

ОТДЕЛЕНИЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПЕРЕПОДГОТОВКИ КАДРОВ

Отделение повышения квалификации и переподготовки кадров создано с целью:
реализации образовательных программ повышения квалификации руководящих работников и специалистов по профилю среднего специального образования «Техника и технология», направлению среднего специального образования «Энергетика»;
реализации образовательных программ переподготовки кадров и повышения квалификации по профессиям рабочих (служащих);
реализации программ обучающих курсов.

На отделении повышения квалификации и переподготовки кадров могут повысить свою квалификацию следующие специалисты:

«Диспетчер подстанций напряжением 110-330 кВ»,
«Мастер службы ЛЭП»,
«Диспетчер оперативно-диспетчерской службы»,
«Мастер строительно-монтажных работ»,
«Мастер РЭС»,
«Обучение административно-технического персонала на группу допуска по электробезопасности».

А также повысить квалификацию или пройти переподготовку по рабочим профессиям:

«Электромонтер по испытаниям и измерениям»,
«Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям»,
«Машинист насосных установок»,
«Машинист паровых турбин»,
«Электромонтажник по кабельным сетям»,
«Слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов»,
«Слесарь по ремонту парогазотурбинного оборудования»,
«Электромонтажник по электрооборудованию, силовым и осветительным сетям»,
«Электромонтёр по ремонту обмоток и изоляции электрооборудования»,
«Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»,
«Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети»,
«Аппаратчик химводоочистки электростанции»,
«Машинист-обходчик по котельному оборудованию»,
«Слесарь по обслуживанию тепловых сетей»,
«Машинист (кочегар) котлов на жидком и твёрдом топливе»,
«Электромонтёр по обслуживанию подстанций»,
«Слесарь по обслуживанию оборудования электростанций»,
«Старший машинист котельного оборудования»,
«Электромонтёр по ремонту и монтажу кабельных линий»,
«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»,
«Персонал, обслуживающий сосуды, работающие под давлением»,
«Аккумуляторщик»,
«Стропальщик»,
«Бетонщик»,
«Каменщик»,
«Маляр»,
«Штукатур»
и др.

Возможно обучение по другим профессиям согласно заявки предприятия (организации).

Присвоение разряда производится в соответствии с ЕТКС, действующего на момент обучения.

Пройти обучающие курсы по следующим темам:

- Охрана труда в энергетике/ строительстве
- Эксплуатация и ремонт электротехнического оборудования
- Эксплуатация и ремонт тепловых сетей (в том числе с ПИ-трубопроводом)
- Теплотехнические измерения и приборы
- Потери тепловой энергии и пути их снижения
- Парогазовые установки в энергетике
- Эксплуатация тепловых электростанций
- Автоматизация теплоэнергетических процессов
- Охрана окружающей среды и радиационная безопасность в энергетике
- Водоподготовка и водные режимы теплоэнергетического оборудования
- Вибрации и диагностика энергетического оборудования
- Эксплуатация (обслуживание) парогазотурбинных установок
- Организация ремонтов парогазотурбинных установок
- Эксплуатация (обслуживание) котельных установок
- Организация ремонтов котельных установок
- Техническая эксплуатация кабельных сетей
- Эксплуатация и ремонт электротехнического оборудования
- Техническая эксплуатация воздушных электросетей напряжением 0,4-10 кВ
- Эксплуатация и ремонт воздушных линий электропередач от 35 кВ и выше
- Введение в информационные технологии. Электронные таблицы MS Excel

Учреждение образования «Минский государственный энергетический колледж» согласно принять участие в проведении переговоров для заключения договора на проведение повышения квалификации кадров как на базе колледжа, так и с выездом на предприятие (организацию) Республики Беларусь, а также с индивидуальными предпринимателями и частными лицами, с предоставлением учебных планов и программ; обучающего материала и квалифицированных преподавателей со стороны учреждения образования.