

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

наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

направленность: Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

квалификация: Системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический (с углубленным изучением математики и информатики)

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 7/10/2023

№ 519

Виды деятельности
Настройка сетевой инфраструктуры
Организация сетевого администрирования операционных систем
Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

Календарный учебный график

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	16	20	36	12	16	28	13	10	23	87
У	Учебная практика		3	3	1	1	2	3	2	5	10
П	Производственная практика (по профилю специальности)				3	7	10		5	5	15
Э	Промежуточная аттестация	1	1	2	1	1	2	1	1	2	6
Г	Государственная итоговая аттестация								6	6	6
К	Каникулы	2	9	11	2	8	10	2		2	23
Итого		19	33	52	19	33	52	19	24	43	147

-	-	Формы пром. атт.	Итого акад.часов										Объём ОП	Курс 1		Курс 2		Курс 3		
			Семестр 1 [16 нед]	Семестр 2 [20 нед]	Семестр 3 [12 нед]	Семестр 4 [16 нед]	Семестр 5 [13 нед]	Семестр 6 [10 нед]	Итого	Итого	Итого	Итого		Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	
Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет с оц.	КП	КР	Трудоемкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																				
СГ.Социально-гуманитарный цикл																				
СГ.01	История России		2			68	68	60	60	6	2		48	20		68				
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		245			218	218	192	192	20	6	176	158	60	36	44	40	36	62	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		1			70	70	68	68		2	44	50	20	70					
СГ.04	Физическая культура / Адаптированная физическая культура		1234			158	158	128	128	22	8	122	118	40	40	48	32	38		
СГ.05	Основы финансовой грамотности		1			58	58	44	44	12	2	26	48	10	58					
СГ.06	Основы бережливого производства		5			40	40	38	38		2	18	30	10						40
СГ.07	Основы философии		5			50	50	38	38	10	2			50						50
СГ.08	Психология общения		6			58	58	50	50	6	2	22		58						58
СГ.09	Деловой русский язык и культура речи		4			58	58	48	48	8	2	42		58						58
ОП.Общепрофессиональный цикл																				
ОП.01	Элементы высшей математики		2*			94	94	80	80	12	2	40	84	10		94				
ОП.02	Дискретная математика с элементами математической логики		2*			66	66	60	60	4	2	30	56	10		66				
ОП.03	Теория вероятностей и математическая статистика		3			70	70	60	60	8	2	30	60	10			70			
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования		2			104	104	88	88	14	2	48	84	20	60	44				
ОП.05	Основы проектирования баз данных		4			114	114	96	96	16	2	46	94	20			114			
ОП.06	Архитектура аппаратных средств	3				88	88	72	72	8	8	38	68	20			88			
ОП.07	Операционные системы и среды		2			88	88	68	68	18	2	38	68	20	58	30				
ОП.08	Информационные технологии	2				96	96	88	88		8	52	76	20	48	48				
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		6*			70	70	60	60	8	2	16	60	10						70
ОП.10	Стандартизация, сертификация и техническое документоведение		5			48	48	40	40	6	2	20	38	10						48
ОП.11	Основы электротехники	1				86	86	64	64	14	8	32	66	20	86					
ОП.12	Инженерная компьютерная графика	2				100	100	80	80	12	8	40	80	20		100				
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		1			80	80	64	64	14	2	32	60	20	80					
ОП.14	Экономика отрасли	6				106	106	80	80	18	8	30		106						48
ОП.15	Охрана труда	5				62	62	52	52	2	8	22		62						62
ОП.16	Экологические основы природопользования		4			56	56	48	48	6	2	14		56			56			
ОП.17	Предпринимательская деятельность		6*			58	58	50	50	6	2	20		58						58
ПЦ.Профессиональный цикл																				
ПМ.01	Настройка сетевой инфраструктуры	3	2233			528	528	436	436	76	16	226	328	200	76	214	238			
МДК.01.01	Компьютерные сети		2*			148	148	124	124	22	2	74	48	100	76	72				
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		23*			280	280	240	240	36	4	116	180	100		142	138			
МДК.01.03	Безопасность компьютерных сетей		3			92	92	72	72	18	2	36	92				92			
Э	Экзамен по модулю ПМ.01	3				8	8			8			8				8			
ПМ.02	Организация сетевого администрирования операционных систем	6	556	4		454	454	372	372	68	14	144	254	200				108	194	152

МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем		5	4		208	208	174	174	32	2	62	108	100				108	100	
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		5			94	94	78	78	14	2	36	54	40				94		
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем		6*			144	144	120	120	22	2	46	84	60				144		
Э	Экзамен по модулю ПМ.02	6				8	8					8		8				8		
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	44	44			202	202	160	160	22	20	84	82	120			202			
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		4*			94	94	80	80	12	2	42	14	80				94		
МДК.03.02	Выполнение работ по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи""		4*			92	92	80	80	10	2	42	52	40				92		
Э	Экзамен по модулю ПМ.03	4				8	8					8		8				8		
КЭ	Квалификационный экзамен по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи"		4			8	8					8		8				8		
П.	Практики																			
УП.01.01	Учебная практика		2*			108	108	108	108			108	108			108				
УП.01.02	Учебная практика		3			36	36	36	36			36	36				36			
ПП.01.01	Производственная практика		3*			108	108	108	108			108	108				108			
УП.02.01	Учебная практика		6*			180	180	180	180			180	180					108	72	
ПП.02.01	Производственная практика		6			180	180	180	180			180	180						180	
УП.03.01	Учебная практика		4*			36	36	36	36			36	36				36			
ПП.03.01	Производственная практика		4*			252	252	252	252			252	252				252			
ГИА.Государственная итоговая аттестация					216	216	216	216			216	216					216			
ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)					216	216	216	216			216	216						216	
Итого акад.часов (без факультативов)					4464	4464	3900	3900	416	148	2568	68.5%	31.5%	612	864	612	900	612	864	
Учебные практики, акад.часов					360 [10 нед.]										108 [3 нед.]	36 [1 нед.]	36 [1 нед.]	108 [3 нед.]	72 [2 нед.]	
Производственные практики, акад.часов					540 [15 нед.]										108 [3 нед.]	252 [7 нед.]		180 [5 нед.]		
Производственная практика (преддипломная), акад.часов																				
Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.час/нед)															36	36	36	36	36	
Контактная работа (акад.час/нед)															32	32	32	32	32	32

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный диф. зачет	1	2
	МДК.01.01 Компьютерные сети	1	2
	УП.01.01 Учебная практика	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный диф. зачет	1	2
	ОП.01 Элементы высшей математики	1	2
	ОП.02 Дискретная математика с элементами математической логики	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный диф. зачет	2	2
	МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	2	2
	ПП.03.01 Производственная практика	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	МДК.01.02 Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	2	1
	ПП.01.01 Производственная практика	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	МДК.03.02 Выполнение работ по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи""	2	2
	УП.03.01 Учебная практика	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный диф. зачет	3	2
	МДК.02.03 Организация администрирования компьютерных систем	3	2
	УП.02.01 Учебная практика	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаO	Комплексный диф. зачет	3	2
	ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	2
	ОП.17 Предпринимательская деятельность	3	2