

Перечень научных специальностей, на которые в 2023 году объявляется прием на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, с указанием формы и срока обучения по различным условиям поступления

Шифр и наименование научной специальности	Форма обучения	Срок обучения	Количество мест для приема на обучение	
			в рамках контрольных цифр	по договорам об оказании платных образовательных услуг
Факультет экономики и управления				
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика	Очная	3 года	-	3
Факультет пищевых технологий и биоинженерии				
2.6.11. Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	Очная	4 года	1	1
2.7.1. Биотехнология пищевых продуктов, лекарственных и биологически активных веществ	Очная	4 года	-	2
4.3.3. Пищевые системы	Очная	3 года	-	2
Факультет биотехнологий и рыбного хозяйства				
4.2.6. Рыбное хозяйство, аквакультура и промышленное рыболовство	Очная	3 года	9	1
Факультет цифровых технологий				
2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации	Очная	3 года	5	1
2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Очная	3 года	4	1
Факультет социально-гуманитарных технологий				
5.3.4. Педагогическая психология, психодиагностика цифровых образовательных сред	Очная	3 года	9	1
5.5.2. Политические институты, процессы, технологии	Очная	3 года	-	3
5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования	Очная	3 года	-	2
5.8.7. Методология и технология профессионального образования	Очная	3 года	-	2
ИТОГО			28	19