

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ
«Энергоснабжение»

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:

Целью изучения дисциплины «Электроснабжение» является теоретическая и практическая подготовка в области электроснабжения бакалавров по направлению «Управление качеством».

Задачи изучения дисциплины:

- приобретение знаний в области организации бесперебойного и без аварийного электроснабжения;
- усвоение студентами современных методов проектирования элементов систем электроснабжения, включая выбор прогрессивного оборудования и средств управления им;
- усвоение взаимосвязи принимаемых технических решений с нормативными требованиями по организации.

Перечень формируемых компетенций:

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 дисциплины: 7 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Экзамен