

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

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

уровень образования основное общее образование

квалификация: техник по защите информации

форма обучения Очная Срок получения СПО по ППССЗ: 3г 10м год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования технический
при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 09.12.2016 № 1551

1 Календарный учебный график 10.02.04 на 2023-2024 учебный год

Курс	28.08 – 03.09	04.09-10.09	11.09-17.09	18.09-24.09	25.09-01.10	02.10-08.10	09.10-15.10	16.10-22.10	23.10-29.10	30.10-05.11	06.11-12.11	13.11-19.11	20.11-26.11	27.11-03.12	04.12-10.12	11.12-17.12	18.12-24.12	25.12-31.12	01.01-07.01	08.01-14.01	15.01-21.01	22.01-28.01	29.01-04.02	05.02-11.02	12.02-18.02	19.02-25.02	26.02-03.03	04.03-10.03	13.03-17.03	18.03-24.03	25.03-31.03	01.04-07.04	08.04-14.04	15.04-21.04	22.04-28.04	29.04-05.05	06.05-12.05	13.05-19.05	20.05-26.05	27.05-02.06	03.06-09.06	10.06-16.06	17.06-23.06	24.06-30.06	01.07-07.07	08.07-14.07	15.07-21.07	22.07-28.07	29.07-04.08	05.08-11.08	12.08-18.08	19.08-25.08			
	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			
	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	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			
I																		=	=																																				
II																																																							
III	8	8	8	8																																																			
IV																																																							

- значения:**
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - 0 Учебная практика
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - :: Промежуточная аттестация
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - III Государственная итоговая аттестация
 - = Каникулы
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						промежуточная аттест.			Практики						ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп			
										Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)		Производственная практика (преддипломная)							Подготовка	Проведение	
	Всего	1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	нед.	нед.	нед.	нед.						
нед.	час. обяз. занятий	нед.	час. обяз. занятий	нед.	час. обяз. занятий	нед.			нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					
I	39	1404	17	612	22	792	2		2	0	0	0	0			0		0		11	52	30	1	
II	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3		3	0			0		0		11	52	26	1	
III	29	1044	12	432	17	612	2	1	1	3		3	8	4	4	0		0		10	52	24	1	
IV	23	828	17	612	6	216	1		1	3		3	4	0	4	4		4	4	2	2	43	23	1
Всего	127	4572	62	2232	65	2340	7	2	5	9	0	9	12	4	8	4	0	4	4	2	34	199	103	4

88 3168 180 324 432 144 144 72

4104
360
4464
5940

Индекс	Наименование курсов, дисциплин, профессиональных модулей, МКК, практик	Формы промежуточной аттестации				Всего объем образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах						Самостоятельная работа	Курсовые проекты
		зачеты	зачеты	зачеты	зачеты		Работа обучающихся по учебным заданиям с преподавателем							
							Знания по дисциплинам и МКК		Практика	Консультации/Экзамены	Самостоятельная работа	Курсовые проекты		
							Всего по дисциплинам и МКК	В том числе лабораторные и практические занятия						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
СО	Среднее общее образование	2	4	10	4	1476	1484	580	0	0	72	72	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	50			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	Бизнес-культура	1,2			2	122	122	122			0	0	1	
ОУД.07	ФЕД				2	79	78	8			1	4	1	
ОУД.08	По выбору из обязательных дисциплин				2	592	556	166	0	0	36	32	1	
ОУД.08	Информатика и ИКТ				2	132	122	50			10	8	1	
ОУД.09	Физика				2	166	156	60			10	10	1	
ОУД.10	Химия				2	83	78	16			5	4	1	
ОУД.11	Обществознание (акт. 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	0	0	1	2	1	
ОУД.15	Астрономия				1	35	34	2			1	2	1	
Обязательная часть образовательной программы						4464	3168	1600	40	900	180	303		
						4104	3168	1600	40	756	180	303		
ОУС.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	5	3			502	482	372	0	0	20	26	2-4	
ОУС.00	Классика философии					62	58	10			4	6	3	
ОУС.02	История					80	72	10			8	6	2	
ОУС.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности				8	184	176	176			8	14	2-4	
ОУС.04	Физическая культура	3-8				176	176	176			0		2-4	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0	3			268	256	100	0	0	12	24	2	
ЕН.01	Математика				4	118	112	40			6	8	2	
ЕН.02	Информатика				3	68	64	30			4	8	2	
ЕН.03	Физика				4	87	80	30			2	8	2	
ПМ.00	Профессиональный цикл	18	6	8	3	3334	2430	1128	40	756	148	253	2-4	
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	7	1	3		1222	1156	474	0	0	66	102	2-4	
ОП.01	Инженерная и компьютерная графика				4	76	72	40			4	8	2	
ОП.02	Электротехника				4	194	184	70			10	15	2	
ОП.03	Электроника и схемотехника				6	152	140	62			12	15	3	
ОП.04	Основы информационной безопасности				4	74	72	20			2	4	2	
ОП.05	Основы алгоритмизации и программирования				4	122	112	60			10	12	2	
ОП.06	Экономика и управление				4	76	72	10			4	6	2	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности				3	68	64	28			4	6	2	
ОП.08	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности				8	110	104	40			6	10	3-4	
ОП.09	Информационные технологии				6	62	58	30			4	6	3	
ОП.10	Компьютерные сети				6	86	82	30			4	4	3	
ОП.11	Корпоративная защита от внутренних угроз ИБ				8	154	150	70			4	12	3,4	
ОП.12	Менеджмент в профессиональной деятельности				8	48	46	14			2	4	4	
ПМ.00	Профессиональные модули	11	5	5		2112	1274	654	40	756	82	151	2-4	
ПМ.01	Эксплуатация информационно-телекоммуникационных систем и сетей с использованием программных и аппаратных средств защиты				8	688	454	220	0	210	24	52	2-4	
МДК.01.01	Цифровые телекоммуникационные устройства, линейные сооружения связи и источники электропитания				8	184	172	90			12	16	3-4	
МДК.01.02	Телекоммуникационные системы и сети				8	224	218	100			6	28	3-4	
МДК.01.03	Электроизмерения и метрология				3	70	64	30			6	8	2	
УП.01	Учебная практика				8	4	90				90	0	2,4	
ПП.01	Производственная практика				5,8	120					120	0	4	
ПМ.02	Защита информации в информационно-телекоммуникационных системах и сетях с использованием программных и аппаратных средств защиты				8	528	380	210	40	126	22	52	3-4	
МДК.02.01	Защита информации в информационно-телекоммуникационных системах и сетях с использованием программных и аппаратных средств защиты				8	244	230	130	20		14	30	3-4	
МДК.02.02	Криптографическая защита информации				8	158	150	80	20		8	22	3-4	
УП.02	Учебная практика				8	54					54	0	4	
ПП.02	Производственная практика				8	72					72	0	4	
ПМ.03	Выполнение работ по физической защите линий связи информационно-телекоммуникационных систем и сетей	0			6	528	256	144	0	252	20	32	3	
МДК.03.01	Защита информации в информационно-телекоммуникационных системах и сетях с использованием технических средств защиты				6	154	140	74			14	14	3	
МДК.03.02	Физическая защита линий связи информационно-телекоммуникационных систем и сетей				6	122	116	70			6	18	3	
УП.03	Учебная практика				6	108					108	0	3	
ПП.03	Производственная практика				6	144					144	0	3	
ПМ.04	Выполнение работ по монтажу радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники				5	368	184	80	0	168	16	15	2,3	
МДК.04.01	Технология монтажа радиоэлектронной аппаратуры, аппаратуры проводной связи, элементов узлов импульсной и вычислительной техники				4	200	184	80			16	15	2,3	
УП.04	Учебная практика				4	72					72	0	2	
ПП.04	Производственная практика				5	96					96	0	3	
ОП.00	Производственная (преддипломная практика)					144					144	0	4	
	Подготовка к итоговой государственной аттестации					144					0	4	4	
	Защита ИРП					72					0	4	4	
Итого:						5940	4572	2180	40	900	252	375		

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)