

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

Сетевое и системное администрирование*наименование специальности*

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение***09.02.06***код*

направленность: Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры

квалификация: Системный администратор

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2025

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

Мес	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь					Декабрь				Январь		Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август								
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31				
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																	Э	К	К												У	У	У						Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II	П	П	У	У													Э	К	К	У	У	П	П	П	П													П	П	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III								У	У	У							Э	К	К	П	П	П	П	П										У	У	Э	Г	Г	Г	Г	Г	Г	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=

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	2	2	4	3	2	5	12
П	Производственная практика (по профилю специальности)				2	6	8		5	5	13
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]
Индекс	Наименование	Экзамен	Зачет с оц.	КП	КР	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого	Итого
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	3900	3900	408	156	2326	3126	1338	612	864	612	900	612	864
СГ.Социально-гуманитарный цикл						778	778	666	666	84	28	450	452	326	204	160	72	132	152	58
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						1386	1386	1150	1150	160	76	528	894	492	332	382	158	170	158	186
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	10	8	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	20	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	58
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						2084	2084	1868	1868	164	52	1348	1564	520	76	322	382	598	302	404
ПМ.01	Настройка сетевой инфраструктуры	3	2233			520	520	436	436	68	16	226	320	200	76	214	230			
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	Выполнение работ по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи""		3			84	84	72	72	10	2	36	84				84			
Э	Экзамен по модулю ПМ.01	3				8	8				8		8				8			
ПМ.02	Организация сетевого администрирования операционных систем	6	4556	4		454	454	372	372	66	16	144	254	200				108	194	152

		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]
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
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем		45	4		208	208	174	174	30	4	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	4	44			202	202	160	160	30	12	78	82	120				202		
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		4*			94	94	80	80	12	2	42	14	80				94		
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей		4*			100	100	80	80	18	2	36	60	40				100		
Э	Экзамен по модулю ПМ.03	4				8	8				8		8					8		
П	ПРАКТИКИ	3	2334466			908	908	900	900		8	900	908			108	152	288	108	252
УП.01.01	Учебная практика (МДК 01.01)		2*			108	108	108	108			108	108			108				
УП.01.02	Учебная практика (МДК 01.03)		3			72	72	72	72			72	72				72			
ПП.01.01	Производственная практика (МДК 01.02)		3*			72	72	72	72			72	72				72			
УП.02.01	Учебная практика (ПМ.02)		6*			180	180	180	180			180	180						108	72
ПП.02.01	Производственная практика (МДК 02.03)		6			180	180	180	180			180	180							180
УП.03.01	Учебная практика (ПМ.03)		4*			72	72	72	72			72	72					72		
ПП.03.01	Производственная практика (ПМ.03)		4*			216	216	216	216			216	216					216		
КЭ	Квалификационный экзамен по профессии "Монтажник оборудования связи"	3				8	8				8		8				8			
ГИА.Государственная итоговая аттестация						216	216	216	216				216							216
ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)					216	216	216	216				216							216
Итого акад.часов (без факультативов)						4464	4464	3900	3900	408	156	2326	68.5%	31.5%	612	864	612	900	612	864
	Учебные практики, акад.часов					432 [12 нед.]									108 [3 нед.]		72 [2 нед.]	72 [2 нед.]	108 [3 нед.]	72 [2 нед.]
	Производственные практики, акад.часов					468 [13 нед.]											72 [2 нед.]	216 [6 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

[illegible]

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 3													Неделя	Контроль	Семестр 4													Неделя	Контроль	Итого за курс													Неделя	Каф.	Семестр			
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль												
ИТОГО (с факультативами)				612														17		900														25		1512														42		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																900																1512																
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы			36																36																36																
	Аудиторная нагрузка			32																32																32																
	Контактная работа			32																32																32																
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				468	384	166	12	206						52	32	ТО: 12 Э: 1		612	512	214	30	238		30			70	30	ТО: 16 Э: 1		1080	896	380	42	444		30			122	62	ТО: 28 Э: 2										
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		40	36	4		32						4			ЗаО	36	32	2		30					2	2		ЗаО	76	68	6		62				6	2				12345								
2	СГ.04	Физическая культура / Адаптированная физическая культура	ЗаО	32	24	2		22					6	2			ЗаО	38	32			32					4	2		ЗаО(2)	70	56	2		54				10	4				1234								
3	СГ.09	Деловой русский язык и культура речи															ЗаО	58	48	6		42					8	2		ЗаО	58	48	6		42				8	2				4								
4	ОП.03	Теория вероятностей и математическая статистика	ЗаО	70	60	30		30					8	2																ЗаО	70	60	30		30				8	2				3								
5	ОП.05	Основы проектирования баз данных															Эк	114	96	50		46				10	8		Эк	114	96	50		46				10	8				4									
6	ОП.06	Архитектура аппаратных средств	Эк	88	72	34		38					8	8																Эк	88	72	34		38				8	8				3								
7	ОП.16	Экологические основы природопользования															ЗаО	56	48	34		14				6	2		ЗаО	56	48	34		14				6	2				4									
8	ПМ.01	Настройка сетевой инфраструктуры	Эк ЗаО(2)	230	192	96	12	84					26	12																Эк ЗаО(2)	230	192	96	12	84				26	12				123								
9	МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	ЗаО	138	120	60		60					16	2																ЗаО	138	120	60		60				16	2				23								
10	МДК.01.03	Выполнение работ по профессии рабочего "Монтажник оборудования связи"	ЗаО	84	72	36	12	24					10	2																ЗаО	84	72	36	12	24				10	2				3								
11	Э	Экзамен по модулю ПМ.01	Эк	8										8																Эк	8									8				3								
12	ПМ.02	Организация сетевого администрирования операционных систем															ЗаО КР	108	96	40		26		30			10	2		ЗаО КР	108	96	40		26		30		10	2				456								
13	МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем															ЗаО КР	108	96	40		26		30			10	2		ЗаО КР	108	96	40		26		30		10	2				45								
14	ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры															Эк ЗаО(2)	202	160	82	30	48				30	12		Эк ЗаО(2)	202	160	82	30	48				30	12				4									
15	МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры															ЗаО	94	80	38	20	22				12	2		ЗаО	94	80	38	20	22				12	2				4									
16	МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей															ЗаО	100	80	44	10	26				18	2		ЗаО	100	80	44	10	26				18	2				4									
17	Э	Экзамен по модулю ПМ.03															Эк	8									8			Эк	8								8				4									
18	П	ПРАКТИКИ	Эк ЗаО(2)	152	144			144					8				ЗаО(2)	288	288			288								Эк ЗаО(4)	440	432			432				8				23456									
19	КЭ	Квалификационный экзамен по профессии "Монтажник оборудования связи"	Эк	8										8																Эк	8								8				3									
ПРАКТИКИ			(План)	144	144			144						4			288	288			288						8			432	432			432							12											
	УП.01.02	Учебная практика (МДК 01.03)	ЗаО	72	72			72						2			ЗаО	72	72			72						2		ЗаО	72	72			72							2			3							
	УП.03.01	Учебная практика (ПМ.03)																												ЗаО	72	72			72							2			4							
	ПП.01.01	Производственная практика (МДК 01.02)	ЗаО	72	72			72						2																ЗаО	72	72			72						2			3								
	ПП.03.01	Производственная практика (ПМ.03)															ЗаО	216	216			216					6		ЗаО	216	216			216						6				4								
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) ЗаО(4)														Эк(2) ЗаО(6) КР														Эк(5) ЗаО(10) КР																				
КАНИКУЛЫ																	2														8														10							

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5													Неделя	Контроль	Семестр 6													Неделя	Контроль	Итого за курс													Неделя	Каф.	Семестр
				Всего	Академических часов										Контр оль	Всего			Академических часов										Контр оль	Всего	Академических часов										Контр оль								
					Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Кон такт.					Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР	Кон такт.	Лек			Лаб			Пр	Сем	КРП	ИП	Конс	СР										
ИТОГО (с факультативами)				612												17		864											24		1476											41							
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612														864													1476																		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы			36														36													36																		
	Аудиторная нагрузка			32														32													32																		
	Контактная работа			32														32													32																		
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				504	416	206		198	12					68	20	ТО: 13 Э: 1		396	320	184		114	22				52	24	ТО: 10 Э: 1		900	736	390		312	34				120	44	ТО: 23 Э: 2							
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ЗаО	62	52	6		46						8	2														ЗаО	62	52	6		46					8	2					12345				
2	СГ.06	Основы бережливого производства	ЗаО	40	38	20		18							2														ЗаО	40	38	20		18						2				5					
3	СГ.07	Основы философии	ЗаО	50	38	26			12					10	2														ЗаО	50	38	26			12					10	2				5				
4	СГ.08	Психология общения															ЗаО	58	50	28		22				6	2		ЗаО	58	50	28		22					6	2				6					
5	ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности															ЗаО	70	60	34		16	10			8	2		ЗаО	70	60	34		16	10			8	2					6					
6	ОП.10	Стандартизация, сертификация и техническое документирование	ЗаО	48	40	20		20					6	2															ЗаО	48	40	20		20				6	2					5					
7	ОП.14	Экономика отрасли		48	40	20		20					8				Эк	58	40	24		10	6			10	8		Эк	106	80	44		30	6			18	8					56					
8	ОП.15	Охрана труда	Эк	62	52	30		22					2	8															Эк	62	52	30		22				2	8					5					
9	ОП.17	Предпринимательская деятельность															ЗаО	58	50	24		20	6			6	2		ЗаО	58	50	24		20	6			6	2					6					
10	ПМ.02	Организация сетевого администрирования операционных систем	ЗаО(2)	194	156	84		72					34	4			Эк ЗаО	152	120	74		46				22	10		Эк ЗаО(3)	346	276	158		118				56	14					456					
11	МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	ЗаО	100	78	42		36					20	2															ЗаО	100	78	42		36				20	2					45					
12	МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей	ЗаО	94	78	42		36					14	2															ЗаО	94	78	42		36				14	2					5					
13	МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем															ЗаО	144	120	74		46				22	2		ЗаО	144	120	74		46				22	2					6					
14	Э	Экзамен по модулю ПМ.02															Эк	8				252					8		Эк	8								8					6						
ПРАКТИКИ			(План)	108	108			108							3		252	252			252							7		360	360			360							10								
	УП.02.01	Учебная практика (ПМ.02)	ЗаО	108	108			108							3		ЗаО	72	72			72						2	ЗаО(2)	180	180			180								5			56				
	ПП.02.01	Производственная практика (МДК 02.03)															ЗаО	180	180			180					5	ЗаО	180	180			180								5			6					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)														216	216			216						6		216	216			216								6								
	ГИА	Государственная итоговая аттестация (защита дипломного проекта и демонстрационный экзамен)															216	216			216						6		216	216			216							6				6					
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк ЗаО(6)													Эк(2) ЗаО(4)													Эк(3) ЗаО(10)																			
КАНИКУЛЫ																	2																												2				