

**Перечень научных специальностей, по которым будет проводиться прием на обучение в 2026 г.**

*Обращаем Ваше внимание, что прием на обучение по программам подготовки научных и научно – педагогических кадров осуществляется по очной форме обучения.*

<b>Код группы и наименование группы научных специальностей</b>	<b>Код и наименование научной специальности</b>
1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ
	1.1.8 Механика деформируемого твердого тела
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ
2.1 Строительство и архитектура	2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения
	2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения
	2.1.3 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение
	2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов
	2.1.5 Строительные материалы и изделия
	2.1.7 Технология и организация строительства
	2.1.8 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей
	2.1.11 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко архитектурного наследия
	2.1.12 Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности
	2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.7 Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования
2.4 Энергетика и электротехника	2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.11 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика
5.6 Исторические науки	5.6.1 Отечественная история
5.8 Педагогика	5.8.7 Методология и технология профессионального образования
5.10 Искусствоведение и культурология	5.10.3 Виды искусства

