

Информация о численности обучающихся по программам подготовки аспирантов

По состоянию на 01.12.2025

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество человек):								Общая численность обучающихся
				бюджетных ассигнований федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		средств физическихх (или) юридических лиц		
				Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностраннми гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностраннми гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностраннми гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностраннми гражданами	
х	Программы научно-педагогических кадров в аспирантуре - всего	х	х	30	0	0	0	0	0	99	0	129
х	в том числе по направлениям:	х	х	1	0	0	0	0	0	7	0	8
15.06.01	Машиностроение	Высшее образование - аспирантура	очная	1	0	0	0	0	0	1	0	2
38.06.01	Экономика	Высшее образование - аспирантура	заочная	0	0	0	0	0	0	2	0	2
40.06.01	Юриспруденция	Высшее образование - аспирантура	заочная	0	0	0	0	0	0	3	0	3
44.06.02	Образование и педагогические науки	Высшее образование - аспирантура	заочная	0	0	0	0	0	0	1	0	1
х	в том числе по научным специальностям:	х	х	29	0	0	0	0	0	92	0	121
1.3.8	Физика конденсированного состояния	Высшее образование - аспирантура	очная	1	0	0	0	0	0	1	0	2
1.5.15	Экология	Высшее образование - аспирантура	очная	5	0	0	0	0	0		0	5
2.1.1	Строительные конструкции, здания и сооружения	Высшее образование - аспирантура	очная	1	0	0	0	0	0	1	0	2
2.1.4	Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	1	0	1
2.2.11	Информационно-измерительные и управляющие системы	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	1	0	1
2.3.4	Управление в организационных системах	Высшее образование - аспирантура	очная	5	0	0	0	0	0		0	5
2.4.2	Электротехнические комплексы и системы	Высшее образование - аспирантура	очная	1	0	0	0	0	0	6	0	7
2.5.6	Технология машиностроения	Высшее образование - аспирантура	очная	6	0	0	0	0	0	5	0	11
2.5.8	Сварка, родственные процессы и технологии	Высшее образование - аспирантура	очная	8	0	0	0	0	0	2	0	10
2.5.11	Наземные транспортно-технологические средства и комплексы	Высшее образование - аспирантура	очная	2	0	0	0	0	0		0	2
2.6.1	Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	4	0	4
2.10.3	Безопасность труда	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	7	0	7
5.1.1	Теоретико-исторические правовые науки	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	9	0	9
5.1.2	Публично-правовые (государственно-правовые) науки	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	2	0	2
5.1.4	Уголовно-правовые науки	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	7	0	7
5.2.3	Региональная и отраслевая экономика	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	30	0	30
5.3.1	Общая психология, психология личности, история психологии	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	1	0	1
5.8.1	Общая педагогика, история педагогики и образования	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	6	0	6
5.8.4	Физическая культура и профессиональная физическая подготовка	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	1	0	1
5.8.7	Методология и технология профессионального образования	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	6	0	6
5.9.5	Русский язык. Языки народов России	Высшее образование - аспирантура	очная		0	0	0	0	0	2	0	2