

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

Приказ Министра образования и науки Республики Казахстан от 13 мая 2022 года № 197. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 16 мая 2022 года № 28052

      В целях реализации Правил отбора претендентов для присуждения международной стипендии "Болашак" и определении направлений расходования международной стипендии "Болашак", утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 11 июня 2008 года № 573, ПРИКАЗЫВАЮ:

      1. Утвердить:

      1) сроки приема документов претендентов для участия в конкурсе на присуждение международной стипендии "Болашак" и проведения данного конкурса в 2022 году:

      прием документов: для академического обучения – с 23 мая по 14 октября 2022 года, для прохождения стажировки – с 5 сентября по 14 октября 2022 года;

      проведение конкурса – с 30 мая по 30 ноября 2022 года;

      2) перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2022 год, согласно приложению к настоящему приказу.

      2. Департаменту международного сотрудничества Министерства образования и науки Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

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

      2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Министерства образования и науки Республики Казахстан после его официального опубликования;

      3) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан предоставление в Юридический департамент Министерства образования и науки Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра образования и науки Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие со дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Министр образования и науки**Республики Казахстан*
 |
*А. Аймагамбетов*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к приказуМинистра образования и наукиРеспублики Казахстанот 13 мая 2022 года № 197 |

 **Перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2022 год**

|  |  |
| --- | --- |
|
I. Cпециальности для академического обучения |
II. Направления подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием  |
|
№ |
№ |
Наименование специальностей |
|
1. Инновации и новые технологии |
|
1. |
1. |
Цифровая экономика. Цифровой Маркетинг |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление.
Социальные науки, журналистика и информация и информация: Социальные науки.
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. |
|
2. |
2. |
Инновационный менеджмент. Менеджмент технологий. |
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление.
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям). |
|
3. |
3. |
Аналитика больших данных. Предиктивная аналитика по отраслям |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
|
4. |
4. |
Информационная (кибер) безопасность и криптография |
Естественные науки, математика и статистика:
Математика и статистика. Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. Информационная безопасность.
Национальная безопасность и военное дело: Национальная безопасность. |
|
5. |
5. |
Предпринимательство. Социальное предпринимательство |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
|
6. |
6. |
Робототехника |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли:
Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
|
7. |
7. |
Медиа технологии. Цифровые медиа. Разработка сервисных платформ. Дизайн визуального контента |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.
Социальные науки, журналистика и информация:
Журналистика и информация. |
|
8. |
8. |
Финансовые технологии |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика. |
|
9. |
9. |
Система удаленного управления |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
|
10. |
10. |
Технология новых материалов |
Естественные науки, математика и статистика: Физические и химические науки. Физические науки. Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли |
|
11. |
11. |
Наноматериалы и нанотехнологии |
Естественные науки, математика и статистика: Физические и химические науки. Физические науки.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли |
|
2. Индустриальная инженерия |
|
12. |
1. |
Авиационная и аэрокосмическая техника. Управление воздушным движением |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело.
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.
Услуги: Транспортные услуги. |
|
13. |
2. |
Урбанистика. Архитектура. Управление городами. Устойчивые города. Система умного города. Проектирование |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям).
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
|
14. |
3. |
Атомная промышленность. Ядерная инженерия. |
Естественные науки, математика и статистика: Физические и химические науки.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. |
|
15. |
4. |
Инженерные системы и сети |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. |
|
16. |
5. |
Машиностроение |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
|
17. |
6. |
Химическая инженерия |
Естественные науки, математика и статистика: Физические и химические науки.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
|
18. |
7. |
Нефтегазовый инжиниринг |
Естественные науки, математика и статистика: Окружающая среда. Физические и химические науки. Геология.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. |
|
19. |
8. |
Электроника и телекоммуникационные системы |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. |
|
20. |
9. |
Стандартизация, сертификация и метрология |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда. Физические и химические науки. Математика и статистика. Геология.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Водное хозяйство. Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям).
Услуги: Гигиена и охрана труда на производстве. |
|
21. |
10. |
Строительная инженерия |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Архитектура и строительство. Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
|
22. |
11. |
Технология продовольственных продуктов. Пищевая безопасность. Технология производства пищевой продукции. Технология мясопереработки |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли Стандартизация, сертификация и метрология.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Агрономия. Животноводство. Рыбное хозяйство. Агроинженерия. |
|
23. |
12. |
Транспортные технологии. Транспортная инженерия. Логистика |
Естественные науки, математика и статистика: Окружающая среда. Физические и химические науки.
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Архитектура и строительство. Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям).
Услуги: Транспортные услуги. |
|
24. |
13. |
Инженерная экономика |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. |
|
25. |
14. |
Энергетические технологии и системы |
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Водное хозяйство. |
|
26. |
15. |
Информационные технологии и системы |
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
|
27. |
16. |
Биотехнология. Биоинженерия. Биомедицина. Биохимия |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда. Физические и химические науки.
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
28. |
17. |
Лесные ресурсы и лесоводство |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Лесное хозяйство. Землеустройство. |
|
29. |
18. |
Аграрные технологии |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Производственные и обрабатывающие отрасли. Водное хозяйство.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Агрономия. Животноводство. Лесное хозяйство. Рыбное хозяйство. Землеустройство. Водные ресурсы и водопользование. Агроинженерия. |
|
30. |
19. |
Гидрология, водные ресурсы и водопользование. Мелиорация |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Агрономия. Животноводство. Лесное хозяйство. Рыбное хозяйство. Землеустройство. Водные ресурсы и водопользование.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Производственные и обрабатывающие отрасли. Водное хозяйство. |
|
3. Естественные науки |
|
31. |
1. |
Геология. Горное дело. Геодезия. Геофизика |
Естественные науки, математика и статистика: Геология.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. |
|
32. |
2. |
Математика. Математическое моделирование. Прикладная математика. Статистический анализ |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика. |
|
33. |
3. |
Физика |
Педагогические науки: Подготовка учителей по естественнонаучным предметам.
Естественные науки, математика и статистика: Физические науки. |
|
34. |
4. |
Химия |
Педагогические науки: Подготовка учителей по естественнонаучным предметам.
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Физические и химические науки.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
|
35. |
5. |
Устойчивое развитие. Зеленые технологии. Экология. Экотехнология. Сейсмология. Охрана окружающей среды |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда. Физические и химические науки.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Растениеводство. Животноводство. Лесное хозяйство. Рыбное хозяйство. Землеустройство. Водные ресурсы и водопользование. |
|
4. Социальные науки |
|
36. |
1. |
Археология и этнология |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию
Специальная педагогика
Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Языки и литература. Междисциплинарные программы, связанные с искусством и гуманитарными науками. |
|
37. |
2. |
История. Культурология. Искусствоведение |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика.
Междисциплинарные программы, связанные с педагогическими науками. Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Языки и литература.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
38. |
3. |
Литература |
Педагогические науки: Педагогика и психология.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию
Специальная педагогика
Междисциплинарные программы, связанные с педагогическими науками. |
|
39. |
4. |
Философия. Религиоведение. Теология |
Педагогические науки: Педагогика и психология.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию
Специальная педагогика. |
|
40. |
5. |
Иностранная филология |
Педагогические науки: Педагогика и психология.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию.
Специальная педагогика.
Междисциплинарные программы, связанные с педагогическими науками. |
|
41. |
6. |
Переводческое дело |
Педагогические науки: Педагогика и психология.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию
Специальная педагогика.
Междисциплинарные программы, связанные с педагогическими науками. |
|
42. |
7. |
Прикладная лингвистика |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе. Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию.
Специальная педагогика.
Искусство и гуманитарные науки: Гуманитарные науки. Языки и литература.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
43. |
8. |
Политология |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки.
Национальная безопасность и военное дело: Военное дело. Национальная безопасность. Общественная безопасность. |
|
44. |
9. |
Социология |
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
45. |
10. |
Государственная политика, государственное управление, антикоррупционная политика, социальная политика |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки.
Национальная безопасность и военное дело: Военное дело. Национальная безопасность. Общественная безопасность. |
|
46. |
11. |
Журналистика |
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
47. |
12. |
Конфликтология |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки.
Национальная безопасность и военное дело: Военное дело. Национальная безопасность. Общественная безопасность. |
|
48. |
13. |
Риск-менеджмент |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. Информационная безопасность.
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
49. |
14. |
Управление проектами |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
|
50. |
15. |
Управление человеческими ресурсами \ HR-менеджмент |
Педагогические науки: Педагогика и психология.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
51. |
16. |
Экономика |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
|
52. |
17. |
Финансы. Инвестиции |
Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
|
53. |
18. |
Право. Международное право и безопасность. Юриспруденция. Интеллектуальная собственность |
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Национальная безопасность и военное дело: Военное дело. Национальная безопасность. Общественная безопасность. |
|
54. |
19. |
Туризм. Ресторанное дело и гостиничный бизнес |
Услуги: Сфера обслуживания
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
|
55. |
20. |
Физическая культура и спорт. Тренер по видам спорта |
Педагогические науки: Педагогика и психология. |
|
5. Образование |
|
56. |
1. |
STEM образование |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе.
Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки.
Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Языки и литература.
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.
Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Водное хозяйство. Стандартизация, сертификация и метрология (по отраслям).
Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. Информационная безопасность. |
|
57. |
2. |
Инклюзивное образование |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе.
Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. |
|
58. |
3. |
Методология и методика дистанционного обучения. Разработка педагогических платформ |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе.
Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика. |
|
59. |
4. |
Педагогика и методика начального обучения. Разработка программ обучения |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе.
Специальная педагогика. Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. |
|
60. |
5. |
Управление в сфере образования и науки |
Педагогические науки: Педагогика и психология. Педагогика дошкольного воспитания и обучения.
Подготовка педагогов без предметной специализации. Подготовка педагогов с предметной специализацией общего развития. Подготовка педагогов по естественнонаучным предметам. Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. Подготовка педагогов по языкам и литературе.
Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика.
Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Языки и литература.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. Междисциплинарные программы и квалификации, связанные с социальными науками, журналистикой и информацией.
Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
|
6. Медицина |
|
61. |
1. |
Анестезиология и реаниматология |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
62. |
2. |
Вирусология. Инфекционные болезни. Эпидемиология |
Здравоохранение: Здравоохранение Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки |
|
63. |
3. |
Дерматология |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
64. |
4. |
Кардиология. Кардиохирургия |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
65. |
5. |
Лучевая диагностика. Лучевая терапия |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
66. |
6. |
Медицинская генетика |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
67. |
7. |
Неврология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
68. |
8. |
Неонатология. Педиатрия |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
69. |
9. |
Общественное здравоохранение |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
70. |
10. |
Онкология и гематология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
71. |
11. |
Отоларингология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
72. |
12. |
Офтальмология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
73. |
13. |
Патологическая анатомия (цитопатология) |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
74. |
14. |
Психиатрия (наркология и психотерапия) |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
75. |
15. |
Пульмонология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
76. |
16. |
Судебно-медицинская экспертиза |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
77. |
17. |
Спортивная медицина |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
78. |
18. |
Трансплантология |
Здравоохранение: Здравоохранение |
|
79. |
19. |
Управление/менеджмент в сфере здравоохранения |
Здравоохранение: Здравоохранение.
Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
|
80. |
20. |
Хирургия (нейрохирургия, абдоминальная, ангиохирургия, торакальная хирургия, хирургия гортани, микрохирургия, онкохирургия; черепно-челюстно-лицевая пластическая хирургия, реконструктивная, эстетическая хирургия) |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
81. |
21. |
Эндокринология |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
82. |
22. |
Эндоскопия и ультразвуковая диагностика |
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
83. |
23. |
Ветеринарная медицина. Ветеринарная генетика |
Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.
Сельское хозяйство и биоресурсы: Животноводство. Рыбное хозяйство.
Ветеринария: Ветеринария.
Здравоохранение: Здравоохранение. |
|
84. |
24. |
Фармацевтика. Фармацевтическое право. Фармакоэкономика. Клиническая фармация. |
Здравоохранение: Здравоохранение. |

      \* 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.

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