

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Системы аккредитации испытательных лабораторий»

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 дисциплины:

Формирование у студентов знаний и практических навыков, необходимых для подготовки к процедуре аккредитации испытательных и калибровочных лабораторий.

Задачи изучения дисциплины:

- Иметь представление о нормативно-правовых основах аккредитации в РФ;
- знать и уметь использовать основные нормативные документы в области аккредитации и их положения, порядок проведения аккредитации;
- иметь навыки использования основных нормативно-технических и методических документов, разработки нормативной документации.

Перечень формируемых компетенций:

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

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

Общая трудоемкость дисциплины: 3 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет