

Матрица компетенций специальности 11.02.16 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств

	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	
Основы философии	+	+	+	+	+	+	+														
История	+	+	+	+	+	+	+														
Иностранный язык в профессиональной деятельности	+	+	+						+												
Физическая культура	+	+	+	+		+		+													
Психология общения	+	+	+	+	+	+															
Основы интеллектуального труда	+	+	+	+	+	+															
Коммуникативный практикум	+	+	+	+	+	+															
Математика	+	+														+					
Физика	+	+	+								+	+	+	+	+	+	+				
Информатика	+	+	+									+	+								
Инженерная графика	+	+	+	+					+	+						+	+				
Электротехника	+	+	+	+			+		+	+	+										
Метрология, стандартизация и сертификация	+	+	+	+	+	+	+		+		+				+	+	+	+			
Экономика организации	+	+	+	+	+	+			+							+					
Электронная техника	+	+	+				+		+	+	+	+	+			+	+				
Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты	+	+	+	+			+		+	+						+	+				
Цифровая схемотехника	+	+	+				+		+	+	+	+	+	+	+	+	+				
Микропроцессорные системы	+	+	+				+		+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	
Электрорадиоизмерения	+	+	+	+			+		+	+		+	+	+							
Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности	+	+	+	+					+	+						+	+				
Безопасность жизнедеятельности	+			+		+	+														
Основы финансовой грамотности	+	+	+	+	+	+			+												
Основы предпринимательской деятельности	+	+	+	+	+	+			+												
Охрана труда	+	+	+	+	+		+		+												
Основы применения искусственного интеллекта и нейронных сетей в профессиональной деятельности		+	+																		
Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
Технология сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
Производственная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
Производственная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+										
Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+							
Основы диагностики и обнаружения отказов и дефектов электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+							
Техническое обслуживание, ремонт и оценка качества электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+							
Производственная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+							
Проектирование электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Схемотехническое проектирование электронных приборов и устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Основы проектирования электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Проектирование цифровых устройств	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Программирование микропроцессорных систем	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Учебная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Производственная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+							+	+	+			
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	+	+	+	+	+	+	+	+	+										+	+	+
Технология выполнения работ	+	+	+	+	+	+	+	+	+										+	+	+
Учебная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+										+	+	+
Производственная практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+										+	+	+
Государственная итоговая аттестация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			