

**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 приказуМинистра науки и высшегообразования РеспубликиКазахстан 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