

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

Приказ Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 13 декабря 2022 года № 184. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 14 декабря 2022 года № 31101.

      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 2023 году:

      прием документов:

      с 9 января по 27 января 2023 года;

      с 3 апреля по 28 апреля 2023 года;

      с 5 июня по 7 июля 2023 года;

      с 17 июля по 15 сентября 2023 года;

      проведение конкурса – с 20 января по 31 декабря 2023 года;

      2) перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2023 год, согласно приложению к настоящему приказу.

      2. Департаменту международного сотрудничества Министерства науки и высшего образования 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 науки и высшего образования 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 науки и высшего образования Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 1) и 2) настоящего пункта.

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| *Министр науки и высшего образования*  *Республики Казахстан* | *С. Нурбек* |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  | Приложение к приказу Министра науки и высшего образования Республики Казахстан от 13 декабря 2022 года № 184 |

**Перечень родственных специальностей для обучения за рубежом в рамках международной стипендии "Болашак" на 2023 год**

      Сноска. Перечень - в редакции приказа Министра науки и высшего образования РК от 01.08.2023 № 372 (вводится в действие со дня его первого официального опубликования).

|  |  |
| --- | --- |
| **I. Cпециальности для академического обучения** | **II. Направления подготовки кадров с высшим и послевузовским образованием** |
| **№** | **№** | **Наименование специальностей** |
| **I. Естественно-технические направления** |
| **1. Инженерно-технические специальности** |
| 1. | 1. | Инновационный менеджмент. Менеджмент технологий | 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). |
| 2. | 2. | Аналитика больших данных | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
| 3. | 3. | 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. |
| 4. | 4. | Робототехника | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии.  Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли:  Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
| 5. | 5. | Разработка сервисных платформ | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
| 6. | 6. | Финансовые технологии | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии.  Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Естественные науки, математика и статистика: Математика и статистика. |
| 7. | 7. | Система удаленного управления. Интеллектуальные системы управления | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
| 8. | 8. | 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 |
| 9. | 9. | 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 |
| 10. | 10. | Авиационная и аэрокосмическая техника. Управление воздушным движением | Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело.  Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
| 11. | 11. | Урбанистика. Архитектура. Управление городами. Устойчивые города. Система умного города | 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. |
| 12. | 12. | 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. |
| 13. | 13. | Инженерные системы и сети | Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. |
| 14. | 14. | Машиностроение | Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
| 15. | 15. | Химическая инженерия | Естественные науки, математика и статистика: Физические и химические науки.  Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
| 16. | 16. | 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. |
| 17. | 17. | Электроника и телекоммуникационные системы | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации.  Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. |
| 18. | 18. | 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. |
| 19. | 19. | Строительная инженерия | Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Архитектура и строительство. Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. |
| 20. | 20. | 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. |
| 21. | 21. | Траспортные 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. |
| 22. | 22. | Энергетические технологии и системы | Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. Производственные и обрабатывающие отрасли. Архитектура и строительство. Водное хозяйство. |
| 23. | 23. | Информационные технологии и системы | Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. Телекоммуникации. |
| 24. | 24. | Биотехнология. Биоинженерия. Биомедицина. Биохимия | Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда. Физические и химические науки.  Здравоохранение: Здравоохранение |
| 25. | 25. | Лесные ресурсы и лесоводство | Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.  Сельское хозяйство и биоресурсы: Лесное хозяйство. Землеустройство. |
| 26. | 26. | 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. |
| 27. | 27. | 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. |
| 28. | 28. | Геология. Горное дело. Геодезия. Геофизика | Естественные науки, математика и статистика: Геология.  Инженерные, обрабатывающие и строительные отрасли: Инженерия и инженерное дело. |
| 29. | 29. | Охрана земель. Кадастр. Землеустройство | Сельское хозяйство и биоресурсы: Землеустройство. |
| 30. | 30. | Гидрология, водные ресурсы и водопользование | Сельское хозяйство и биоресурсы: Водные ресурсы и водопользование. |
| **2. Естественные науки** |
| 31. | 1. | Экология | 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. |
| 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. 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. |
| 36. | 6. | Биология | Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Педагогические науки: Подготовка учителей по естественнонаучным предметам. |
| **3. Медицина** |
| 37. | 1. | Анестезиология и реаниматология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 38. | 2. | Ветеринарная медицина | Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки. Окружающая среда.  Сельское хозяйство и биоресурсы: Животноводство. Рыбное хозяйство.  Ветеринария: Ветеринария.  Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 39. | 3. | Вирусология. Инфекционные болезни. Эпидемиология | Здравоохранение: Здравоохранение. Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки |
| 40. | 4. | Дерматология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 41. | 5. | Кардиология. Кардиохирургия | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 42. | 6. | Лучевая диагностика. Лучевая терапия | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 43. | 7. | Медицинская генетика | Здравоохранение: Здравоохранение. Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки |
| 44. | 8. | Неврология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 45. | 9. | Неонатология. Педиатрия | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 46. | 10. | Общественное здравоохранение | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 47. | 11. | Онкология и гематология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 48. | 12. | Отоларингология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 49. | 13. | Офтальмология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 50. | 14. | Патологическая анатомия (цитопатология) | Здравоохранение: Здравоохранение. Естественные науки, математика и статистика: Биологические и смежные науки |
| 51. | 15. | Психиатрия (наркология и психотерапия) | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 52. | 16. | Пульмонология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 53. | 17. | Спортивная медицина. Физическая медицина и реабилитация | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 54. | 18. | Трансплантология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 55. | 19. | Управление в сфере здравоохранения | Здравоохранение: Здравоохранение.  Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
| 56. | 20. | Хирургия (нейрохирургия, абдоминальная, ангиохирургия, торакальная хирургия, хирургия гортани, микрохирургия, онкохирургия; черепно-челюстно-лицевая пластическая хирургия) | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 57. | 21. | Эндокринология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 58. | 22. | Эндоскопия и ультразвуковая диагностика | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 59. | 23. | Фармацевтика. Фармацевтическое право. Фармакоэкономика | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 60. | 24. | Гепатология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 61. | 25. | Геронтология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 62. | 26. | Аллергология и иммунология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 63. | 27. | Нефрология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 64. | 28. | Ревматология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 65. | 29. | Судебно-медицинская экспертиза | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| 66. | 30. | Клиническая психология | Здравоохранение: Здравоохранение. |
| **ІІ. Общественно-гуманитарные направления** |
| **1. Социальные науки** |
| 67. | 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 |
| 68. | 2. | История. Культурология | 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. |
| 69. | 3. | Религиоведение. | 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. |
| 70. | 4. | Государственная политика, государственное управление, антикоррупционная 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. |
| 71. | 5. | 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. |
| 72. | 6. | Цифровая экономика. Цифровой маркетинг | Бизнес, управление и право: Бизнес и управление.  Социальные науки, журналистика и информация и информация: Социальные науки. |
| 73. | 7. | Журналистика | Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
| 74. | 8. | Социология | Социальные науки, журналистика и информация: Социальные науки. Журналистика и информация. |
| 75. | 9. | 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. |
| 76. | 10. | Управление проектами | Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
| 77. | 11. | Экономика | Естественные науки, математика и статистика:  Математика и статистика. Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
| 78. | 12. | 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. |
| 79. | 13. | Финансы. Инвестиции | Естественные науки, математика и статистика:  Математика и статистика. Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. Право. |
| 80. | 14. | 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. |
| 81. | 15. | 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. |
| 82. | 16. | Физическая культура и спорт. Тренер по видам спорта | Педагогические науки: Педагогика и психология. |
| 83. | 17. | Предпринимательство. Социальное предпринимательство | Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
| 84. | 18. | 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. |
| 85. | 19. | 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. |
| **2. Образование** |
| 86. | 1. | 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. |
| 87. | 2. | Методология и методика дистанционного 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.  Подготовка специалистов по социальной педагогике и самопознанию. Специальная педагогика. |
| 88. | 3. | Педагогика | 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. |
| 89. | 4. | 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. |
| 90. | 5. | Управление в сфере образования | 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.  Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
| **3. Креативная индустрия** |
| 91. | 1. | Арт-менеджмент | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |
| 92. | 2. | Актерское искусство | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 93. | 3. | Музыка и вокальное искусство. Дирижирование | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 94. | 4. | Дизайн. Декоративное искусство. Живопись/Станковая живопись. Изобразительное искусство. Скульптура | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 95. | 5. | Операторское искусство. Режиссура. Продюсерство | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 96. | 6. | Театральное искусство. Сценарное мастерство | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 97. | 7. | Кино и телевизионные технологии. Анимация | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Информационно-коммуникационные технологии: Информационно-коммуникационные технологии. |
| 98. | 8. | Искусствоведение | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки. Языки и литература. |
| 99. | 9. | Хореография | Искусство и гуманитарные науки: Искусство. Гуманитарные науки.  Педагогические науки: Подготовка педагогов по гуманитарным предметам. |
| 100. | 10. | Туризм | Услуги: Сфера обслуживания.  Бизнес, управление и право: Бизнес и управление. |

      \* 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.

      \*\* Специальности, вошедшие в разделы "Естественные науки" и "Инженерно-технические специальности" в Перечне приоритетных специальностей для присуждения международной стипендии "Болашак" на 2023 год, относятся к специальностям технического направления.

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