

**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ  
ПО ПРОГРАММАМ ПОДГОТОВКИ НАУЧНЫХ И НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ  
КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ В 2024/2025 УЧ. ГОДУ НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ  
ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ**

<b>Шифр и наименование группы научных специальностей</b>	<b>Шифр и наименование научной специальности</b>	<b>Кол-во мест</b>
1.1. Математика и механика	1.1.2. Дифференциальные уравнения и математическая физика	2
1.5. Биологические науки	1.5.15. Экология	2
2.3. Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	3
2.5. Машиностроение	2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки	3
	2.5.21. Машины, агрегаты и технологические процессы	3
2.6. Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.1. Металловедение и термическая обработка металлов и сплавов	2
	2.6.16. Технология производства изделий текстильной и легкой промышленности	3
4.3. Агроинженерия и пищевые технологии	4.3.4. Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	2
5.1. Право	5.1.1. Теоретико-исторические правовые науки	5
	5.1.4. Уголовно-правовые науки	5
5.2. Экономика	5.2. 1. Экономическая теория	3
	5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	5
5.3. Психология	5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология	2
	5.3.7. Возрастная психология	2
5.6. Исторические науки	5.6.1. Отечественная история	3
5.7. Философия	5.7.1. Онтология и теория познания	3
5.8. Педагогика	5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	3
	5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)	3
5.9. Филология	5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации	1
	5.9.5. Русский язык. Языки народов России	1
5.10. Искусствоведение и культурология	5.10.1. Теория и история культуры, искусства	3
	5.10.3. Виды искусства (с указанием конкретного искусства)	3
<b>ВСЕГО:</b>		<b>62</b>