

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым

Утвержден приказом директора
от 29.05.2025 № 50-о/д

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Крым

"Симферопольский политехнический колледж"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

15.02.17

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

направленность: Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования а пищевой промышленности

квалификация: Техник-механик

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 3г 10м год начала подготовки по УП 2025

профиль получаемого профессионального образования технический (с углубленным изучением математики и физики)
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 9/12/2023 № 676

Виды деятельности

организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами

организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования

организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)

проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнение пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16 4/6	22 2/6	39	16	18	34	14	15	29	13	10	23	125
У	Учебная практика					5	5	2	3	5	3	2	5	15
П	Производственная практика (по профилю специальности)								6	6		5	5	11
Э	Промежуточная аттестация	2/6	1 4/6	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	8
Г	Государственная итоговая аттестация											6	6	6
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	8	10	2		2	34
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	24	43	199

-	-	Формы пром. атт.	Итого акад.часов								Объём ОП	Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4					
												Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6	Семестр 7	Семестр 8				
Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет с оц.	КП	Трудоемкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого				
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								1476	1476	1324	1324	98	54	658	60%	40%	612	864					
СОО.Среднее общее образование								1476	1476	1324	1324	98	54	658	885.6	590.4	612	864					
ОУД	Базовые дисциплины	2222	11122 22222		1424	1424	1286	1286	86	52	640	885.6	538.4	590	834								
ОУД.01	Русский язык	2			108	108	90	90	10	8	44	67.6	40.4	42	66								
ОУД.02	Литература	2			126	126	114	114	4	8	56	76	50	52	74								
ОУД.03	Математика (профильная, углубленная)	2			320	320	304	304	8	8	152	208	112	130	190								
ОУД.04	Иностранный язык		2		122	122	114	114	6	2	110	74	48	48	74								
ОУД.05	Информатика		1		52	52	48	48	2	2	24	32	20	52									
ОУД.06	Физика (профильная, углубленная)	2			166	166	152	152	6	8	80	76	90	64	102								
ОУД.07	Химия		2		50	50	44	44	4	2	20	38	12	50									
ОУД.08	Биология		1		50	50	48	48		2	20	38	12	50									
ОУД.09	История		2		86	86	76	76	8	2		48	38	34	52								
ОУД.10	Обществознание		2		70	70	66	66	2	2		40	30		70								
ОУД.11	География		1		52	52	48	48	2	2	8	30	22	52									
ОУД.12	Физическая культура		2		78	78	76	76		2	72	44	34	32	46								
ОУД.13	Основы безопасности и защиты Родины		2		70	70	68	68		2	34	40	30		70								
ОУД.14	Индивидуальный проект (в рамках дисциплины "Физика")		2		74	74	38	38	34	2	20	74		34	40								
поуд	Предлагаемые дисциплины		2		52	52	38	38	12	2	18		52	22	30								
поуд.01	Введение в специальность		2		52	52	38	38	12	2	18		52	22	30								
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА								4464	4464	3904	3904	396	164	2166	2758	1706		612	864	612	900	612	864
СГ.Социально-гуманитарный цикл								686	686	572	572	84	30	310	362	324		210	88	136	72	64	116
СГ.01	История России	3			62	62	48	48	6	8		42	20			62							
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		468		152	152	126	126	22	4	114	84	68			38	44	34	36				
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		3		68	68	66	66		2	44	68			68								
СГ.04	Физическая культура		3456		158	158	124	124	26	8	112	118	40			42	44	36	36				
СГ.05	Основы финансовой грамотности		8		46	46	40	40	4	2		46									46		
СГ.06	Основы философии		7		64	64	52	52	10	2			64								64		
СГ.07	Психология общения		8		70	70	60	60	8	2			70								70		
СГ.08	Деловой русский язык и культура речи		5		66	66	56	56	8	2	40	4	62							66			
ОП.Общепрофессиональный цикл								1654	1654	1380	1380	198	76	586	636	1018		402	382	258	174	254	184
ОП.01	Инженерная графика	5			108	108	84	84	16	8	44	78	30							108			
ОП.02	Материаловедение		4		84	84	72	72	10	2	36	64	20							84			
ОП.03	Техническая механика		3		116	116	98	98	16	2	48	70	46			116							
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения		5		66	66	56	56	8	2	24	46	20							66			
ОП.05	Электротехника и основы электроники	3			98	98	78	78	12	8	40	78	20			98							
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	4			116	116	102	102	6	8	50	86	30			54	62						
ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	8			112	112	90	90	14	8	34	72	40									112	
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности		3		94	94	80	80	12	2	40	74	20			94							
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности		6		88	88	76	76	10	2	40	68	20								88		
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4		104	104	86	86	16	2	46		104			40	64						
ОП.11	Основы гидравлики и теплохолодотехники		4		84	84	72	72	10	2	36		84				84						
ОП.12	Детали машин		4		88	88	72	72	14	2	30		88				88						

ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)				216	216	216	216				216						216
	Итого акад.часов (без факультативов)	5940	5940	5228	5228	494	218	2824	59.84%	40.16%	612	864	612	864	612	900	612	864
	Учебные практики, акад.часов								540 [15 нед.]						180 [5 нед.]	72 [2 нед.]	108 [3 нед.]	72 [2 нед.]
	Производственные практики, акад.часов								396 [11 нед.]							216 [6 нед.]		180 [5 нед.]
	Производственная практика (преддипломная), акад.часов																	
	Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.час/нед.)														36	36	36	36
	Контактная работа (акад.час/нед.)														33.96	33.95	32	32

