

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные образовательной программой среднего профессионального образования по специальности 14.02.01 Атомные электрические станции и установки

ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

- ОГСЭ.01 Основы философии
- ОГСЭ.02 История
- ОГСЭ.03 Иностранный язык
- ОГСЭ.04 Физическая культура
- ОГСЭ.05 Психология общения
- ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи
- ОГСЭ.07 Основы социологии и политологии

ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл

- ЕН.01 Математика
- ЕН.02 Информатика
- ЕН.03 Экологические основы природопользования

ОП.00 Общепрофессиональный цикл

- ОП.01 Инженерная графика
- ОП.02 Электротехника и электроника
- ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
- ОП.04 Техническая механика
- ОП.05 Материаловедение
- ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности
- ОП.07 Правовые основы профессиональной деятельности
- ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
- ОП.09 Ядерная физика
- ОП.10 Теплотехника
- ОП.11 Гидравлика и насосы
- ОП.12 Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности
- ОП.13 Планирование будущей карьеры

П.00 Профессиональный цикл

П.00 Профессиональные модули

ПМ.01 Техническое обслуживание основного и вспомогательного теплоэнергетического оборудования и систем атомных электростанций

МДК.01.01 Техническое обслуживание основного и вспомогательного теплоэнергетического оборудования и систем атомных электростанций

УП.01 Учебная практика

ПП.01 Производственная практика

ПМ.02 Эксплуатация теплоэнергетического оборудования и технологических систем атомных электростанций

МДК.02.01 Основы эксплуатации теплоэнергетического оборудования и технических систем атомных электростанций

МДК 02.02 Теплоэнергетическое оборудование атомных электростанций

МДК 02.03 Контроль и защита теплоэнергетического оборудования и технических систем атомных электростанций

ПП.02 Производственная практика

ПМ.03 Организация трудовой деятельности персонала атомных электростанций

МДК.03.01 Основы управления персоналом производственного подразделения

МДК 03.02 Культура безопасности на АЭС

ПП.03 Производственная практика

ПМ.04 Обслуживание систем технической, радиационной и пожарной безопасности атомных станций

МДК.04.01 Обеспечение безопасности атомных станций

ПП.04 Производственная практика

ПМ.05 Обеспечение безопасного ведения и контроля технологических процессов хранения отработанного ядерного топлива

МДК.05.01 Обеспечение безопасного ведения и контроля технологических процессов хранения отработанного ядерного топлива

ПП.05 Производственная практика

ПМ.06 Выполнение работ по профессии 18544 Слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования

МДК 06.01 Освоение профессии 18544 Слесарь по ремонту реакторно-турбинного оборудования

УП.06 Учебная практика

ПП.06 Производственная практика

ГИА Государственная (итоговая) аттестация в форме защиты выпускной квалификационной работа в виде дипломной работы (проекта) и демонстрационного экзамена.