

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Республики Крым "Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова"
Бахчисарайский техникум строительства и транспорта КИПУ имени Февзи Якубова

УТВЕРЖДАЮ

План одобрен ученым советом университета

Протокол № 8 от 27 января 2025 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Ректор _____ Ч.Ф. Якубов

30 января 2025 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

15.01.05

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Квалификация: Сварщик

Год начала подготовки
(по учебному плану)

2026

Форма обучения: очная

Образовательный стандарт

№ 863 от 15.11.2023 г.

Срок получения образования по образовательной программе: 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование

Виды деятельности

выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений

выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом

выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор

_____ / А.И. Лучиникина/

Начальник УМУ

_____ / О.Е. Марковская/

Директор центра

_____ / Л.Н. Верхотурова/

Руководитель ОПОП

План Учебный план ППКРС СПО '15.01.05_26(11).plx', код профессии 15.01.05, год начала подготовки 2026

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1										
			Экзам.	Зачет	Зачет оц.	По плану	Ауд.	Лек	Пр	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семестр 1 [16 3/6 нед]						Семестр 2 [12 5/6 нед]				
															Итого	Лек	Пр	Конс	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Пр	Конс	СР
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА					1476	1324	412	906	60	92	871	1476		612	287	277	2	32	14	864	125	629	4	28	78
СГ.Социально-гуманитарный цикл					288	274	100	174	14		139	288		197	94	91		12		91	6	83		2	
+	СГ.01	История России			1	64	58	42	16	6	16	64		64	42	16		6							
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			2	36	34	2	32	2	32	36							36	2	32		2		
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			2	72	70	19	51	2	16	72		35	17	16		2	37	2	35				
+	СГ.04	Физическая культура		1	2	44	44	4	40		40	44		26	2	24			18	2	16				
+	СГ.05	Основы бережливого производства			1	36	34	14	20	2	20	36		36	14	20		2							
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			1	36	34	19	15	2	15	36		36	19	15		2							
ОП.Общепрофессиональный цикл					144	130	66	64	6	8	64	144		144	66	64		6	8						
+	ОП.01	Основы инженерной графики			1	36	34	18	16	2	16	36		36	18	16		2							
+	ОП.02	Основы электротехники	1			36	30	14	16	2	4	16	36	36	14	16		2	4						
+	ОП.03	Материаловедение	1			36	32	16	16		4	16	36	36	16	16			4						
+	ОП.04	Допуски и технические измерения			1	36	34	18	16	2	16	36		36	18	16		2							
П.Профессиональный цикл					1008	920	246	668	40	48	668	1008		271	127	122	2	14	6	737	119	546	4	26	42
+	ПМ.01	Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений	112		12	256	228	62	164	8	20	164	256	140	62	62	2	8	6	116		102		14	
+	МДК.01.01	Технология производства сварных конструкций	1*			68	59	42	16	6	3	16	68	68	42	16	1	6	3						
+	МДК.01.02	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой и контроль качества сварных соединений	1*			36	31	14	16	2	3	16	36	36	14	16	1	2	3						
+	УП.01.01	Учебная практика			1	36	36	6	30		30	36		36	6	30									
+	ПП.01.01	Производственная практика			2*	108	102		102		6	102	108						108		102		6		
+	ПМ.01.01(К)	Экзамен по модулю	2			8					8	8							8				8		
+	ПМ.02	Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	222		22	376	346	92	252	16	14	252	376	131	65	60		6		245	27	192	2	10	14
+	МДК.02.01	Основы технологии сварки	2*			56	47	30	16	6	3	16	56	34	28	6			22	2	10	1	6	3	
+	МДК.02.02	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) и резки металлов	2*			96	83	50	32	10	3	32	96	61	37	18		6	35	13	14	1	4	3	
+	УП.02.01	Учебная практика			2*	108	108	6	102			102	108	36		36			72	6	66				
+	ПП.02.01	Производственная практика			2*	108	108	6	102			102	108						108	6	102				
+	ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	2			8					8	8							8				8		
+	ПМ.03	Выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	222		22	376	346	92	252	16	14	252	376						376	92	252	2	16	14	
+	МДК.03.01	Сварочные материалы и оборудование для частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	2*			56	47	30	16	6	3	16	56						56	30	16	1	6	3	
+	МДК.03.02	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	2*			96	83	50	32	10	3	32	96						96	50	32	1	10	3	
+	УП.03.01	Учебная практика			2*	108	108	6	102			102	108						108	6	102				
+	ПП.03.01	Производственная практика			2*	108	108	6	102			102	108						108	6	102				
+	ПМ.03.01(К)	Экзамен по модулю	2			8					8	8							8				8		

* формы промежуточной аттестации, используемые в комплексных

План Учебный план ППКРС СПО '15.01.05_26(11).plx', код профессии 15.01.05, год начала подготовки 2026

-	-	-	Формы пром. атт.			Итого акад. часов						Объём ОП		Курс 1																
														Семестр 1 [16 3/6 нед]						Семестр 2 [12 5/6 нед]										
			Считать в плане	Индекс	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет оц.	По плану	Ауд.	Лек	Пр	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Пр	Конс	СР	ПАТТ	Итого	Лек	Пр	Конс	СР	ПАТТ	
ГИА. Государственная итоговая аттестация						36					36		36								36						36			
+	ГИА	Государственная итоговая аттестация				36					36		36								36						36			
		Итого акад. часов (без факультативов)				1476	1324	412	906	60	92	871	100%	0%	612	287	277	2	32	14	864	125	629	4	28	78				
		Учебные практики (в т.ч. рассред.), акад. часов											72 (72) [2 нед. (2 нед.)]						180 (180) [5 нед. (5 нед.)]											
		Производственные практики, акад. часов																	324 [9 нед.]											
		Производственная практика (преддипломная), акад. часов																												
		Недельная нагрузка в периодах обучения (акад. час/нед)																	36.25			28			36.47			30.86		
		Контактная работа (акад. час/нед)																	34.31						34.29					

* формы промежуточной аттестации, используемые в комплексных

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план ППКРС СПО '15.01.05_26(11).plx', код профессии 15.01.05, год начала подготовки 2026

	Итого		Курс 1		
	Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2
	Не менее	Факт			
Итого по ОП		1476	1476	612	864
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА		1476	1476	612	864
Социально-гуманитарный цикл		288	288	197	91
Общепрофессиональный цикл		144	144	144	
Профессиональный цикл		1008	1008	271	737
Государственная итоговая аттестация		36	36		36
Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	36.35	-	36.25	36.47
	Период атт.	30	-	28	30.86
Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП	34.3	-	34.31	34.29
Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)		8	3	5
	ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)		10	6	4
Доля учебных занятий и практик в ОП (%)	92.36%		и трудоемкости практик (576) к общему объему (1440)		
Доля практик в профессиональном цикле (%)	57.14%		трудоемкости практик (576) к трудоемкости проф. цикла (1008) : $\frac{576}{1008} \times 100\%$		