

000021836

ФГБОУ Ульяновский государственный технический университет
ФСПО - Колледж экономики и информатики им. А.Н. Афанасьева

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 3 от 28.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по УР

Е.В. Суркова

28.03

2023 г.

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования

15.01.22

Направление 15.01.22 Чертежник-конструктор

Факультет: Факультет среднего профессионального образования

Квалификация: Чертежник-конструктор

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения СПО по ППКРС: 11 м.

Уровень образования при приеме на обучение по ППКРС: среднее общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 825 от 02.08.2013

СОГЛАСОВАНО

Начальник УУ

/ И.В. Горбачев/

Начальник УЛАКО

/ А.В. Тамьяров /

Начальник методического отдела УЛАКО

/ Ю.С. Ананьева/

Декан ФСПО-КЭИ им. А.Н.Афанасьева

/ С.Ю. Прохорова/

Зам.декана ФСПО-КЭИ им А.Н.Афанасьева по УМР

/ И.П. Вершинина/

Председатель П(Ц)К

/ М.Ю. Обшивалкин/

ПланСвод Учебный план ППКРС СПО '15.01.22_очно-заочное.plx', код профессии 15.01.22, год начала подготовки 2023

-	-	-	Формы пром. атт.			Итого акад. часов						Макс. уч. нагр.		Обяз. уч. нагр.		Курс 1		Закрепленная кафедра			
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	С преп.	Обяз. нагр.	СР	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Обяз. часть	Вар. часть	Семест	Семест	Итого	Итого	Код	Наименование
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ																					
+	ОД.01	Базовые дисциплины												0%	0%	0%	0%				
+	ОД.02	Профильные дисциплины																			
+	ОД.03	Предлагаемые ОО																			
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						918	918	272	272	646			918		190	82	918				
ОП.Общепрофессиональный цикл						444	444	184	184	260			444		126	58	444				
+	ОП.01	Технические измерения		1		48	48	30	30	18			48		20	10	48				
+	ОП.02	Техническая графика	1			80	80	30	30	50			80		20	10	80				
+	ОП.03	Основы электротехники		1		46	46	30	30	16			46		20	10	46				
+	ОП.04	Основы материаловедения	1			80	80	30	30	50			80		20	10	80				
+	ОП.05	Общие основы технологии металлообработки и работ на металлорежущих станках	1			80	80	30	30	50			80		20	10	80				
+	ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		1		42	42	30	30	12			42		22	8	42				
+	ОП.07	Физическая культура		1		68	68	4	4	64			68		4		68				
П.Профессиональный учебный цикл						474	474	88	88	386			474		64	24	474				
ПМ.Профессиональные модули						474	474	88	88	386			474		64	24	474				
+	ПМ.01	Ведение процесса чертежных и простых расчетно-конструкторских работ	112		2	320	320	60	60	260			320		44	16	320				
+	МДК.01.01	Технология конструирования деталей машин	1			154	154	30	30	124			154		22	8	154				
+	МДК.01.02	Компьютерная графика	1			166	166	30	30	136			166		22	8	166				
+	УП.01.01	Учебная практика			2	432	432	432	432				432		432				432		
+	ПМ.01.01(К)	Квалификационный экзамен	2																		
+	ПМ.02	Выполнение чертежных работ	12		22	154	154	28	28	126			154		20	8	154				
+	МДК.02.01	Машиностроительное черчение	1			154	154	28	28	126			154		20	8	154				
+	УП.02.01	Учебная практика			2	252	252	252	252				252		252				252		
+	ПП.02.01	Производственная практика			2	72	72	72	72				72		72				72		
+	ПМ.02.01(К)	Квалификационный экзамен	2																		
ГИА.Государственная итоговая аттестация						144	144	144	144				144		144				144		
+	ГИА.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы				144	144	144	144				144		144				144		