

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ

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

План одобрен Ученым советом вуза  
Протокол № 3 от 28.03.2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Проректор, проректор по УР

Е.В. Суркова

28.03 2023г.

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

15.01.22

Направление 15.01.22 Чертежник-конструктор

Факультет: Машиностроительный факультет

Квалификация: Чертежник-конструктор
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очно-заочная
Срок получения СПО по ППКРС: 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение по ППКРС: среднее общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 825 от 02.08.2013

## СОГЛАСОВАНО

Декан ФСПО-КЭИ им. А.Н.Афанасьева

/ С.Ю. Прохорова/

Декан МФ

/ М.Ю. Обшивалкин/

Начальник УЛАКО

/ А.В. Тамьяров /

Начальник УУ

/ И.В. Горбачев/

Начальник методического отдела

/ Ю.С. Ананьева/

План Учебный план ПИ ПКРС СПО '15.01.22 очно-заочное 7\_10\_2024.plx', код профессии 15.01.22, год начала подготовки 2024

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			Итого акад. часов				Макс. уч. нагр.				Обяз. уч. нагр.				Курс 1								Закрепленная кафедра		Компетенции		
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	СР	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИП	СР	Итого	Лек	Лаб	Пр	ИП	СР	Код	Наименование			
<b>ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>																														
+	ОД.01	Базовые дисциплины																												
+	ОД.02	Профильные дисциплины																												
+	ОД.03	Предлагаемые ОО																												
<b>П.П.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>						918	918	212	706	918		130	82	918	136		76		706											
<b>ОП.Общепрофессиональный цикл</b>						444	444	140	304	444		82	58	444	88		52		304											
+	ОП.01	Технические измерения			1	48	48	24	24	48		14	10	48	16		8		24										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.02	Техническая графика	1			80	80	24	56	80		14	10	80	16		8		56										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.03	Основы электротехники			1	46	46	16	30	46		6	10	46	8		8		30										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.04	Основы материаловедения	1			80	80	24	56	80		14	10	80	16		8		56										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках	1			80	80	24	56	80		14	10	80	16		8		56										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			1	42	42	24	18	42		16	8	42	16		8		18										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ОП.07	Физическая культура			1	68	68	4	64	68		4		68			4		64										ОК 2; ОК 3; ОК 6; ОК 7	
<b>П.Профессиональный учебный цикл</b>						474	474	72	402	474		48	24	474	48		24		402											
<b>П.М.Профессиональные модули</b>						474	474	72	402	474		48	24	474	48		24		402											
+	ПМ.01	Ведение процесса чертежных и простых расчетно-конструкторских работ	1	1	2	320	320	48	272	320		32	16	320	32		16		272										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; 1.4	
+	МДК.01.01	Технология конструирования деталей машин	1			154	154	24	130	154		16	8	154	16		8		130										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	МДК.01.02	Компьютерная графика	1			166	166	24	142	166		16	8	166	16		8		142										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	УП.01.01	Учебная практика			2	432	432	432		432								432											ПК 1.2; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 1.4	
+	ПМ.01.01(К)	Квалификационный экзамен	2																											
+	ПМ.02	Выполнение чертежных работ	12		22	154	154	24	130	154		16	8	154	16		8		130										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	МДК.02.01	Машиностроительное черчение	1			154	154	24	130	154		16	8	154	16		8		130										ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	УП.02.01	Учебная практика			2	252	252	252		252								252											ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ПМ.02.01	Производственная практика			2	72	72	72		72								72											ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4	
+	ПМ.02.01(К)	Квалификационный экзамен	2																											
<b>ГИА.Государственная итоговая аттестация</b>						72	72	72		72								72												
+	ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы				72	72	72		72								72											ПК 1.2; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2;	