**Направление подготовки 08.03.01 Строительство**

**профиль «Благоустройство городских и сельских территорий»**

***Степень*** *(квалификация) выпускника - бакалавр*

**Программа** направлена на подготовку к актуальным и востребованным профессиям строительства и благоустройства территорий. За время обучения формируются профессиональные компетенции для выполнения работ по инженерным изысканиям, проектированию, строительству и технической эксплуатации объектов городского строительства и хозяйства; комплексному благоустройству и озеленению городских и сельских территорий и объектов.

**КВАЛИФИКАЦИОННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БАКАЛАВРА**

Бакалавры получают знания в области планировочной организации городских территорий, включая реконструкцию (в том числе экологическую) населенных мест, вертикальную планировку и инженерное благоустройство городских территорий; изучают особенности эксплуатации, ремонта инженерных систем жизнеобеспечения. Это будущие профессионалы, способные осуществить весь производственный цикл, включающий проектирование, строительство, реконструкцию и техническую эксплуатацию как отдельных зданий и сооружений, так и целых комплексов городов.

Получив диплом бакалавра, выпускник может справиться со следующими задачами:

* разработка проектов планировки, застройки и реконструкции территорий;
* контроль на предмет соответствия проекта техническому заданию и требованиям безопасности;
* поиск оптимального практического решения для реализации поставленной задачи: выбор материалов, технологий, конструкций;
* решение экспертных задач;
* работы по техническому обслуживанию, содержанию и реконструкции территорий и объектов.

**МЕСТА ПРАКТИК И ТРУДОУСТРОЙСТВО**

Выпускники подготовлены к профессиональной деятельности в строительных, проектных и монтажных организациях, органах исполнительной власти и местного самоуправления, управляющих и жилищно-эксплуатационных организациях всех форм собственности.

Образовательная программа предусматривает прохождение студентами учебной, производственной и преддипломной практики. Значительное количество долгосрочных договоров для прохождения всех видов практик заключено между институтом и организациями, компаниями сферы строительства и ЖКХ, крупными промышленными предприятиями.

Регулярное прохождение практики и успешное освоение образовательной программы способствует трудоустройству выпускников на территории всей страны.

***Форма обучения:*** очная

***Срок обучения:*** 4 года

***Основы обучения:*** бюджетная, договорная

|  |
| --- |
| **Вступительные испытания, минимальные баллы** |
| **Общеобразовательные (ЕГЭ)** | **Профильные на базе СПО, ВО** |
| 1. Математика (39) | 1. Прикладные основы математических знаний (40) |
| 2. Русский язык (40) | 2. Русский язык (40) |
| 3. Физика (39) или Информатика и ИКТ (44) | 3. Информатика (40) |