

### Информация о результатах приема на программы подготовки аспирантов

По состоянию на 01.11.2025

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счёт бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счёт местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счёт средств физических (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
х	Программы научно-педагогических кадров в аспирантуре - всего	х	х	13	0	0	13	х
х	в том числе по научным специальностям:	х	х	13	0	0	13	х
1.5.15.	Экология	Высшее образование - аспирантура	очная	2	0	0	0	14,5
2.3.4.	Управление в организационных системах	Высшее образование - аспирантура	очная	3	0	0	0	15
2.4.2.	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	14
2.5.6.	Технология машиностроения	Высшее образование - аспирантура	очная	4	0	0	0	13
2.5.8.	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - аспирантура	очная	4	0	0	0	13
2.6.1.	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	14
2.10.3.	Безопасность труда	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	11,5
5.1.1.	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	14
5.1.4.	Уголовно-правовые науки	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	14
5.8.1.	Общая педагогика история педагогики и образования	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	1	12
5.8.7.	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - аспирантура	очная	0	0	0	2	15