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

**ОУД.01 Русский язык**

**ОУД.02 Литература**

**ОУД.03 Родная литература**

**ОУД.04 Иностранный язык**

**ОУД.05 История**

**ОУД.06 Физическая культура**

**ОУД.07 ОБЖ**

**ОУД.08 Астрономия**

**ОУД.09 Естествознание (вкл. биологию и химию)**

**ОУД Профильные общеобразовательные учебные дисциплины**

**ОУД.10 Математика**

**ОУД.11 Информатика**

**ОУД.12 Физика**

**ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл**

**ОГСЭ.01 Основы философии**

**ОГСЭ.02 История**

**ОГСЭ.03 Иностранный язык**

**ОГСЭ.04 Физическая культура**

**ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи**

**ЕН Математический и общий естественнонаучный цикл**

**ЕН.01 Элементы высшей математики**

**ЕН.02 Теория вероятности и математическая статистика**

**П Профессиональный цикл**

**ОП Общепрофессиональные дисциплины**

**ОП.01 Инженерная графика**

**ОП.02 Основы электротехники**

**ОП.03 Прикладная электроника**

**ОП.04 Электротехнические измерения**

**ОП.05 Информационные технологии**

**ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация**

**ОП.07 Операционные системы и среды**

**ОП.08 Дискретная математика**

**ОП.09 Основы алгоритмизации и программирования**

**ОП.10 Безопасность жизнедеятельности**

**ОП.11 Экономика организации**

**ОП.12 Охрана труда**

**ОП.13 Основы обработки графики**

**ОП.14 Основы сетевых технологий**

**ОП.15 Основы предпринимательства и планирование карьеры / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний.**

**ОП.16 Правовое обеспечение профессиональной деятельности**

**ОП.17 Компьютерная обработка документов**

**ПМ Профессиональные модули**

**ПМ.01 Проектирование цифровых устройств**

**МДК.01.01 Цифровая схемотехника**

**МДК.01.02 Проектирование цифровых устройств**

**УП.01.01 Учебная практика**

**ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

**ПМ.02 Применение микропроцессорных систем, установка и настройка периферийного оборудования**

**МДК.02.01 Микропроцессорные системы**

**МДК.02.02 Установка и конфигурирование периферийного оборудования**

**ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

**ПМ.03 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов**

**МДК.03.01 Техническое обслуживание и ремонт компьютерных систем и комплексов**

**ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

**ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих**

**МДК.04.01 Выполнение работ по рабочей профессии 16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин**

**УП.04.01 Учебная практика**

**ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)**

**ПДП. Производственная практика (преддипломная)**