

Количество А1:Е1 вакантных мест для переводов и восстановлений по программам высшего образования (программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре) для заседания ЦКПив и Комиссии по принятию решений о переходе с платного обучения на бесплатное, которое состоит 14.04.2025

Профессия	Направление подготовки	Код	Наименование	Направленность (профиль) программы	Уровень образования	Курс	Форма обучения (очная/заочная/очно-заочная)	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места,			
								бюджетных ассигнований в федеральном бюджете	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.1. Математика и механика	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы	1.1.2.; 1.1.3.; 1.1.4.; 1.1.5.; 1.1.6.; 1.1.7.; 1.1.8.; 1.1.9.	Дифференциальные уравнения и математическая физика; Геометрия и топология; Теория вероятностей и математическая статистика; Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика; Вычислительная математика; Теоретическая механика, динамика машин; Механика деформируемого твердого тела; Механика жидкости, газа и плазмы	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1.; 1.2.2.; 1.2.3.	Искусственный интеллект и машинное обучение; Математическое моделирование, численные методы и комплексы; Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.1. Физика космоса, астрономия	1.3.1.	Физика космоса, астрономия	1.3.1. Физика космоса, астрономия	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.11. Физика полупроводников 1.3.12. Электрофизика, электрофизические установки 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий 1.3.19. Лазерная физика	1.3.3.; 1.3.8.; 1.3.11.; 1.3.12.; 1.3.13.; 1.3.15.; 1.3.19.	Теоретическая физика; Физика конденсированного состояния; Физика полупроводников; Электрофизика, электрофизические установки; Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий; Лазерная физика	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.11. Физика полупроводников 1.3.12. Электрофизика, электрофизические установки 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий 1.3.19. Лазерная физика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.4. Химические науки	1.4.1. Неорганическая химия 1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.7. Высокомолекулярные соединения 1.4.13. Радиохимия 1.4.15. Химия твердого тела	1.4.1.; 1.4.2.; 1.4.3.; 1.4.4.; 1.4.7.; 1.4.13.; 1.4.15.	Неорганическая химия; Аналитическая химия; Органическая химия; Физическая химия; Высокомолекулярные соединения; Радиохимия; Химия твердого тела	1.4.1. Неорганическая химия 1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.7. Высокомолекулярные соединения 1.4.13. Радиохимия 1.4.15. Химия твердого тела	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.19. Почвоведение	1.5.19.	Почвоведение	1.5.19. Почвоведение	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.12. Энтомология 1.5.11. Микробиология 1.5.15. Экология 1.5.22. Клеточная биология 1.5.23. Биология развития, эмбриология 1.5.4. Биохимия 1.5.9. Ботаника	1.5.5.; 1.5.7.; 1.5.12.; 1.5.11.; 1.5.15.; 1.5.22.; 1.5.23.; 1.5.4.; 1.5.9.	Физиология человека и животных; Генетика; Энтомология; Физиология и биология растений; Микробиология; Экология; Клеточная биология; Биология развития, эмбриология; Биохимия; Ботаника.	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.12. Энтомология 1.5.11. Микробиология 1.5.15. Экология 1.5.22. Клеточная биология 1.5.23. Биология развития, эмбриология 1.5.4. Биохимия 1.5.9. Ботаника	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поиска полезных ископаемых 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение 1.6.6. Гидрогеология 1.6.9. Геофизика	1.6.1.; 1.6.4.; 1.6.7.; 1.6.6.; 1.6.9.	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика; Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поиска полезных ископаемых; Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения; Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение; Гидрогеология; Геофизика	1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поиска полезных ископаемых 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения 1.6.7. Инженерная геология, мерзлотоведение и грунтоведение 1.6.6. Гидрогеология 1.6.9. Геофизика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	1	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов 1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрология, гидромелия 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.14. Геоинформатика и картография 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	1.6.12.; 1.6.13.; 1.6.16.; 1.6.17.; 1.6.20.; 1.6.14.; 1.6.15.	Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов; Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; Гидрология суши, водные ресурсы, гидрология; Океанология. Геоинформатика, картография; Геоинформатика и картография; Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов 1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрология 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.14. Геоинформатика и картография 1.6.15. Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	2	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.18. Науки об атмосфере и климате	1.6.18.	Науки об атмосфере и климате	1.6.18. Науки об атмосфере и климате	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей 2.3.8. Информатика и информационные процессы	2.3.1.; 2.3.4.; 2.3.5.; 2.3.8.	Системный анализ, управление и обработка информации; Управление в организационных системах; Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей; Информатика и информационные процессы	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей 2.3.8. Информатика и информационные процессы	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
2.9. Транспортные системы	2.9.4. Управление процессами перевозок	2.9.4.	Управление процессами перевозок	2.9.4. Управление процессами перевозок	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.5. Офтальмология 3.1.8. Травматология и ортопедия 3.1.9. Хирургия 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.23. Дерматовенерология 3.1.17. Педиатрия и наркология 3.1.6. Онкология, лучевая терапия	3.1.4.; 3.1.5.; 3.1.8.; 3.1.9.; 3.1.18.; 3.1.20.; 3.1.23.; 3.1.17.; 3.1.6.	Акушерство и гинекология; Офтальмология; Травматология и ортопедия; Хирургия; Урология и наркология; Внутренние болезни; Кардиология; Дерматовенерология; Неврология; Лучевая диагностика; Психиатрия и наркология; Онкология, лучевая терапия;	3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.5. Офтальмология 3.1.8. Травматология и ортопедия 3.1.9. Хирургия 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.23. Дерматовенерология 3.1.17. Педиатрия и наркология 3.1.6. Онкология, лучевая терапия	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.7. Стоматология	3.1.7.	Стоматология	3.1.7. Стоматология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	1	-	-	0
3.2. Профилактическая медицина	3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения	3.2.3.	Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения	3.2.3. Общественное здоровье, организация и социология здравоохранения	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
3.3. Медико-биологические науки	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	3.3.6.	Фармакология, клиническая фармакология	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивильные) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	5.1.1.; 5.1.2.; 5.1.3.; 5.1.4.; 5.1.5.	Теоретико-исторические правовые науки; Публично-правовые (государственно-правовые) науки; Частно-правовые (цивильные) науки; Уголовно-правовые науки; Международно-правовые науки	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивильные) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
5.2. Экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	5.2.1.; 5.2.2.; 5.2.3.; 5.2.4.; 5.2.5.	Экономическая теория; Математические, статистические и инструментальные методы в экономике; Региональная и отраслевая экономика; Финансы; Мировая экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
5.2. Экономика	5.2.6. Менеджмент	5.2.6.	Менеджмент	5.2.6. Менеджмент	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1.	Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	1	очная	0	-	-	0

5.12. Когнитивные науки	5.12.1 Междисциплинарные исследования когнитивных процессов 5.12.3. Междисциплинарные исследования языка	5.12.1.; 5.12.3.	Междисциплинарные исследования когнитивных процессов; Междисциплинарные исследования языка	5.12.1 Междисциплинарные исследования когнитивных процессов 5.12.3. Междисциплинарные исследования языка	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	1	очная	0	-	-	0
1.1. Математика и механика	1.1.1 Вещественный комплексный и функциональный анализ 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	1.1.1.; 1.1.2.; 1.1.3.; 1.1.4.; 1.1.5.; 1.1.6.; 1.1.7.; 1.1.8.	Вещественный комплексный и функциональный анализ; Дифференциальные уравнения и математическая физика; Геометрия и топология; Теория вероятностей и математическая статистика; Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика; Вычислительная математика; Теоретическая механика, динамика машин; Механика деформируемого твердого тела;	1.1.1 Вещественный комплексный и функциональный анализ 1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	7	-	-	0
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1.; 1.2.2.; 1.2.3.	Искусственный интеллект и машинное обучение; Математическое моделирование, численные методы и комплексы; Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.1. Физика космоса, астрономия	1.3.1.	Физика космоса, астрономия	1.3.1. Физика космоса, астрономия	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.6. Оптика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.9. Физика плазмы 1.3.11. Физика полупроводников, лазерная физика 1.3.13. Электрофизика, электрофизические установки; Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий 1.3.19. Лазерная физика	1.3.3.; 1.3.6.; 1.3.8.; 1.3.9.; 1.3.11.; 1.3.13.; 1.3.15.; 1.3.19.	Теоретическая физика; Оптика; Физика конденсированного состояния; Физика плазмы; Физика полупроводников; Электрофизика, электрофизические установки; Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий; Лазерная физика	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.6. Оптика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.9. Физика плазмы 1.3.11. Физика полупроводников 1.3.13. Электрофизика, электрофизические установки 1.3.15. Физика атомных ядер и элементарных частиц, физика высоких энергий 1.3.19. Лазерная физика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	1	-	-	0
1.4. Химические науки	1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.6. Электрохимия 1.4.15. Химия твердого тела	1.4.2.; 1.4.3.; 1.4.4.; 1.4.6.; 1.4.15.	Аналитическая химия; Органическая химия; Физическая химия; Электрохимия; Химия твердого тела	1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.6. Электрохимия 1.4.15. Химия твердого тела	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.19. Почвоведение	1.5.19.	Почвоведение	1.5.19. Почвоведение	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.12. Этомология 1.5.21. Физиология и биохимия растений	1.5.5.; 1.5.7.; 1.5.12.; 1.5.21.	Физиология человека и животных; Генетика; Этомология; Физиология и биохимия растений.	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.12. Этомология 1.5.21. Физиология и биохимия растений	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика 1.6.3. Петрология, вулканология 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геология, геологические методы поисков полезных ископаемых 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минералогия 1.6.5. Литология 1.6.7. Инженерная геология, мерзотоведение и грунтоведение	1.6.1.; 1.6.3.; 1.6.4.; 1.6.5.; 1.6.7.	Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика; Петрология, вулканология; Минералогия, кристаллография. Геология, геологические методы поисков полезных ископаемых; Геофизика; Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минералогия	1.6.1. Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика 1.6.3. Петрология, вулканология 1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геология, геологические методы поисков полезных ископаемых 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минералогия 1.6.5. Литология 1.6.7. Инженерная геология, мерзотоведение и грунтоведение	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	2	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геология ландшафтов 1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.21. Геоэкология 1.6.22. Геоэтика	1.6.12.; 1.6.13.; 1.6.16.; 1.6.17.; 1.6.20.; 1.6.21.; 1.6.22.	Физическая география и биогеография, география почв и геология ландшафтов; Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия; Океанология; Геоинформатика, картография; Геоэкология; Геоэтика	1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геология ландшафтов 1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.21. Геоэкология 1.6.22. Геоэтика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	1	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.9. Геофизика	1.6.9.	Геофизика	1.6.9. Геофизика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.18. Науки об атмосфере и климате	1.6.18.	Науки об атмосфере и климате	1.6.18. Науки об атмосфере и климате	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	2.3.1.; 2.3.4.; 2.3.5.	Системный анализ, управление и обработка информации; Управление в организационных системах Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.3. Оториноларингология 3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.5. Офтальмология 3.1.8. Травматология и ортопедия 3.1.9. Хирургия 3.1.13. Урология и андрология 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.23. Дерматовенерология 3.1.24. Неврология 3.1.25. Лучевая диагностика	3.1.3.; 3.1.4.; 3.1.5.; 3.1.8.; 3.1.9.; 3.1.13.; 3.1.18.; 3.1.20.; 3.1.23.; 3.1.24.; 3.1.25.	Оториноларингология; Акушерство и гинекология; Офтальмология; Травматология и ортопедия; Хирургия; Урология и андрология; Внутренние болезни; Кардиология; Дерматовенерология; Неврология; Лучевая диагностика	3.1.3. Оториноларингология 3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.5. Офтальмология 3.1.8. Травматология и ортопедия 3.1.9. Хирургия 3.1.13. Урология и андрология 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.23. Дерматовенерология 3.1.24. Неврология 3.1.25. Лучевая диагностика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.7. Стоматология	3.1.7.	Стоматология	3.1.7. Стоматология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
3.3. Медико-биологические науки	3.3.3. Патологическая физиология	3.3.3.	Патологическая физиология	3.3.3. Патологическая физиология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	1	-	-	0
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивиллистические) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	5.1.1.; 5.1.2.; 5.1.3.; 5.1.4.; 5.1.5.	Теоретико-исторические правовые науки; Публично-правовые (государственно-правовые) науки; Частно-правовые (цивиллистические) науки; Уголовно-правовые науки; Международно-правовые науки	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивиллистические) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
5.2. Экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	5.2.1.; 5.2.2.; 5.2.3.; 5.2.4.; 5.2.5.	Экономическая теория; Математические, статистические и инструментальные методы в экономике; Региональная и отраслевая экономика; Финансы; Мировая экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	1
5.2. Экономика	5.2.6. Менеджмент	5.2.6.	Менеджмент	5.2.6. Менеджмент	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1.	Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.2. Психофизиология	5.3.2.	Психофизиология	5.3.2. Психофизиология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.3. Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	5.3.3.	Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	5.3.3. Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров аспирантуре	2	очная	0	-	-	0

1.1. Математика и механика	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы	1.1.2.; 1.1.3.; 1.1.4.; 1.1.5.; 1.1.6.; 1.1.7.; 1.1.8.; 1.1.9.	Дифференциальные уравнения и математическая физика; Геометрия и топология; Теория вероятностей и математическая статистика; Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика; Вычислительная математика; Теоретическая механика, динамика машин; Механика деформируемого твердого тела; Механика жидкости, газа и плазмы	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика 1.1.3. Геометрия и топология 1.1.4. Теория вероятностей и математическая статистика 1.1.5. Математическая логика, алгебра, теория чисел и дискретная математика 1.1.6. Вычислительная математика 1.1.7. Теоретическая механика, динамика машин 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела 1.1.9. Механика жидкости, газа и плазмы	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	22	-	-	0
1.2. Компьютерные науки и информатика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1.; 1.2.2.; 1.2.3.	Искусственный интеллект и машинное обучение; Математическое моделирование, численные методы и комплексы; Теоретическая информатика, кибернетика	1.2.1. Искусственный интеллект и машинное обучение 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы 1.2.3. Теоретическая информатика, кибернетика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	5	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.1. Физика космоса, астрономия	1.3.1.	Физика космоса, астрономия	1.3.1. Физика космоса, астрономия	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
1.3. Физические науки	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.6. Оптика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.11. Физика полупроводников	1.3.3.; 1.3.6.; 1.3.8.; 1.3.11.	Теоретическая физика; Оптика; Физика конденсированного состояния; Физика полупроводников	1.3.3. Теоретическая физика 1.3.6. Оптика 1.3.8. Физика конденсированного состояния 1.3.11. Физика полупроводников	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	11	-	-	0
1.4. Химические науки	1.4.1. Неорганическая химия 1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.6. Электрохимия 1.4.10. Коллоидная химия 1.4.15. Химия твердого тела 1.4.7. Высокомолекулярные соединения	1.4.1.; 1.4.2.; 1.4.3.; 1.4.4.; 1.4.6.; 1.4.10.; 1.4.15.; 1.4.7.	Неорганическая химия; Аналитическая химия; Органическая химия; Физическая химия; Электрохимия; Коллоидная химия; Химия твердого тела; Высокомолекулярные соединения	1.4.1. Неорганическая химия 1.4.2. Аналитическая химия 1.4.3. Органическая химия 1.4.4. Физическая химия 1.4.5. Электрохимия 1.4.10. Коллоидная химия 1.4.15. Химия твердого тела 1.4.7. Высокомолекулярные соединения	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	3	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.19. Почвоведение	1.5.19.	Почвоведение	1.5.19. Почвоведение	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
1.5. Биологические науки	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.11. Микробиология 1.5.12. Энтомология 1.5.15. Экология 1.5.22. Клеточная биология	1.5.5.; 1.5.7.; 1.5.11.; 1.5.12.; 1.5.15.; 1.5.22.	Физиология человека и животных; Генетика; Микробиология; Энтомология; Экология; Клеточная биология	1.5.5. Физиология человека и животных 1.5.7. Генетика 1.5.11. Микробиология 1.5.12. Энтомология 1.5.15. Экология 1.5.22. Клеточная биология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	11	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых 1.6.9. Геофизика 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерация 1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	1.6.4.; 1.6.9.; 1.6.10.; 1.6.12.	Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых; Геофизика; Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерация; Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	1.6.4. Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых 1.6.9. Геофизика 1.6.10. Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерация 1.6.12. Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	2	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.21. Геоэкология 1.6.22. Геология	1.6.13.; 1.6.16.; 1.6.17.; 1.6.20.; 1.6.21.; 1.6.22.	Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия; Океанология; Геоинформатика, картография; Геоэкология; Геология	1.6.13. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география 1.6.16. Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия; 1.6.17. Океанология 1.6.20. Геоинформатика, картография 1.6.21. Геоэкология 1.6.22. Геология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	1	-	-	0
1.6. Науки о Земле и окружающей среде	1.6.18. Науки о атмосфере и климате	1.6.18.	Науки о атмосфере и климате	1.6.18. Науки о атмосфере и климате	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	1	-	-	0
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах	2.3.1.; 2.3.4.	Системный анализ, управление и обработка информации в организационных системах	2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации 2.3.4. Управление в организационных системах	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	3	-	-	0
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей 2.3.8. Информатика и информационные процессы	2.3.5.; 2.3.8.	Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей Информатика и информационные процессы	2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей 2.3.8. Информатика и информационные процессы	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	5	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.6. Онкология, лучевая терапия 3.1.9. Хирургия 3.1.12. Анестезиология и реаниматология 3.1.17. Психиатрия и наркология 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.24. Неврология 3.1.25. Лучевая диагностика	3.1.4.; 3.1.6.; 3.1.9.; 3.1.12.; 3.1.17.; 3.1.20.; 3.1.24.; 3.1.25.	Акушерство и гинекология; Онкология, лучевая терапия; Хирургия; Анестезиология и реаниматология; Психиатрия и наркология; Внутренние болезни; Кардиология; Неврология; Лучевая диагностика	3.1.4. Акушерство и гинекология 3.1.6. Онкология, лучевая терапия 3.1.9. Хирургия 3.1.12. Анестезиология и реаниматология 3.1.17. Психиатрия и наркология 3.1.18. Внутренние болезни 3.1.20. Кардиология 3.1.24. Неврология 3.1.25. Лучевая диагностика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
3.1. Клиническая медицина	3.1.7. Стоматология	3.1.7.	Стоматология	3.1.7. Стоматология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	5.1.1.; 5.1.2.; 5.1.3.; 5.1.4.; 5.1.5.	Теоретико-исторические правовые науки Публично-правовые (государственно-правовые) науки Частно-правовые (цивилистические) науки Уголовно-правовые науки Международно-правовые науки	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки 5.1.2. Публично-правовые (государственно-правовые) науки 5.1.3. Частно-правовые (цивилистические) науки 5.1.4. Уголовно-правовые науки 5.1.5. Международно-правовые науки	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.2. Экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	5.2.1.; 5.2.2.; 5.2.3.; 5.2.4.; 5.2.5.	Экономическая теория Математические, статистические и инструментальные методы в экономике Региональная и отраслевая экономика Финансы Мировая экономика	5.2.1. Экономическая теория 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика 5.2.4. Финансы 5.2.5. Мировая экономика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	2	-	-	0
5.2. Экономика	5.2.6. Менеджмент	5.2.6.	Менеджмент	5.2.6. Менеджмент	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	6	-	-	0
5.3. Психология	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1.	Общая психология, психология личности, история психологии	5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	1	-	-	0
5.3. Психология	5.3.2. Психологическая психология	5.3.2.	Психологическая психология	5.3.2. Психологическая психология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.3. Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	5.3.3.	Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	5.3.3. Психология труда, инженерная психология, когнитивная эргономика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.4. Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	5.3.4.	Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	5.3.4. Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология	5.3.5.	Социальная психология, политическая и экономическая психология	5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.3. Психология	5.3.6. Медицинская психология	5.3.6.	Медицинская психология	5.3.6. Медицинская психология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	1	-	-	0
5.3. Психология	5.3.7. Возрастная психология	5.3.7.	Возрастная психология	5.3.7. Возрастная психология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	1	-	-	0

5.3. Психология	5.3.8. Коррекционная психология и дефектология	5.3.8.	Коррекционная психология и дефектология	5.3.8. Коррекционная психология и дефектология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очное	0	-	-	0
5.4. Социология	5.4.1. Теория, методология и история социологии 5.4.2. Экономическая социология 5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы 5.4.5. Политическая социология 5.4.6. Социология культуры 5.4.7. Социология управления	5.4.1.; 5.4.2.; 5.4.4.; 5.4.5.; 5.4.6.; 5.4.7.	Теория, методология и история социологии; Экономическая социология; Социальная структура, социальные институты и процессы; Политическая социология; Социология культуры; Социология управления	5.4.1. Теория, методология и история социологии 5.4.2. Экономическая социология 5.4.4. Социальная структура, социальные институты и процессы 5.4.5. Политическая социология 5.4.6. Социология культуры 5.4.7. Социология управления	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.5. Политические науки	5.5.1. История и теория политики 5.5.2. Политические институты, процессы и технологии 5.5.3. Государственное управление и отраслевые политики	5.5.1.; 5.5.2.; 5.5.3.	История и теория политики; Политические институты, процессы и технологии; Государственное управление и отраслевые политики	5.5.1. История и теория политики 5.5.2. Политические институты, процессы и технологии 5.5.3. Государственное управление и отраслевые политики	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.5. Политические науки	5.5.4. Международные отношения, глобальные и региональные исследования	5.5.4.	Международные отношения, глобальные и региональные исследования	5.5.4. Международные отношения, глобальные и региональные исследования	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.6. Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	5.6.1.	Отечественная история	5.6.1. Отечественная история	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.6. Исторические науки	5.6.2. Всеобщая история	5.6.2.	Всеобщая история	5.6.2. Всеобщая история	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	2	-	-	0
5.6. Исторические науки	5.6.4. Этнология, антропология и этнография	5.6.4.	Этнология, антропология и этнография	5.6.4. Этнология, антропология и этнография	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	2	-	-	0
5.6. Исторические науки	5.6.7. История международных отношений и внешней политики	5.6.7.	История международных отношений и внешней политики	5.6.7. История международных отношений и внешней политики	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.7. Философия	5.7.1. Онтология и теория познания 5.7.2. История философии 5.7.3. Эстетика 5.7.7. Социальная и политическая философия 5.7.9. Философия религии и религиоведение	5.7.1.; 5.7.2.; 5.7.3.; 5.7.7.; 5.7.9.	Онтология и теория познания История философии Эстетика Социальная и политическая философия Философия религии и религиоведение	5.7.1. Онтология и теория познания 5.7.2. История философии 5.7.3. Эстетика 5.7.7. Социальная и политическая философия 5.7.9. Философия религии и религиоведение	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.8. Педагогика	5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	5.8.1.	Общая педагогика, история педагогики и образования	5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.8. Педагогика	5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания	5.8.2.	Теория и методика обучения и воспитания	5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.8. Педагогика	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	5.8.7. Методология и технология профессионального образования	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	3	-	-	0
5.9. Филология	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации 5.9.4. Фольклористика 5.9.5. Русский язык. Языки народов России 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительносопоставительная лингвистика	5.9.1.; 5.9.4.; 5.9.5.; 5.9.8.	Русская литература и литературы народов Российской Федерации; Фольклористика; Русский язык; Языки народов России; Теоретическая, прикладная и сравнительносопоставительная лингвистика	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации 5.9.4. Фольклористика 5.9.5. Русский язык. Языки народов России 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительносопоставительная лингвистика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	3	-	-	0
5.9. Филология	5.9.2. Литературы народов мира	5.9.2.	Литературы народов мира	5.9.2. Литературы народов мира	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.9. Филология	5.9.6. Языки народов мира	5.9.6.	Языки народов мира	5.9.6. Языки народов мира	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.9. Филология	5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика	5.9.9.	Медиакоммуникации и журналистика	5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.10. Искусствоведение и культурология	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	5.10.1.	Теория и история культуры, искусства	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.10. Искусствоведение и культурология	5.10.3. Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	5.10.3.	Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	5.10.3. Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
5.11. Теология	5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм, протестантизм)	5.11.2.	Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм, протестантизм)	5.11.2. Историческая теология (по исследовательскому направлению: православие, ислам, иудаизм, протестантизм)	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0
3.3. Медико-биологические науки	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	3.3.6.	Фармакология, клиническая фармакология	3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология	Высшее образование научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре	3	очная	0	-	-	0