

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор ООО "РусТелеКом"
С.А. Дегтярев



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБПОУ КИТ

В.И. Ильин

27.02.2023 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Колледж информационных технологий"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

09.02.06 Сетевое и системное администрирование
код *наименование специальности*

по программе базовой подготовки
уровень образования основное общее образование

квалификация: сетевой и системный администратор

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППСЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2022

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1548

2. План учебного процесса 09.02.06

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы в академических часах								Курс обучения
		зачеты	дифференцированные зачеты	комплексные дифференцированные зачеты	Экзамены	Всего объем образовательной программы	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем					Самостоятельная работа		
							Занятия по дисциплинам и МДК			Практики	Консультации/Экзамены			
							Всего по дисциплинам/МДК	В том числе						
					лабораторные и практические занятия	курсовой проект (работа)								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
СО	Среднее общее образование	2	10		4	1476	1404	580	0	0	72	88	1	
ОУД.00	Общие дисциплины	2	4		2	849	814	412	0	0	35	38	1	
ОУД.01	Русский язык				2	88	78	30			10	4	1	
ОУД.02	Литература		2			117	112	50			5	6	1	
ОУД.03	Иностранный язык		2			116	112	112			4	4	1	
ОУД.04	Математика				2	210	200	80			10	14	1	
ОУД.05	История		2			117	112	10			5	6	1	
ОУД.06	Физическая культура	1,2				122	122	122			0	0	1	
ОУД.07	ОБЖ		2			79	78	8			1	4	1	
ОУД.00	По выбору из обязательных дисциплин		5		2	592	556	166	0	0	36	48	1	
ОУД.08	Информатика и ИКТ				2	132	122	50			10	16	1	
ОУД.09	Физика				2	166	156	60			10	18	1	
ОУД.10	Химия		2			83	78	16			5	4	1	
ОУД.11	Обществознание (вкл право, экономика)		2			93	88	10			5	4	1	
ОУД.12	Биология		1			36	34	10			2	2	1	
ОУД.13	География		2			46	44	10			2	2	1	
ОУД.14	Экология		1			36	34	10			2	2	1	
ОУД.00	Дополнительные дисциплины		1			35	34	2			1	2	1	
ОУД.15	Астрономия		1			35	34	2			1	2	1	
Обязательная часть образовательной программы						4464	3168	1548	40	900	180	248	2-4	
						4104	3168	1548	40	756	180	248		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5	2	1		676	658	486	0	0	18	38	2-4	
ОГСЭ.01	Основы философии		8			60	58	18			2	6	4	
ОГСЭ.02	История			4		75	72	14			3	6	2	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		8			290	280	260			10	20	2-4	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3-8				176	176	176			0		2-4	
ОГСЭ.05	Психология общения			4		75	72	18			3	6	2	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		2		1	192	176	80	0	0	16	22	2	
ЕН.01	Элементы высшей математики				4	114	104	40			10	10	2	
ЕН.02	Дискретная математика		3			36	32	20			4	4	2	
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика		4			42	40	20			2	8	2	
П.00	Профессиональный цикл		16	9	9	3236	2334	982	40	756	146	188	2-4	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		5	3	3	1020	962	362	20	0	58	100	2-4	
ОП.01	Операционные системы и среды				3	72	64	40			8	8	2	
ОП.02	Архитектура аппаратных средств			4		76	72	28			4	8	2	
ОП.03	Информационные технологии			4		76	72	26			4	8	2	
ОП.04	Основы алгоритмизации и программирования				5	106	96	44			10	8	3	
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			8		59	58	14			2	6	4	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		6			86	82	26			4	6	3	
ОП.07	Экономика отрасли		8			70	68	20			1	8	4	
ОП.08	Основы проектирования баз данных			4		42	40	20			2	6	2	
ОП.09	Стандартизация, сертификация и техническое документооборот		8			71	68	20			3	10	3,4	
ОП.10	Основы электротехники		3			68	64	30			4	6	2	
ОП.11	Инженерная компьютерная графика			4		42	40	20			2	8	2	

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы в академических часах							Курс обучения
		зачеты	дифференцированные зачеты	комплексные дифференцированные зачеты	Экзамены	Всего объем образовательной программы	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем					Самостоятельная работа	
							Занятия по дисциплинам и МДК			Практики	Консультации/Экзамены		
							Всего по дисциплинам/МДК	В том числе					
						лабораторные и практические занятия		курсовой проект (работа)					
ОП.12	Основы теории информации				4	122	112	32	20		10	8	2
ОП.13	Технологии физического уровня передачи данных		4			82	80	28			2	6	2
ОП.14	Менеджмент в профессиональной деятельности			8		48	46	14			2	4	4
ПМ.00	Профессиональные модули		11	6	6	2216	1372	620	20	756	88	88	2-4
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры		4		8	746	428	200	0	294	24	28	2-4
МДК.01.01	Компьютерные сети				3	136	128	80			8	10	2
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей		4,6,8			316	300	120			16	18	2-4
УП.01	Учебная практика		6	4,8		126	126			126	0		2-4
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)			5,6,8		168	168			168	0		3,4
ПМ.02	Организация сетевого администрирования		5		8	908	598	250	20	276	34	36	2-4
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем		4		6	326	312	140	20		14	16	2,3
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей		6			134	126	60			8	10	3
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем		6,8			172	160	50			12	10	3,4
УП.02	Учебная практика		6	4,8		108	108			108	0		2-4
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)			5,6,8		168	168			168	0		3,4
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		2		8	562	346	170	0	186	30	24	3,4
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры		6	8		212	196	100			16	14	3,4
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей			8	6	164	150	70			14	10	3,4
УП.03	Учебная практика		6	8		90	90			90	0		3,4
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)			6,8		96	96			96	0		3,4
ПДП.00	Преддипломная практика (производственная)					144				144	0		4
ГИА.00	Подготовка к итоговой государственной аттестации					144					0		4
	Защита ВКР					72					0		4
ИТОГО:						5940	4572	2128	40	900	252	336	

В учебные циклы включается промежуточная аттестация

Государственная (итоговая аттестация)

Выпускная квалификационная работа в форме дипломного проекта.

Преддипломная практика с ____ 16 нед __ по __ 19 нед __ (всего 4 недели)

Выполнение дипломной работы с __ 20 нед __ по __ 23 нед __ (всего 4 недели)

Защита дипломной работы с ____ 24 нед __ по __ 25 нед __ (всего 2 недели)