

Промежуточная аттестация на 2022/2023 учебный год

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
	1 курс			
11ИП 12ИП 11МР 12МР 11МЭ <u>1КС</u>	ОУП.03 Иностранный язык ОУП.06 Физическая культура		ОУП.02 Литература ОУП.03 Иностранный язык ОУП.05 История ОУП.06 Физическая культура ОУП.07 Основы безопасности жизнедеятельности ОУП.08 Астрономия ОУП.09 Химия ОУП.12 Обществознание (включая экономику и право) ДКВ.01 Биология ДКВ.02 Основы проектной деятельности	ОУП.01 Русский язык ОУП.04 Математика ОУП.10 Информатика ОУП.11 Физика
11ИТ 12ИТ	ОГСЭ.05 Физическая культура ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи ОПД.09 Стандартизация, сертификация и техническое документоведение КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01 Операционные системы и среды ОПД.02 Архитектура аппаратных средств *КОМПЛЕКСНЫЙ ОГСЭ.02 История* ОГСЭ.03 Психология общения*		ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.04 Экологические основы природопользования ОПД.05 Правовое обеспечение профессиональной деятельности КОМПЛЕКСНЫЙ ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика *КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.10 Численные методы ОПД.11 Компьютерные сети **КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем УП.04 Учебная практика	ЕН.01 Элементы высшей математики ОПД.03 Информационные технологии ОПД.04 Основы алгоритмизации и программирования ОПД.08 Основы проектирования баз данных
11 КТ	ОГСЭ.02 История ЕН.01 Элементы высшей математики УП.01 Учебная практика		ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика ОПД.01 Инженерная графика	ОПД.02 Основы электротехники ОПД.08 Дискретная математика ПМ.01 Проектирование цифровых устройств

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			ОПД.05 Информационные технологии ПП.01 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Цифровая схемотехника МДК.01.02 Проектирование цифровых устройств	
11ТМ 12ТМ	ОПД.01 Инженерная графика УП.01. Учебная практика ОГСЭ.04 Физическая культура		ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.03 Экологические основы природопользования ОПД.06 Материаловедение МДК.01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.01 Производственная практика	ЕН.02 Информатика ОПД.02 Электротехника и основы электроники ПМ.01. Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем (Экзамен по модулю)
11АТ	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика МДК.05.01 Выполнение работ по профессии Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (КИПиА)		ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.07 Техническая механика КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01 Технология автоматизированного машиностроения ОПД.03 Инженерная графика * КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.02 Метрология, стандартизация и сертификация ОПД.04 Материаловедение УП.05 Учебная практика	ОПД.10 Основы электротехники и электроники ОПД.12 Электрические, гидравлические и пневматические системы ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Экзамен по модулю)
11 РП	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.05 Физическая культура		ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура	ЕН.01 Математика ОПД.02 Техническая механика

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
	ОПД.05 Роботизированные системы и их промышленное применение		ОГСЭ.06Русский язык и культура речи ОПД.01Инженерная графика ОПД.04Материаловедение ОПД.07Вычислительная и микропроцессорная техника УП.01. Учебная практика УП.05 Учебная практика	ОПД.06Электротехника и электроника
11МК	ОПД.07Техническое черчение ОПД.08 Электротехнические материалы	ОПД.02Технические измерения ОПД.03Основы автоматизации технологических процессов	ОПД.05Физическая культура ОПД.06Иностранный язык в профессиональной деятельности МДК.01.01Средства автоматизации и измерения технологического процесса МДК.01.02Монтаж средств автоматизации МДК 01.03Система охраны труда и промышленная экология УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика	ОПД.01Основы электротехники и электроники ПМ.01 Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматики в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности (экзамен по модулю)
11К 12К	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04Физическая культура ОГСЭ.05Психология общения ЕН.01 Математика МДК.03.01Теоретические основы товароведения		ОГСЭ.01Основы философии ОГСЭ.03Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОПД.09 Безопасность жизнедеятельности КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.03.02Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров МДК.04.01 Организация и техника продаж непродовольственных товаров УП.04 Учебная практика *КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.01Экономика организации ОПД.04 Документационное обеспечение управления **КОМПЛЕКСНЫЙ ПП.03 Производственная практика ПП. 04 Производственная практика	ОПД.03 Менеджмент (по отраслям) ОПД.07Бухгалтерский учет ПМ.03. Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров (Экзамен по модулю) ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Квалификационный экзамен)
11МТ	ОП.01 Основы черчение		ФК.00 Физическая культура * КОМПЛЕКСНЫЙ	ПМ.01 Выполнение монтажа и сборки средней сложности и

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
	<p>ОП.03 Основы электроматериаловедения</p> <p>ОП.05 Основы автоматизации производства</p> <p>ОП.06 Основы экономики организации</p> <p>ОП.07 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>*КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>ОП.02 Основы электротехники</p> <p>ОП.04 Основы радиоэлектроники</p>		<p>МДК.01.01 Технология монтажа радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники</p> <p>МДК.01.02 Технология сборки радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники</p> <p>УП.01 Учебная практика</p> <p>** КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>ПП.01 Производственная практика</p> <p>ПП.02 Производственная практика</p> <p>ПП.03 Производственная практика</p> <p>*** КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>МДК.02.01 Теоретические основы слесарных работ и слесарно-сборочных работ</p> <p>МДК.02.02 Теоретические основы механической обработки деталей радиоэлектронной аппаратуры, приборов и узлов</p> <p>УП.02 Учебная практика</p> <p>**** КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>МДК.03.01 Теоретические основы контроля работоспособности радиоэлектронной аппаратуры</p> <p>МДК.03.02 Технология регулировки радиоэлектронной аппаратуры и приборов</p> <p>УП.03 Учебная практика</p>	<p>сложных узлов, блоков, приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники (Экзамен по модулю)</p> <p>ПМ.02 Выполнение типовых слесарных и слесарно-сборочных работ (Экзамен по модулю)</p> <p>ПМ.03 Регулировка, диагностика и мониторинг работоспособности смонтированных узлов, блоков и приборов радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники (Экзамен по модулю)</p>
11 МЦ	<p>ОП.02 Основы электротехники</p> <p>ОП.05 Экономика организации</p> <p>ОП.06 Безопасность жизнедеятельности</p> <p>*КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>ОП.01 Основы информационных технологий</p> <p>ОП.07 Графический дизайн</p>		<p>ФК.00.01 Физическая культура</p> <p>ОП.08 Веб-дизайн и разработка</p> <p>ОП.09 Основы финансовой грамотности и предпринимательство</p> <p>*КОМПЛЕКСНЫЙ</p> <p>ОП.03 Основы электроники и цифровой схемотехники</p>	<p>ПМ.01 Ввод и обработка цифровой информации (экзамен по модулю)</p> <p>ПМ.02 Хранение, передача и публикация цифровой информации (экзамен по модулю)</p>

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			ОП.04 Охрана труда и техника безопасности **КОМПЛЕКСНЫЙ УП.01 Учебная практика УП.02 Учебная практика ***КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Технологии создания и обработки цифровой мультимедийной информации МДК.02.01 Технологии публикации цифровой мультимедийной информации ****КОМПЛЕКСНЫЙ ПП.01 Производственная практика ПП.02 Производственная практика	
2 курс				
21 ИИ 22 ИИ	ЕН.04 Экологические основы природопользования ОПД.02 Архитектура аппаратных средств ОПД.09 Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	ЕН.01 Элементы высшей математики ОПД.01 Операционные системы и среды	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.03 Психология общения ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.02 Дискретная математика с элементами математической логики ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика МДК.04.01 Внедрение и поддержка компьютерных систем *КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.10 Численные методы ОПД.11 Компьютерные сети	ОПД.03 Информационные технологии ОПД.04 Основы алгоритмизации и программирования ОПД.08 Основы проектирования баз данных
21 ИТ	ОГСЭ.01 Основы философии ПП.04 Производственная практика *КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.02 Обеспечение качества функционирования компьютерных систем УП.04 Учебная практика	ПМ.04 Сопровождение и обслуживание программного обеспечения компьютерных систем (экзамен по модулю)	ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ОПД.06 Безопасность жизнедеятельности ОПД.13 Основы финансовой грамотности МДК.01.04 Системное программирование ПП.11 Производственная практика **КОМПЛЕКСНЫЙ	ПМ.11 Разработка, администрирование и защита баз данных (экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			МДК.02.02 Инструментальные средства разработки программного обеспечения МДК.02.03 Математическое моделирование УП.02 Учебная практика ***КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.11.01 Технология разработки и защиты баз данных УП.11 Учебная практика	
21 КС 22 КС	ОГСЭ.02История ЕН.01 Элементы высшей математики УП.01 Учебная практика		ОГСЭ.01Основы философии ОГСЭ.03Иностранный язык ОГСЭ.04Физическая культура ЕН.02 Теория вероятностей и математическая статистика ОПД.01Инженерная графика ОПД.05Информационные технологии ПП.01 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Цифровая схемотехника МДК.01.02 Проектирование цифровых устройств	ОПД.02Основы электротехники ОПД.08Дискретная математика ПМ.01 Проектирование цифровых устройств
21 МЭ	КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.02 Технология выполнения работ (ОКПР 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов,3 разряд) УП.04.02 Учебная практика	ЕН.03 Информатика ОПД.01 Инженерная графика ОПД.02 Электротехника	ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.02 Физика ЕН.04 Экологические основы природопользования ОПД.03 Метрология, стандартизация и сертификация ПП.04 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.01 Технология выполнения работ (ОКПР 18569 Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 2 разряд) УП.04.01 Учебная практика	ОПД.05 Электронная техника (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ) ОПД.09 Электрорадиоизмерения ПМ 04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			*КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.03 Технология выполнения работ (ОКПР 17861 Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов, 3 разряд) УП.04.03 Учебная практика	
21MP	ОПД.01 Инженерная графика УП.01. Учебная практика		ОГСЭ.02 История ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.01 Математика ЕН.03 Экологические основы природопользования ОПД.14 Основы финансовой грамотности МДК.01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.01 Производственная практика	ЕН.02 Информатика ОПД.02 Электротехника и основы электроники ПМ.01 Монтаж, программирование и пуско-наладка мехатронных систем (экзамен по модулю)
21 ТМ	УП.02 Учебная практика МДК.04.01 Выполнение работ по профессии 18494 "Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике"	ОПД.04 Техническая механика ОПД.10 Элементы гидравлических и пневматических систем	ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05 Физическая культура ЕН.04 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.06 Материаловедение ОПД.07 Основы вычислительной техники МДК.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем ПП.02 Производственная практика КОМПЛЕКСНЫЙ УП.04 Учебная практика ПП.04 Производственная практика	ОПД.09 Электрические машины и электроприводы ПМ.02 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем (экзамен по модулю) ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
21АТ	ОПД.04Материаловедение	ОПД.12 Электрические, гидравлические и пневматические системы ОПД.09 Электрические машины и приводы	ОГСЭ.03Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04Физическая культура ЕН.03 Экологические основы природопользования ОПД.11Безопасность жизнедеятельности ОПД.13Основы финансовой грамотности УП.02 Учебная практика ПП.02 Производственная практика *КОМПЛЕКСНЫЙ ОПД.02Метрология, стандартизация и сертификация ОПД.06Охрана труда КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.02.01 Технология сборки моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов МДК.02.02Технология апробации моделей элементов систем автоматизации в реальных условиях и их оптимизация (<i>КУРСОВОЙ ПРОЕКТ</i>) **КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.05.01 Выполнение работ по профессии Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (КИПиА) УП.05 Учебная практика	ПМ.02 Сборка и апробация моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов. ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
21К 22К	ОПД.02Статистика ОПД.06Логистика	ОПД.03Менеджмент (по отраслям) ОПД.07Бухгалтерский учет	ОГСЭ.03Иностранный язык ОГСЭ.04Физическая культура ОПД.05Правовое обеспечение профессиональной деятельности ПП.01 Производственная практика МДК.02.01 Финансы, налоги и налогообложение МДК.02.02 Анализ финансово-хозяйственной деятельности МДК.02.03 Маркетинг ПП.02 Производственная практика	ПМ.01 Организация и управление торгово-сбытовой деятельностью ПМ.02 Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Организация коммерческой деятельности <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> МДК.01.02 Организация торговли МДК.01.03 Техническое оснащение торговых организаций и охрана труда	
3 курс				
31РТ	ОГСЭ.01 Основы философии	ОПД.06 Электронная техника	ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура(3) ОПД.04 Охрана труда (3) ОПД.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности ОПД.14 Автоматизация производства МДК.01.01 Методы организации сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков МДК.02.01 Технология настройки и регулировки радиотехнических систем, устройств и блоков ПП.02 Производственная практика (по профилю специальности) МДК.04.02 Технология регулировка радиоэлектронной аппаратуры и приборов УП.04.02 Учебная практика	ПМ.02 Настройка и регулировка радиотехнических систем, устройств и блоков ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
31 РА	ОПД.05 Экономика организации ОПД.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности (3) ОПД.12 Управление персоналом		ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура МДК.01.02 Технология автоматизации радиотехнического производства <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности). МДК.03.01 Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний МДК.03.02 Методы оценки качества и управления качеством продукции <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.03 Производственная практика	ПМ.01 Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией ПМ.03 Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
31MP 32 MP	ОГСЭ.04 Физическая культура (3) *КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.04.01 Введение в основы специальности УП.04 Учебная практика		ОГСЭ.01 Основы философии ОГСЭ.03Иностранный язык в профессиональной деятельности (3) ОГСЭ.04 Физическая культура (3) ОПД.06 Материаловедение ОПД.09 Электрические машины и электроприводы ОПД.11 Безопасность жизнедеятельности МДК.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем УП.02 Учебная практика (по профилю специальности) ПП.02 Производственная практика ПП. 04 Производственная практика	ОПД.10 Элементы гидравлических и пневматических систем ПМ.02 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем Экзамен по модулю ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих Квалификационный экзамен по модулю
31 TM	ОПД.05Охрана труда УП.03 Учебная практика (по профилю специальности)		ОГСЭ.03Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ОПД.07 Основы вычислительной техники ОПД.08Основы автоматического управления ОПД.12Экономика организации МДК.03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем (КУРСОВОЙ ПРОЕКТ) МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем ПП.03 Производственная практика	ПМ.03 Разработка, моделирование и оптимизация работы мехатронных систем (экзамен по модулю)
31MЭ	ОПД.06Материаловедение, электрорадиоматериалы и радиокомпоненты ОПД.13Основы финансовой грамотности УП.01 Учебная практика		ОГСЭ.01Основы философии ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.05Физическая культура ОПД.11Безопасность жизнедеятельность ОПД.12Охрана труда ОПД.14Основы предпринимательской деятельности ПП.01 Производственная практика	ПМ.01 Выполнение сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			КОМПЛЕКСНЫЙ МДК.01.01 Технология сборки, монтажа и демонтажа электронных приборов и устройств МДК.01.02 Технология настройки и регулировки электронных приборов и устройств	
4 курс				
41РТ	ОПД.05 Экономика организации ОПД.11 Правовое обеспечение профессиональной деятельности (3) ОПД.12 Управление персоналом		ОГСЭ.03 Иностранный язык ОГСЭ.04 Физическая культура МДК.01.02 Технология автоматизации радиотехнического производства <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.01 Производственная практика (по профилю специальности). МДК.03.01 Методы проведения стандартных и сертификационных испытаний МДК.03.02 Методы оценки качества и управления качеством продукции <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> ПП.03 Производственная практика	ПМ.01 Организация и выполнение сборки и монтажа радиотехнических систем, устройств и блоков в соответствии с технической документацией ПМ.03 Проведение стандартных и сертификационных испытаний узлов и блоков радиоэлектронного изделия
41МЭ 42МЭ	ОГСЭ.04 Психология общения УП.02 Учебная практика		ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.06 Физическая культура (3) МДК.02.01 Технология диагностики работоспособности электронных приборов и устройств средней сложности <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> . МДК.02.02 Технология обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств ПП.02 Производственная практика	ОПД.09 Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности ПМ.02 Проведение технического обслуживания и ремонта электронных приборов и устройств (экзамен по модулю)
41МР 42МР 43МР	ОГСЭ.04 Физическая культура (3) ОПД.05 Охрана труда УП.03 Учебная практика (по профилю специальности)		ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.04 Физическая культура ОГСЭ.05 Психология общения ОПД.07 Основы вычислительной техники	ПМ.03 Разработка, моделирование и оптимизация работы мехатронных систем (Экзамен по модулю)

№ группы	Наименование дисциплин			
	1 семестр		2 семестр	
	Дифференцированные зачеты	Экзамены	Дифференцированные зачеты	Экзамены
			ОПД.08 Основы автоматического управления ОПД.12 Экономика организации МДК.03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем ПП.03 Производственная практика	
5 курс				
51МЭ 52МЭ	ОПД.09 Микропроцессорные системы УП.03 Учебная практика		ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОГСЭ.06 Физическая культура МДК.03.01 Технология печатного монтажа <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i> МДК.03.02 Схемотехническое проектирование электронных приборов и устройств ПП.03 Производственная практика	ПМ.03 Проектирование электронных приборов и устройств на основе печатного монтажа ОПД.07 Экономика организации <i>(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)</i>