

Аннотация

Учебная ознакомительная практика входит в состав обязательной части образовательной программы подготовки обучающихся по направлению подготовки/специальности 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника» направленность «Электромеханика». Организацию и проведение практики осуществляет кафедра №32.

Цель проведения учебной практики:

– формирование у студентов знаний для осуществления поиска, обработки и анализа информации из различных источников и представления ее в требуемом формате с использованием информационных технологий.

Задачи проведения учебной практики:

получение студентами навыков построения и решения компьютерных моделей в требуемом формате с использованием информационных и компьютерных технологий.

Учебная ознакомительная практика обеспечивает формирование у обучающихся следующих

.универсальных компетенций:

Учебная ознакомительная практика обеспечивает формирование у обучающихся следующих

.универсальных компетенций:

УК-6 «Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни»;

общепрофессиональных компетенций:

ОПК-1 «Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности»;

профессиональных компетенций:

ПК-1 «Способность участвовать в проектировании электротехнических систем и их компонентов»

Содержание практики охватывает круг вопросов, связанных с осуществлением поиска, обработки и анализа информации из различных источников и представления ее в требуемом формате с использованием информационных технологий.

Промежуточная аттестация по практике осуществляется путем защиты отчетов, составляемых обучающимися по итогам практики. Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Язык обучения русский.