

Министерство образования, науки и молодежи Республики Крым

Утвержден приказом директора
от 06.06.2022 № 54-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

09.02.06

Сетевое и системное администрирование

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Сетевой и системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования 3г 10м

год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования информационно-технологический (с углубленным изучением математики и информатики)

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1548

Виды деятельности

Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры

Организация сетевого администрирования

Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

1 Календарный учебный график

Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплин. курсам

0 Учебная практика

III Государственная итоговая

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика

аттестация

— Кашикүлү

▲ Промежуточная аттестация

* Неделя отсутствует

— Каникулы

□ Промежуточная аттестация в форме итогового оценивания

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики						ГИА (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)	Каникулы	Всего	
							Учебная практика			Производственная практика						
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	Всего	
	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	39	17	22	2		2									11	52
II	36	16	20	2	1	1	3		3						11	52
III	29	12	17	3	1	2	2		2	8	4	4			10	52
IV	23	13	10	2	1	1	5	3	2	5		5	6	2	43	
Всего	127	58	69	9	3	6	10	3	7	13	4	9	6	34	199	

ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	3	230	100	24	200	100	100	6	160	70
ЕН.01	Элементы высшей математики	4**	94	40	12	80	40	40	2	94	
ЕН.02	Дискретная математика с элементами математической логики	4**	66	30	4	60	30	30	2	66	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	5	70	30	8	60	30	30	2	70	
ОП	Общепрофессиональный цикл	8	10	1348	518	160	16	1104	558	462	222
ОП.01	Операционные системы и среды	4	3	88	38	10	2	68	30	38	58
ОП.02	Архитектура аппаратных средств	5		92	38	12	2	72	34	38	92
ОП.03	Информационные технологии / Адаптированные информационные технологии	4		92	42	12	2	72	30	42	44
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования		4	104	48	14		88	40	48	2
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		8**	70	16	8		60	34	16	10
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		3	70	44			68	24	44	2
ОП.07	Экономика отрасли	8	7	114	24	12	2	92	56	24	12
ОП.08	Основы проектирования баз данных	6		130	54	20	2	102	48	54	6
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение		8	58	22	6		50	28	22	2
ОП.10	Основы электротехники		3	78	32	12		64	32	22	10
ОП.11	Инженерная компьютерная графика	4		100	40	12	2	80	40	40	6
ОП.12	Основы теории информации	3		98	38	12	2	78	40	38	6
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		3	54	24	4		48	24	24	2
ОП.14	Охрана труда	8		78	16	10	2	60	44	16	6
ОП.15	Экологические основы природопользования		6	64	22	10		52	30	22	2
ОП.16	Предпринимательская деятельность и основы финансовой грамотности		8**	58	20	6		50	24	20	6
ПЦ	Профессиональный цикл	4	14	1	2032	1300	180	2	976	474	424
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	1	5	692	442	62		364	174	190	48
МДК.01.01	Компьютерные сети	4*		148	74	22		124	50	74	2
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	45		284	116	40		240	124	116	4
УП.01.01	Учебная практика	4*	РП	108	108			108	нед		3
ПП.01.01	Производственная практика	5	РП	144	144			144	нед		4
Э	Экзамен по модулю ПМ.01	5		8							8
	Всего часов по МДК			432				364			
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	2	5	820	518	68	2	370	182	158	30
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	7	6	224	70	34	2	180	80	70	30
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		7	94	36	14		78	42	36	2
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем	8*		134	52	20		112	60	52	2
УП.02.01	Учебная практика	8	РП	180	180			180	нед		5
ПП.02.01	Производственная практика	8*	РП	180	180			180	нед		5
Э	Экзамен по модулю ПМ.02	8		8							8
	Всего часов по МДК			452				370			

ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	1	4		520	340	50		242	118	76	48			12					84	436			
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		6*		196	80	36		158	78	50	30			2					84	112			
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей		6		100	44	14		84	40	26	18			2						100			
УП.03.01	Учебная практика		6*	РП	72	72			72	нед			2				час							
ПП.03.01	Производственная практика		6	РП	144	144			144	нед			4				час							
Э	Экзамен по модулю ПМ.03	6			8										8						8			
	Всего часов по МДК				296				242															
	Учебная и производственная практики				828				828	нед			23				час							
	Учебная практика				360				360	нед			10				час							
	Производственная практика				468				468	нед			13				час							
	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)				216				216	нед			6				час							
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О										16									16				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП										18									2	6	2	2	
	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	15	49	1	5940	2282	444	52	4200	1943	2007	74	128	38	180	20	630	846	612	864	612	900	612	648
	Экзамены (без учета физ. культуры)																	3	1	3	2	2	1	3
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																	10	4	6	3	7	5	5
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																							
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																				1			

Комплексный вид контроля					
№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.01.01 Компьютерные сети
				[4]	УП.01.01 Учебная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры
				[6]	УП.03.01 Учебная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	ЕН.01 Элементы высшей математики
				[4]	ЕН.02 Дискретная математика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	МДК.02.03 Организация администрирования компьютерных систем
				[8]	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)