



ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ»

Переобучение доступно тем, кто имеет диплом о высшем или среднем профессиональном образовании, а также тем, кто получает его в данный момент

Вид обучения: очно-заочный, с применением электронных образовательных технологий

Количество часов: от 250 до 1000 часов

Выдаваемый документ: Диплом установленного образца о профессиональной переподготовке

Ближайший набор: в течении года (*по мере комплектования группы*)

Программа профессиональной переподготовки «Электроэнергетические системы и сети» включает в себя объем информации для получения полного объема знаний, навыков и компетенций для применения на практике в рабочей деятельности. Это позволит Вам уверенно работать в новой профессии.

В программе содержатся следующие дисциплины и темы:

- Электроэнергетика.
- Электроэнергетические системы и сети.
- Электромагнитные переходные процессы.
- Электромеханические переходные процессы.
- Оптимизация в электроэнергетических системах и сетях.
- Применение ЭВМ в энергетике.
- Дальние электропередачи СВН.
- Релейная защита и автоматика энергосистем.
- Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии.
- Надежность в электроэнергетике.

Результаты обучения:

В результате освоения курса «Электроэнергетические системы и сети» обучающийся сможет осуществлять профессиональную трудовую деятельность по данной специальности, применяя на практике полученные навыки:

- Разработка проектной и рабочей технической документации.
- Оформление законченных проектно-конструкторских работ.
- Контроль соответствия разрабатываемых проектов и технической документации стандартам и техническим условиям.
- Участие в наладке, настройке, регулировке и опытной проверке энергетического, теплотехнического и теплотехнологического оборудования.
- Принятие участия в монтаже, наладке и испытаниях энергетического, теплотехнического и теплотехнологического оборудования, изделий, узлов, систем и деталей.
- Проверка технического состояния и остаточного ресурса оборудования.
- Осуществление профилактического осмотра оборудования и его текущий ремонт.
- Составление заявок на оборудование и запасные части.
- Выполнение работ по стандартизации технических средств, систем, процессов, оборудования и материалов.
- Подготовка технических средств, систем, процессов, оборудования и материалов к сертификации.
- Контроль качества выпускаемой продукции.
- Контроль соблюдения экологической безопасности на производстве.
- Контроль соблюдения норм расхода топлива и всех видов энергии.
- Разработка планов работы подразделений на производстве.



Приемная комиссия: 453300, РБ, г.Кумертау, ул. К.Маркса, д.24, 1 этаж, каб.110



Телефон для справок: +7(34761)4-14-94



E-mail: dpo_fkugatu@mail.ru . Сайт: <https://kumertau.ugatu.su>