

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные образовательной программой:

Основы философии
История
Иностранный язык
Физическая культура
Русский язык и культура речи
Математика
Информатика
Экологические основы природопользования
Инженерная графика
Компьютерная графика
Техническая механика
Материаловедение
Метрология, стандартизация
Процессы формообразования
Технологическое оборудование
Технология отрасли
Информационные технологии
Основы экономики отрасли
Безопасность жизнедеятельности
Детали машин
Основы менеджмента
Автоматизация производства
Охрана труда
Технология материалов
Насосно-компрессорное оборудование
Грузоподъемные механизмы
Гидравлические и пневматические системы
Технология обработки материалов
Электротехника и электроника
Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования
Организация и проведение монтажных работ и контроль за ними
Организация и проведение ремонтных работ и контроль за ними
Учебная практика
Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования
Эксплуатация промышленного оборудования
Эксплуатация оборудования нефтеперераб. оборудования
Проектирование нефтеперерабат. производств
Учебная практика
Участие в организации призыв. деятельности структурного подразделения
Организация работы структурного подразделения
Управление персоналом
Учебная практика
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих должностей
Практика на получение рабочей профессии слесарь-ремонтник