

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе практики  
«Преддипломная практика»

**Направление подготовки** 27.03.02 Управление качеством

**Профиль** "Энергетический менеджмент в строительстве и промышленности"

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года / 4 года и 6 м.

**Форма обучения** очная /очно- заочная

**Год начала подготовки** 2024

### **Цель изучения практики:**

Основная цель проведения: преддипломной практики состоит в приобретении студентами знаний, умений, навыков и опыта решения реальных задач по разработке и совершенствованию систем управления качеством на предприятии, сбора материала для написания выпускной квалификационной работы (ВКР)

### **Задачи изучения практики:**

1. Выполнение этапов работы, определенных индивидуальным заданием на преддипломную практику;
2. Сбор, обработка и анализ материала для ВКР;
3. Углубление знаний об основах профессии, ознакомление и усвоение методологии и технологии решения профессиональных задач;
4. Формирование и развитие у бакалавров профессионально значимых качеств, устойчивого интереса к профессиональной деятельности в области управления качеством.

### **Перечень формируемых компетенций:**

Процесс прохождения практики «Преддипломная практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-3 - Способен осуществлять инспекционный контроль качества продукции (работ,услуг)

ПК-6 - Способность осуществлять работы по управлению качеством проектирования продукции и услуг, проводить анализ передового опыта по разработке и внедрению систем управления качеством, подготовку аналитических отчетов по возможности его применения в организации

ПК-4 - Способен осуществлять разработку документации по контролю качества процесса производства продукции (выполнения работ, оказания услуг), составлять локальные нормативные акты и документы по контролю качества в испытаниях готовых изделий и электронной подготовке документов, удостоверяющих их качество

ПК-5 - Способен разрабатывать мероприятия по предотвращению выпуска продукции (работ, услуг), не соответствующей требованиям технических регламентов, стандартов (технических условий), утвержденным образцам (эталонам) и технической документации, условиям поставок и договорам

**Общая трудоемкость практики:** 6 з.е.

**Форма итогового контроля по практике:** зачет с оценкой