

План одобрен Учебно-методическим советом
колледжа
Протокол № 55 от 13.04.2023г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы подготовки специалистов среднего звена
специальность среднего профессионального образования
Сетевое и системное администрирование
наименование специальности

09.02.06

код
Программа подготовки: базовая подготовка
Уровень образования, необходимый для приема на
обучение: среднее общее образование
Квалификация: сетевой и системный администратор

Год начала подготовки 2023

Форма обучения: очная
Срок обучения: 2 года 10 месяцев

Федеральный государственный
образовательный стандарт СПО Утвержден Приказом Минобрнауки РФ от 09
декабря 2016 г. № 1548

Согласовано:

Начальник учебно-методического управления

Руководитель ОПОП

С.В. Чижов
И.В. Шубина

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Объем ОПОП		Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся						
		Обязательная часть	Вариативная часть	Зачет с оценкой	Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа (вкл. инд пр.)	Во взаимодействии с преподавателем (нагрузка по УД и МКД)					
									Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МКД				
										Лекции	Лабораторные и практические занятия, семинары	Промежуточная аттестация	Консультации	Курсовые работы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Всего по ПШССЗ с факультативами						4664	504	4160	960	2922	144	122	12
	Всего по ПШССЗ без факультативов	3168	1296	0	0	6	4464	484	3980	910	2802	134	122	12
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	468	40				508	54	454	86	326	34	8	0
ОГСЭ.01	Основы философии	48		2			48	6	42	18	20	2	2	
ОГСЭ.02	История	48		1			48	6	42	18	20	2	2	
ОГСЭ.03	Психология общения	48				6	48	6	42	16	20	4	2	
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	162			1-3	4	162	24	138	10	118	10		
ОГСЭ.05	Физическая культура/Адаптивная физическая культура	162			1-5	6	162	8	154	12	128	14		
ОГСЭ.06	Деловые коммуникации		40	6			40	4	36	12	20	2	2	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	144	220				364	16	348	84	224	14	26	0
ЕН.01	Элементы высшей математики	72	36			1	108	4	104	24	68	4	8	
ЕН.02	Дискретная математика	36	72			2	108	4	104	24	68	4	8	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	36	72			3	108	4	104	24	68	4	8	
ЕН.04	Основы исследовательской деятельности		40	6			40	4	36	12	20	2	2	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	612	306				918	98	820	242	500	36	38	4
ОП.01	Операционные системы и среды	48	24			3	72	8	64	20	36	4	4	
ОП.02	Архитектура аппаратных средств	68	12			4	80	8	72	18	46	4	4	
ОП.03	Информационные технологии	48	20	5			68	8	60	20	36	2	2	
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования	36	20	2			56	6	50	14	32	2	2	
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	36	12	6			48	4	44	12	28	2	2	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	68	2		4		70		70	20	48	2		
ОП.07	Экономика отрасли	36	12	6			48	4	44	12	28	2	2	
ОП.08	Основы проектирования баз данных	36	12	1			48	4	44	10	30	2	2	
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот	36	12		5		48	6	42	10	28	2	2	
ОП.10	Основы электротехники	36	12		3		48	6	42	10	28	2	2	
ОП.11	Инженерная компьютерная графика	36	12	4			48	6	42	10	30	2		
ОП.12	Основы теории информации	80	28			1	108	10	98	32	52	4	6	4
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных	48	20	5			68	4	64	22	38	2	2	
ОП.14	Коммуникативный практикум		54		1		54	12	42	16	20	2	4	
ОП.15	Охрана труда и техника безопасности		54	6			54	12	42	16	20	2	4	

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Объем ОПОП		Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся						
		Обязательная часть	Вариативная часть	Зачет с оценкой	Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа (вкл. инд пр.)	Во взаимодействии с преподавателем (нагрузка по УД и МКД)					
									Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МКД				
										Лекции	Лабораторные и практические занятия, семинары	Промежуточная аттестация	Консультации	Курсовые работы
П.00	Профессиональный цикл	1728	730				2458	100	2358	498	1752	50	50	8
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	570	220				790	30	760	150	574	16	16	4
МДК.01.01	<i>Компьютерные сети</i>	102	70		1		172	10	162	50	102	2	8	
МДК.01.02	<i>Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей</i>	204	150		2		354	20	334	100	220	2	8	4
УП.01.01	Учебная практика	108		2			108		108		108			
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	144		2			144		144		144			
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	12				2	12		12			12		
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	618	322				940	50	890	206	640	18	22	4
МДК.02.01	<i>Администрирование сетевых операционных систем</i>	204	50		3		254	20	234	68	156	2	8	
МДК.02.02	<i>Программное обеспечение компьютерных сетей</i>	80	112		3		192	10	182	64	110	2	6	
МДК.02.03	<i>Организация администрирования компьютерных систем</i>	106	160		4		266	20	246	74	158	2	8	4
УП.02.01	Учебная практика	72		4			72		72		72			
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	144		4			144		144		144			
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	12				4	12		12			12		
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	396	188				584	20	564	142	394	16	12	0
МДК.03.01	<i>Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры</i>	162	86		5		248	10	238	80	150	2	6	
МДК.03.02	<i>Безопасность компьютерных сетей</i>	78	102		5		180	10	170	62	100	2	6	
УП.03.01	Учебная практика	72		5			72		72		72			
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	72		5			72		72		72			
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	12				5	12		12			12		
ПДП.00	Производственная (преддипломная) практика	144		6			144		144		144			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация в форме защиты ВКР и демонстрационного экзамена	216				6	216	216						
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы (включая демонстрационный экзамен)	144					144	144						

Индекс	Наименование циклов дисциплин, профессиональных модулей, МКД, практик	Объем ОПОП		Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся						
		Обязательная часть	Вариативная часть	Зачет с оценкой	Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа (вкл. инд пр.)	Во взаимодействии с преподавателем (нагрузка по УД и МКД)					
									Всего учебных занятий	в т.ч. по учебным дисциплинам и МКД				
										Лекции	Лабораторные и практические занятия, семинары	Промежуточная аттестация	Консультации	Курсовые работы
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы (включая демонстрационный экзамен)	72				6	72	72						
ФТД.00	Факультативные дисциплины						200	20	180	50	120	10	0	0
ФТД.01	Ремонт и обслуживание вычислительной техники				2		40	4	36	10	24	2		
ФТД.02	Пакеты прикладных программ				3		40	4	36	10	24	2		
ФТД.03	Основы информационного менеджмента				4		40	4	36	10	24	2		
ФТД.04	Моделирование информационных систем				5		40	4	36	10	24	2		
ФТД.05	Проектирование информационных систем				6		40	4	36	10	24	2		
Э.00	Элективные дисциплины						36	6	28	12	16	2	0	0
Э.01	Технологии бережливого производства				6		36	6	28	12	16	2		

Распределение учебной нагрузки по курсам и семестра (час. в семестр)

1 курс			2 курс				3 курс					
1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр			6 семестр	
часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
576	0	612	0	612	0	648	0	648	0	308	0	
576	0	576	0	576	0	612	0	612	0	272		
100	0	102	0	58	0	62	0	26	0	106	0	
		42	зач с оц									
42	зач с оц											
										42	ЭКЗ	
34	зач	34	зач	34	зач	36	ЭКЗ					
24	зач	26	зач	24	зач	26	зач	26	зач	28	ЭКЗ	
										36	зач с оц	
130	0	78	0	104	0	0	0	0	0	36	0	
104	ЭКЗ											
26	к/р	78	ЭКЗ									
				104	ЭКЗ							
										36	зач с оц	
184	0	50	0	106	0	184	0	166	0	130	0	
				64	ЭКЗ							
						72	ЭКЗ					
								60	зач соц			
		50	зач с оц									
										44	зач с оц	
						70	зач					
										44	зач соц	
44	зач с оц											
								42	зач			
				42	зач							
						42	зач с оц					
98	ЭКЗ											
								64	зач с оц			
42	зач											
										42	зач с оц	

Распределение учебной нагрузки по курсам и семестра (час. в семестр)

1 курс			2 курс				3 курс					
1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр			6 семестр	
часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	часы	форма отчет ности	
0	0	36	0	36	0	36	0	36	0	36	0	
		36	зач									
				36	зач							
						36	зач					
								36	зач			
										36	зач	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	
										36	зач	