

ООД6.00	Общеобразовательные дисциплины (базовый уровень)
ООД6.01	Русский язык
ООД6.02	Литература
ООД6.03	Иностранный язык
ООД6.04	История
ООД6.05	Обществознание
ООД6.06	География
ООД6.07	Химия
ООД6.08	Биология
ООД6.09	Основы безопасности жизнедеятельности
ООД6.10	Физическая культура
ООДу.00	Общеобразовательные дисциплины (углубленный уровень)
ООДу.11	Математика
ООДу.12	Информатика
ООДу.13	Физика
Индивидуальный проект	
ООДп.14	Индивидуальный проект. <i>Математика</i>
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл
СГ.01	История России
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности
СГ.04	Физическая культура
СГ.05	Основы финансовой грамотности
СГ.06	<i>Основы бережливого производства</i>
СГ.07	<i>Кубановедение</i>
ОП.00	Общепрофессиональный цикл
ОП.01	Математические методы решения типовых прикладных задач
ОП.02	Информатика и вычислительная техника
ОП.03	Основы электротехники
ОП.04	Электронная техника
ОП.05	Основы метрологии и электрорадиоизмерений
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	<i>Основы предпринимательской деятельности</i>
П.00	Профессиональный цикл
ПМ.01	Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных устройств и систем в соответствии с технической документацией
МДК.01.01	Технологии и оборудование производства изделий электронной техники
МДК.01.02	Технологические операции и процессы производства электронных устройств и систем
УП.01	Учебная практика
ПП.01	Производственная практика
ПМ.01.Э	Экзамен по модулю
ПМ.02	Выполнение проектирования электронных устройств и систем
МДК.02.01	Проектирование и анализ электрических схем
МДК.02.02	Конструкторско-техническое проектирование печатных плат
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.02.Э	Экзамен по модулю
ПМ.03	Выполнение настройки, регулировки, диагностики, ремонта и испытаний параметров электронных устройств и систем различного типа
МДК.03.01	Диагностика и испытания изделий электронной техники
МДК.03.02	Настройка, регулировка, техническое обслуживание и ремонт электронных устройств и систем
УП.03	Учебная практика
ПП.03	Производственная практика
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю
ПМ.04	Программирование встраиваемых систем с использованием интегрированных сред разработки
МДК.04.01	Микроконтроллеры и встраиваемые системы
МДК.04.02	Разработка программного обеспечения для встраиваемых систем
УП.04	Учебная практика
ПП.04	Производственная практика
ПМ.04.Э	Экзамен по модулю
ПМ.05	Выполнение работ по профессии «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»
МДК.05.01	Технология выполнения работ Монтажника радиоэлектронной аппаратуры и приборов
УП.05	Учебная практика
ПП.05	Производственная практика

ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен
ПДП	Преддипломная практика
Промежуточная аттестация	
Самостоятельная работа	
Всего	
ГИА	
	<i>Демонстрационный экзамен</i>
	<i>Защита дипломного проекта</i>