностранная филология, Теология, Тюркология.  Естественные науки: Экология, География. |
| 41. | Общественное здравоохранение | магистратура | Менеджмент здравоохранения, Общественное здравоохранение, Сестринское дело, Социальная гигиена и организация здравоохранения, в том числе санитарно-эпидемиологической службы (статистика, методология), Общая гигиена, Лечебное дело, Общая медицина. Медико-профилактическое дело. |
| 42. | Операционный менеджмент и логистика. Организация перевозок | магистратура | Услуги: Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта, Землеустройство, Кадастр, Оценка, Логистика (по отраслям).  Образование: Информатика.  Право: Таможенное дело.  Социальные науки, экономика и бизнес: Экономика, Учет и аудит, Финансы, Мировая экономика.  Технические науки и технологии: Информационные системы, Радиотехника, электроника и телекоммуникации, Строительство, Транспорт, транспортная техника и технологии, Организация перевозок на железнодорожном транспорте |
| 43. | Педагогика и психология | магистратура | Образование: Педагогика и психология, Дошкольное обучение и воспитание, Педагогика и методика начального обучения, Начальная военная подготовка, Дефектология, Музыкальное образование, Изобразительное искусство и черчение, Физическая культура и спорт, Математика, Физика, Информатика, Химия, Биология, История, Основы права и экономики, География, Казахский язык и литература, Русский язык и литература, Иностранный язык: два иностранных языка, Профессиональное обучение, Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения, Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения, Социальная педагогика и самопознание, Иностранная филология: английский язык  Гуманитарные науки: Международные отношения, История, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Востоковедение, Иностранная филология, Теология, Тюркология.  Социальные науки, экономика и бизнес: Психология, Социология, Политология. |
| 44. | Переводческое дело | магистратура | Образование: Казахский язык и литература, Русский язык и литература, Иностранный язык: два иностранных языка.  Гуманитарные науки: Международные отношения, Филология, Переводческое дело, Иностранная филология, Востоковедение, Тюркология. Социальные науки, экономика и бизнес: Журналистика. |
| 45. | Психология | магистратура | Социальные науки, экономика и бизнес: Психология, Педагогика и психология. |
| 46. | Социология | магистратура | Образование: Дошкольное обучение и воспитание, Педагогика и методика начального обучения, Педагогика и психология, Начальная военная подготовка, Социальная педагогика и самопознание, Дефектология.  Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Археология и этнология, Востоковедение, Иностранная филология,  Теология, Тюркология.  Социальные науки, экономика и бизнес: Социология, Политология, Психология, Журналистика, Регионоведение, Государственное и местное управление,  Услуги: Социальная работа. |
| 47. | Спортивный менеджмент. Физическая культура и спорт | магистратура | Образование: Физкультура и спорт, Дошкольное обучение и воспитание, Педагогика и методика начального обучения, Педагогика и психология.  Социальные науки, экономика и бизнес: Менеджмент, Физическое воспитание и спорт. |
| 48. | Управление в сфере образования | магистратура | Образование: Дошкольное обучение и воспитание, История, Основы права и экономики, Педагогика и методика начального обучения, Педагогика и психология, Профессиональное обучение, Иностранный язык: два иностранных языка, Казахский язык и литература, Русский язык и литература, Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения, Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения, Русский язык и литература в национальной школе.  Социальные науки, экономика и бизнес: Государственное и местное управление, Менеджмент, Психология, Экономика. Гуманитарные науки: Иностранная филология, Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Востоковедение, Иностранная филология, Теология, Тюркология, Всемирная история |
| 49. | Управление человеческими ресурсами. Управление проектами | магистратура | Гуманитарные науки: Менеджмент, Международные отношения, Переводческое дело.  Образование: Основы права и экономики, Педагогика и психология, Менеджмент.  Право: Международное право, Правоведение, Юриспруденция.   Социальные науки, экономика и бизнес: Государственное и местное управление, Маркетинг, Менеджмент, Политология, Психология, Регионоведение, Социология, Экономика, Мировая экономика, Организация и нормирование труда, Финансы.  Услуги: Культурно-досуговая работа, Социальная работа. |
| Гуманитарные науки | | | |
| 50. | Археология и этнология. Антропология | магистратура | Гуманитарные науки: Археология и этнология, История, Культурология, Религиоведение, Социология, Теология, Тюркология, Философия. Образование: Биология, История. |
| 51. | История | магистратура | Образование: История, Основы права и экономики, География, Профессиональное обучение.  Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Археология и этнология, Востоковедение, Иностранная филология, Теология, Тюркология. Право: Юриспруденция, Международное право, Правоохранительная деятельность, Таможенное дело.  Социальные науки, экономика и бизнес: Социология, Политология, Журналистика, Регионоведение, Государственное и местное управление, Архивоведение, документоведение и документационное обеспечение. |
| 52. | Международные отношения | магистратура | Гуманитарные науки: Международные отношения, История, Культурология, Религиоведение, Востоковедение, Переводческое дело, Теология, Тюркология.  Образование: Иностранный язык: два иностранных языка.  Право: Правоведение, Юриспруденция, Международное право. Социальные науки, экономика и бизнес: Политология, Регионоведение, Мировая экономика, Связь с общественностью, Страноведение.   Военное дело и безопасность: Военное переводческое дело, Управление оперативно-служебной деятельностью ОНБ |
| 53 | Право | магистратура | Образование: Основы права и экономики.  Право: Международное право, Правоохранительная деятельность, Правоведение, Таможенное дело, Юриспруденция. |
| 54. | Религиоведение. Теология. Востоковедение | магистратура | Образование: История, Социальная педагогика и самопознание. Гуманитарные науки: Философия, Международные отношения, История, Культурология, Филология, Религиоведение, Переводческое дело, Археология и этнология, Востоковедение, Иностранная филология, Теология, Тюркология. Социальные науки, экономика и бизнес: Социология, Политология, Журналистика, Регионоведение, Государственное и местное управление, Связь с общественностью. |
| 55. | Филология. Лингвистика | магистратура | Образование: Педагогика и психология, Казахский язык и литература, Русский язык и литература, Иностранный язык: два иностранных языка, Казахский язык и литература в школах с неказахским языком обучения, Русский язык и литература в школах с нерусским языком обучения.  Гуманитарные науки: Философия, Филология, Переводческое дело, Иностранная филология.  Социальные науки, экономика и бизнес: Журналистика. |
| Здравоохранение и медицинские науки | | | |
| 56. | Акушерство и гинекология | магистратура | Клиническая лабораторная диагностика: Вирусология. Медико-профилактический (санитарно-гигиенический), медико-биологический и биологический профили: Вирусология, Лечебное дело, Общая медицина |
| 57. | Аллергология и клиническая иммунология | магистратура | Аллергология и иммунология детская (по профилю), Лечебное дело, Общая медицина, Педиатрия, Терапия, Общая врачебная практика. |
| 58. | Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия | магистратура | Менеджмент здравоохранения, Общественное здравоохранение, Сестринское дело, Социальная гигиена и организация здравоохранения, в том числе санитарно-эпидемиологической службы (статистика, методология), Общая гигиена, Лечебное дело, Общая медицина. Медико-профилактическое дело. |
| 59. | Ангиология | магистратура | Общая медицина, Сестринское дело, Лечебное дело |
| 60. | Вирусология | магистратура | Клиническая лабораторная диагностика: Вирусология. Медико-профилактический (санитарно-гигиенический), медико-биологический и биологический профили: Вирусология.   Общая медицина, Фармация, Токсикология, Химия. Медико-профилактическое дело. |
| 61. | Внутренние болезни | магистратура | Общая медицина, Лечебное дело |
| 62. | Врач общей практики | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина, Педиатрия, Терапия, Общая врачебная практика. |
| 63. | Кардиология | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина |
| 64. | Лучевая диагностика | магистратура | Лучевая диагностика (рентгенология, радиология, компьютерная и магнитно-резонансная томография и рентгенохирургия, эндоскопия), Лечебное дело, Общая медицина |
| 65. | Неврология | магистратура | Неврология (по профилю), Лечебное дело, Общая медицина |
| 66. | Неотложная медицинская помощь | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина, Педиатрия, Терапия, Общая врачебная практика. |
| 67. | Нефрология | магистратура | Нефрология (по профилю), Лечебное дело, Общая медицина |
| 68. | Офтальмология | магистратура | Офтальмология (по профилю), Лечебное дело, Общая медицина |
| 69. | Педиатрия. Неонатология | магистратура | Педиатрия. Неонатология (по профилю), Лечебное дело, Общая медицина |
| 70. | Реабилитология | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина |
| 71. | Сестринское дело | магистратура | Общая медицина, Сестринское дело, Фармация, Токсикология, Химия |
| 72. | Спортивная медицина | магистратура | Общая медицина, Спортивная медицина, Травматология-ортопедия, Медицинская реабилитология, восстановительное лечение (физиотерапия, лечебная физкультура), Токсикология, Гигиена и токсикология, Гигиена питания, Диетология |
| 73. | Стоматология | магистратура | Лечебное дело, Стоматология |
| 74. | Трансплантология | магистратура | Лечебное дело |
| 75. | Фармакология, фармацевтическая химия | магистратура | Общая медицина, Фармация, Токсикология, Химия, Лечебное дело |
| 76. | Фтизиатрия | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина |
| 77. | Хирургия | магистратура | Лечебное дело, Общая медицина |

      Примечание:

      \*Настоящий Перечень применяется для определения родственности специальности, указанной в дипломе, предоставляемом претендентами для участия в конкурсе на присуждение международной стипендии "Болашак" специальности, выбранной для обучения за рубежом.

      \*\* В случае отсутствия наименования специальности претендента среди родственных, рассмотрение специальности на предмет родственности и принятие решения о допуске претендента к конкурсу осуществляется Министерством образования и науки Республики Казахстан.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан