

Перечень направлений подготовки и вступительных испытаний при приёме на обучение по программам бакалавриата и специалитета в 2025 году для выпускников колледжей (очная форма обучения)

Направление подготовки/специальность	Направленность (профиль)/специализация	Кол-во бюджетных мест	Стоимость обучения в семестр, руб.*	Вступительные испытания **	Квалификация
АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ					
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	30	—	Математика в технических науках, общая физика, русский язык	Бакалавр
	Теплогоснабжение и вентиляция	20			
09.03.03 Прикладная информатика	Программирование и UX/UI-дизайн	8	—	Информационные технологии, математика в технических науках, русский язык	
54.03.01 Дизайн	Графический дизайн	5	135 350	История изобразительного искусства и дизайна, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: композиция, рисунок	
ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ					
42.03.02 Журналистика	Журналистика	20	67 950	Отечественная литература, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: письменная работа по журналистике, журналистика (собеседование)	Бакалавр
44.03.01 Педагогическое образование	Начальное образование	18	—	Русский язык, алгебра и начала математического анализа, основы педагогической деятельности	
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Дошкольная дефектология	20	—	Русский язык, алгебра и начала математического анализа, основы анатомии и физиологии	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Английский язык; второй иностранный язык	18	67 950	Иностранный язык в профессиональной коммуникации (английский), русский язык, основы педагогической деятельности	
	Русский язык и Литература	14		Отечественная литература, русский язык, основы педагогической деятельности	
45.03.02 Лингвистика	Перевод и межкультурная коммуникация	18	—	История России, основы педагогической деятельности, русский язык	
		14	—	Иностранный язык в профессиональной коммуникации (английский), русский язык, история России	
ИНСТИТУТ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО И ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА					
09.03.03 Прикладная информатика	Медиа-арт и анимация	8	77 150	Информационные технологии, математика в технических науках, русский язык	Бакалавр
44.03.01 Педагогическое образование	Изобразительное искусство	—	40 000****	Основы педагогической деятельности	
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Арт-педагогика и Креативные индустрии	10	—	Основы педагогической деятельности, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: композиция орнамента	
КАФЕДРА «ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА»					
09.03.03 Прикладная информатика	Разработка программного обеспечения	60	—	Информационные технологии, математика в технических науках, русский язык	Бакалавр
	Искусственный интеллект и большие данные	30	—		
ИНСТИТУТ ОБЩЕИНЖЕНЕРНОЙ ПОДГОТОВКИ					
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Математика и Физика	10	—	Алгебра и начала математического анализа, общая физика, русский язык	Бакалавр
ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ					
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и робототехника	19	—	Математика в технических науках, общая физика, русский язык	Бакалавр
	Проектирование и эксплуатация беспилотных летательных аппаратов	12	—		
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Энергетические установки транспортных средств и малой энергетики	15	—		
	Проектирование гибридных автомобилей	20	—		
15.03.01 Машиностроение	Технологии сварочного производства и инженерия поверхностей	20	—		
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств	Интеллектуальные производственные системы и автоматизированные технологии	15	—		
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии гибридных производств (ПИШ)***	20	—		
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные материалы и технологии их производства	10	—		
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	Автомобильная техника в транспортных технологиях	60	—	Математика в технических науках, общая физика, русский язык	Инженер
ИНСТИТУТ ИНЖЕНЕРНОЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ					
09.03.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в информационной безопасности	13	—	Информационные технологии, математика в технических науках, русский язык	Бакалавр
20.03.01 Техносферная безопасность	Промышленная безопасность и охрана труда	20	—	Математика в технических науках, общая физика, русский язык	
	Комплексное обеспечение пожарной безопасности	20	—		
ИНСТИТУТ ПРАВА					
40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	—	67 950	Правоведение, история России, русский язык	Бакалавр
	Уголовно-правовой	—			
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности (специалитет)	Государственно-правовая	—	67 950		Юрист
ИНСТИТУТ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И СПОРТА					
44.03.01 Педагогическое образование	Тренерская деятельность в дополнительном образовании и фитнес-индустрии	10	—	Основы педагогической деятельности, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: общая физическая подготовка	Бакалавр
49.03.01 Физическая культура	Педагогическая и тренерская деятельность	10	—	Основы анатомии и физиологии, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: общая физическая подготовка	
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Адаптивный спорт и лечебная физическая культура	9	—	Основы анатомии и физиологии, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: физическая культура (собеседование)	
ИНСТИТУТ ФИНАНСОВ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ					
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством на высокотехнологичных производствах (ПИШ)****	20	—	Математика в технических науках, общая физика, русский язык	Бакалавр
38.03.01 Экономика	Финансовый контроль и экономическая безопасность организаций	5	67 950	Алгебра и начала математического анализа, основы экономики, русский язык	
38.03.02 Менеджмент	Менеджмент	—	67 950		
ИНСТИТУТ ХИМИИ И ЭНЕРГЕТИКИ					
04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	16	77 150	Органическая химия, общая биология, русский язык	Бакалавр
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровые технологии в электроэнергетике	20	—	Общая физика, математика в технических науках, русский язык	
	Электроснабжение	20	—		
18.03.01 Химическая технология	Машины и аппараты химических производств	15	77 150****	Органическая химия, математика в технических науках, русский язык	
	Химическая технология органических и неорганических веществ	15	—		
	Химическая технология тонкого органического синтеза и лекарственных препаратов	10	—		
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация ресторанного дела	8	—	Основы технологии продуктов общественного питания, математика в технических науках, русский язык	
	Технологии продуктов функционального и специализированного питания	8	77 150		

* Действительно на 2024–2025 учебный год

** Экзамен в форме тестирования на базе вуза. Результаты ЕГЭ по общеобразовательным предметам могут учитываться при поступлении

*** Программа реализуется в рамках Передовой инженерной школы «ГибридТех»

**** На данную программу на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется прием на заочную форму обучения

***** На данную программу на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется прием на очно-заочную форму обучения