

Дисциплины образовательной программы специальности
11.02.01 Радиоаппаратостроение
базовая подготовка
прием 2021 год

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Базовые дисциплины: Русский язык, Литература, Иностранный язык, История, Физическая культура, Основы безопасности жизнедеятельности, Астрономия, Родная литература, Индивидуальный проект

Профильные дисциплины: Информатика, Физика, Математика

Дисциплины по выбору ОО: Обществознание (включая экономику и право)

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл: Основы философии, История, Иностранный язык, Физическая культура, Русский язык и культура речи

Математический и общий естественнонаучный учебный цикл: Математика, Информатика, Экологические основы природопользования, Компьютерное моделирование

Профессиональный учебный цикл

Общепрофессиональные дисциплины: Инженерная графика, Электротехника, Метрология, стандартизация и сертификация, Охрана труда, Экономика организации, Электронная техника, Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты, Вычислительная техника, Электрорадиоизмерения, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Управление персоналом, Безопасность жизнедеятельности Цифровые устройства и микропроцессоры, Компьютерные сети, Электроника, Теория электрических цепей, Основы менеджмента и маркетинга, Техника трудоустройства, Этика и психология профессиональной деятельности

Профессиональные модули

Профессиональный модуль Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией: Методы организации сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков, Технология автоматизации радиотехнического производства, Учебная практика

Профессиональный модуль Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков: Технология настройки и регулировки радиотехнических систем, устройств и блоков, Производственная практика (по профилю специальности)

Профессиональный модуль Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия: Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний, Методы оценки качества и управления качеством продукции, Производственная практика (по профилю специальности)

Профессиональный модуль Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: Выполнение работ по профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов», Производственная практика (по профилю специальности)

Преддипломная практика