

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.05.2024 05:26:35
Уникальный программный ключ:
f7c6227919e4cdbfb4d7b682991b553b57ca19a

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

«ТЕХНОЛОГИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ»

направление подготовки 13.04.02 – Электроэнергетика и электротехника

Направленность (профиль) Оптимизация развивающихся систем электроснабжения

форма обучения: очная, заочная

Цель освоения дисциплины:

Целью данного курса является формирование педагогического сознания магистрантов, базовой системы знаний о профессионально - ориентированных технологиях обучения, которые используются в высшей школе; о выборе оптимальной стратегии преподавания учебных дисциплин;

Основные задачи освоения дисциплины:

- сформировать у студентов представление о сущности педагогических технологий, об особенностях технологий профессионального обучения;
- познакомить с классификацией дидактических технологий, их характеристики с точки зрения дидактического процесса и дидактической деятельности;
- сформировать знания о процессе проектирования дидактических технологий, об особенностях, сущности и характеристиках этапов проектирования.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

дисциплина «Технологии профессионально-ориентированного обучения» находится в части Блока 1 учебного плана. Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц (144 часов). Дисциплина изучается в 1 семестре.

Форма итогового контроля в первом семестре зачет.

Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-10- Способен рассчитывать, проектировать схемы электроснабжения в соответствии с техническим заданием

Содержание дисциплины:

Дидактико теоретические основы понятий «обучение» и «профессионально ориентированное обучение»; Содержательно методическое обеспечение реализации в педагогической практике основных видов технологий профессионально ориентированного обучения; Игровые технологии в практико ориентированной деятельности и обучении; Технологии профессионально ориентированного обучения в системе повышения квалификации, профессиональной переподготовки.

Составитель: к.т.н., доцент кафедры ЭМТП, БЖД и ПО Сухаева Анна Радионовна