

11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники
(по отраслям)

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы
1	2
	Общеобразовательный цикл
ОУД	Общие дисциплины
ОУД.01	Русский язык
ОУД .02	Литература
ОУД .03	Иностранный язык
ОУД .04	Математика
ОУД .05	Информатика
ОУД .06	История
ОУД .07	Астрономия
ОУД .08	Физическая культура
ОУД .09	ОБЖ
ОУД .10	Физика
ОУД .11	Родной язык (русский язык)
	Элективные курсы
ЭК.01	Элективный курс «Введение в специальность»
ЭК.02	Элективный курс «Научные основы химии»
ЭК.03	Элективный курс «Основы экологии»
	Обязательная часть циклов ППССЗ
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Психология общения
ОГСЭ.04	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Физическая культура
ОГСЭ.06	Основы финансовой грамотности
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Основы компьютерного моделирования
ЕН.03	Экологические основы природопользования
П.00	Профессиональный цикл
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Охрана труда
ОП.05	Экономика организации
ОП.06	Электронная техника
ОП.07	Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты
ОП.08	Вычислительная техника
ОП.09	Электрорадиоизмерения
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.12	Управление персоналом

ОП.13.	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Выполнение сборки, монтажа и демонтажа устройств, блоков и приборов различных видов радиоэлектронной техники
МДК.01.01	Технология монтажа устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники
МДК.01.02	Технология сборки устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02	Выполнение настройки, регулировки и проведение стандартных и сертифицированных испытаний устройств, блоков и приборов радиоэлектронной техники
МДК.02.01	Методы эксплуатации контрольно-измерительного оборудования и технологического оснащения сборки и монтажа
МДК.02.02	Методы настройки и регулировки устройств и блоков радиоэлектронных приборов
МДК.02.03	Методы проведения стандартных и сертифицированных испытаний
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ПМ.03	Проведение диагностики и ремонта различных видов радиоэлектронной техники
МДК.03.01	Теоретические основы диагностики обнаружения отказов и дефектов различных видов радиоэлектронной техники
МДК.03.02	Теоретические основы ремонта различных видов радиоэлектронной техники
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика
ПМ.04	Участие в разработке регламента технического обслуживания различных видов радиоэлектронной техники
МДК.04.01	Методы технического обслуживания и эксплуатации различных видов радиоэлектронной техники
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика
ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочих 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика
	Вариативная часть циклов ППССЗ (определяется образовательным учреждением)
	Всего часов обучения по циклам ППССЗ
УП.00.	Учебная практика
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)