

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ульяновский государственный технический университет"

УТВЕРЖДАЮ

Первый
проректор,
проректор по
учебной работе



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 2 от 21.02.2022

11.04.03

Направление 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств

Программа магистратуры: Элементы и устройства электронно-вычислительных средств

Кафедра: Проектирование и технология электронных средств

Факультет: РТФ

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 956 от 22.09.2017

Срок получения образования: 2г

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
29	ПРОИЗВОДСТВО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ, ЭЛЕКТРОННОГО И ОПТИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ
29.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА СИСТЕМ В КОРПУСЕ
29.006	СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ СИСТЕМ В КОРПУСЕ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
-	технологический
-	проектный

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного управления [Signature] / И.В. Горбачев/

Начальник УЛАКО [Signature] / А.В. Тамьяров/

Начальник методического отдела УЛАКО [Signature] / Е.В. Матвеева/

Руководитель производственной практики [Signature] / О.Н.Семенова/

Декан [Signature] / Д.Н. Кадеев/

Зав. кафедрой [Signature] / А.Б. Климовский/

Руководитель магистерской программы [Signature] / М.К. Самохвалов/

Курс 2						Закрепленная кафедра								
Семестр 3						Семестр 4								
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
21	80	48	88	414	126									
14	48	16	64	295	81									
												23	Проектирование и технология электронных средств	УК-1; УК-4; УК-5
5	16		32	96	36							23	Проектирование и технология	УК-1; УК-2; ОПК-3; ОПК-4
5	16	16	16	96	36							23	Проектирование и технология электронных средств	УК-4; ОПК-4
4	16		16	103	9							23	Проектирование и технология	УК-2; УК-3
												23	Проектирование и технология	УК-4; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
7	32	32	24	119	45									
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-3; ПК-4
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-3; ПК-4
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-3; ПК-4
												23	Проектирование и технология	ПК-5; ПК-7
4	16	16	16	60	36							23	Проектирование и технология	ПК-6; ПК-10; ПК-11
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-2; ПК-5; ПК-6
														ПК-1; ПК-4; ПК-5; ПК-6
												23	Проектирование и технология	ПК-1; ПК-4; ПК-5; ПК-6
												23	Проектирование и технология	ПК-1; ПК-6; ПК-7
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-7; ПК-8; ПК-9
														ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
												23	Проектирование и технология	ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
												23	Проектирование и технология	ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
														ПК-8; ПК-9
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-8; ПК-9
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-1; ПК-5; ПК-8
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-10; ПК-11
3	16	16	8	59	9									ПК-8
3	16	16	8	59	9							23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-8
3	16	16	8	59	9							23	Проектирование и технология	ПК-8
3	16	16	8	59	9							23	Проектирование и технология	ПК-3; ПК-4; ПК-8
9				306	18	21				747	9			
						21				747	9			
												23	Проектирование и технология электронных средств	УК-1; УК-2; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
						21				747	9	23	Проектирование и технология	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
9				306	18									
6				207	9							23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-14

Курс 2						Курс 2						Закрепленная кафедра		
Семестр 3						Семестр 4								
з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
												23	Проектирование и технология электронных средств	ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
3				99	9							23	Проектирование и технология	ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-10
						9				288	36			
						3				72	36	23	Проектирование и технология электронных средств	УК-2; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
						6				216		23	Проектирование и технология электронных средств	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6; ПК-7; ПК-8; ПК-9; ПК-10; ПК-11; ПК-12; ПК-13; ПК-14
1	16			11	9									
												6	Политология, социология и связи с	УК-3
1	16			11	9							27	Вычислительная техника	УК-1