МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М. А. БОНЧ-БРУЕВИЧА» (СП6ГУТ)

Санкт-Петербургский колледж телекоммуникаций им. Э.Т. Кренкеля

УТВЕРЖДАЮ

Первый проректор – проректор по

учебной работе

А.В. Абилов

1 anneug 2024 r.

Регистрационный № 11.08.24/150

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ип.01. индивидуальный проект

(наименование учебной дисциплины)

по специальности

10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем (код и наименование специальности)

квалификация техник по защите информации Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС среднего профессионального образования и учебным планом программы подготовки специалистов среднего звена (индекс – ИП.01) среднего профессионального образования 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем, утверждённым ректором ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича» 28 марта 2024 г., протокол № 3. и примерной программой по общеобразовательной учебной дисциплине «Индивидуальный проект», рекомендованной Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования».

Составитель: Преподаватель		_ к.г.н Э.Ч. Зайнагабдинов
	(подпись)	
	11	
СОГЛАСОВАНО Главный специалист НТБ УИОР		Р.Х. Ахтреева
	(подиись)	
ОБСУЖДЕНО на заседании предметной (цикловой) комисст 7 февраля 2024 г., протокол № 6	ии № 8 (гуманитарных дис	циплин)
Председатель предметной (цикловой) комисс	1 1 Volly	И.П. Евнукова
OHOEDEHO	(подпись)	
ОДОБРЕНО		
Методическим советом Санкт-Петербургског 14 февраля 2024 г., протокол № 3	го колледжа телекоммуник	аций им. Э.Т. Кренкеля
Заместитель директора по учебной работе ко	лледжа СПб ГУТ	
	Roll -	Н.В. Калинина
-	(подпись)	
СОГЛАСОВАНО	()	
Директор колледжа СПб ГУТ	They	Т.Н. Сиротская
СОГЛАСОВАНО	(нодпись)	
Директор департамента ОКОД	l lles	_С.И. Ивасишин
	(подпись)	

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Учебная дисциплина ИП.01 Индивидуальный проект является обязательной частью общеобразовательной подготовки образовательной программы в соответствии с Φ ГОС по специальности 10.02.04 Обеспечение информационной безопасности телекоммуникационных систем.

1.2 Планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания:

Код	Умения	Знания
ОК, ПК, ЛР		
OK 01	- распознавать задачу и/или проблему в	- актуальный профессиональный и
OK 01 OK 02	профессиональном и/или социальном	социальный контекст, в котором
OK 02 OK 03	контексте;	приходится работать и жить;
OK 03 OK 04	- анализировать задачу и/или проблему и	- основные источники информации
OK 04 OK 06	выделять её составные части;	и ресурсы для решения задач и
OK 00 OK 07	- определять этапы решения задачи;	проблем в профессиональном и/или
OK 07	- определять этапы решения задачи, - выявлять и эффективно искать	1 1
OK 09 OK 11	нформацию, необходимую для решения	социальном контексте; - алгоритмы выполнения работ в
ЛР1-ЛР 8	задачи и/или проблемы;	профессиональной и смежных
ЛР11-ЛР17	задачи и/или проолемы, - составить план действия;	областях; методы работы в
ЛР19-ЛР22	- определить необходимые ресурсы;	профессиональной и смежных
ЛР24	- владеть актуальными методами работы	профессиональной и смежных сферах;
ЛР24	в профессиональной и смежных сферах;	* * ′
ЛР28	- реализовать составленный план;	- структуру плана для решения
JIF 20	оценивать результат и последствия своих	задач;
	действий (самостоятельно или с	- порядок оценки результатов решения задач профессиональной
	помощью наставника)	деятельности
	,	
	определять задачи для поиска	номенклатура информационных
	информации;	источников, применяемых в профессиональной деятельности;
	- определять необходимые источники	* *
	информации;	- приемы структурирования
	- планировать процесс поиска;	информации; формат оформления
	-структурировать получаемую	результатов поиска информации
	информацию;	
	- выделять наиболее значимое в перечне	
	информации;	
	- оценивать практическую значимость	
	результатов поиска;	
	- оформлять результаты поиска	

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем общеобразовательной учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объём в часах
Объем учебной дисциплины	39
в том числе:	
теоретическое обучение	17
Индивидуальное проектирование	20
промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем		Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объём часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы	
		1 семестр	II.		
		вания и проектирования			
Тема 1.1.	Сод	ержание учебного материала		ОК 01, ОК 02, ОК 03,	
Культура	1.	Занятие 1. Основные требования и нормативная база для проектной		OK 04, OK 06, OK 07, OK	
исследования и		деятельности: классификация, проектирование и конструирование	4	09, ОК 11, ЛР1-ЛР 8,	
проектирования	2.	Занятие 2. Социальное проектирование в цифровую эпоху :роль волонтерских сообществ и IT- технологий в формировании будущего общества		ЛР11-ЛР17, ЛР19-ЛР22, ЛР24, ЛР27,ЛР28	
Раздел 2. Самоопредел	Раздел 2. Самоопределение				
Тема 2.1.	Сод	ержание учебного материала		OK 01, OK 02, OK 03, OK	
Самоопределение	1.	Занятие 3. Проекты и технологии, формирование первичной модели проекта		04, OK 06, OK 07, OK 09,	
	2.	Занятие 4. Обоснование актуальности темы для проекта или исследования	4	ОК 11, ЛР1-ЛР 8, ЛР11- ЛР17, ЛР19-ЛР22, ЛР24, ЛР27,ЛР28	
	Раздел 3. Замысел проекта				
Тема 2.2.	Сод	ержание учебного материала		OK 01, OK 02, OK 03, OK	
Замысел проекта	1.	Занятие 5. Исследование как ключевой этап проектной деятельности: от формулирования проблемы до практической реализации через составление опросов	4	04, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ЛР1-ЛР 8, ЛР11- ЛР17, ЛР19-ЛР22, ЛР24,	
	2.	Занятие 6. Целеполагание и прогнозирование в проектной деятельности: роль стейкхолдеров и экспертов в достижении целей и постановке задач		ЛР27, ЛР28	
Раздел 4. Условия реал	изац	ии проекта			
Тема 4.1.	Сод	ержание учебного материала	2	OK 01, OK 02, OK 03,	
Условия реализации проекта	1	Занятие 7. Эффективное планирование проекта: подбор ресурсов и источников финансирования для достижения целей		ОК 04, ОК 06, ОК 07, ОК 09, ОК 11, ЛР1-ЛР 8, ЛР11-ЛР17, ЛР19-ЛР22, ЛР24, ЛР27,ЛР28	
Раздел 5. Трудности ре	ализа	ации проекта			

Тема 5.1.	Содержание учебного материала			OK 01, OK 02, OK 03,
Трудности	1.	Занятие 8. Анализ и обработка информации в рамках проектной		OK 04, OK 06, OK 07, OK
реализации проекта		деятельности: от инфраструктуры и производственных процессов до	2	09, ОК 11, ЛР1-ЛР 8,
		вспомогательных структур		ЛР11-ЛР17, ЛР19-ЛР22,
	2.	Занятие 9. Способы предупреждения рисков	1	ЛР24, ЛР27,ЛР28
2-й семестр				
Индивидуальный	Обязательные аудиторные учебные занятия по индивидуальному проекту			
проект	1.	Описание ситуации. Постановка проблемы		
	2	Планирование ресурсов. Знакомство с видами справочной литературы и		
		способами размещения информации в справочной литературе		
	3	Анализ и планирование ресурсов		OV 01 OV 02 OV 02
	4	Составление плана работы над проектом, определение цели и задач		OK 01, OK 02, OK 03, OK 04, OK 06, OK 07, OK
	5	Формулировка проблемы и обсуждение способов её разрешения	20	09, ОК 11, ЛР1-ЛР 8,
	6	Выбор необходимого инструментария для работы над проектом (материальнотехнические ресурсы).	20	ЛР11-ЛР17, ЛР19-ЛР22,
	7			ЛР24, ЛР27,ЛР28
	8	Создание тезисов по каждому разделу проекта и их доказательство		
	-	Создание целостного текста проекта и его редактирование		
	9	Подготовка презентации проекта. Тренировочные выступления с		
	10	презентацией.		
π	10 Защита проекта			
	тация	в форме дифференцированного зачета	20	
Всего			39	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Естественнонаучных дисциплин», оснащенный оборудованием: рабочее место преподавателя – ПК 1 шт., рабочие места обучающихся (25), проектор мультимедийный, экран, интерактивная доска, доска школьная, учебно-методические и демонстрационные пособия в электронном/печатном виде.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Основные печатные и электронные издания:

- 1. Молоканова, Н.П. Курсовое и дипломное проектирование: учебное пособие для среднего профессионального образования / Н.П. Молоканова. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 88 с. ISBN 978-5-00091-606-3. URL: https://znanium.com/catalog/product/1012519 (дата обращения: 5.02.2024).
- 2. Беликов. B.A. Основы учебно-познавательной деятельности студентов методические советы обучающимся по формированию базовых учебных умений: учебное пособие для среднего профессионального образования / В.А. Беликов, П.Ю. Романов. – 2020. c. ИНФРА-М, 179 **ISBN** 978-5-16-014399-6. URL: https://znanium.com/catalog/product/1039173 (дата обращения: 5.02.2024).

Электронные ресурсы:

- 1. Гарант.ру: информационно-правовой портал. URL: http://www.garant.ru (дата обращения: 5.02.2024).
- 2. КонсультантПлюс: официальный сайт. URL: http://www.consultant.ru (дата обращения: 5.02.2024).

3.2.2. Дополнительные источники:

- 1. Бозер, У. Как научиться учиться: навыки осознанного усвоения знаний / Ульрих Бозер; пер. с англ. Москва: Альпина Паблишер, 2020. 368 с. ISBN 978-5-9614-3225-1. URL: https://znanium.com/catalog/product/1220970 (дата обращения: 5.02.2024).
- 2. Кузнецов, И. Н. Рефераты, курсовые и дипломные работы. Методика подготовки и оформления: учебно-методическое пособие / И. Н. Кузнецов. 11-е изд. Москва: Дашков и К°, 2022. 206 с. ISBN 978-5-394-04762-6. URL: https://znanium.com/catalog/product/2084170 (дата обращения: 5.02.2024).
 - 3. Обухова, Г.С. Основы мастерства публичных выступлений, или Как научиться владеть любой аудиторией (практические рекомендации): практич. пособие / Г.С. Обухова, Г.Л. Климова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2024. 99 с. ISBN 978-5-16-019961-0. URL: https://znanium.ru/catalog/document?id=444848 (дата обращения: 5.02.2024).

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
Перечень знаний, осваиваемых в р		,
Знать:	- сформированность	
- актуальный профессиональный и	познавательных универсальных	
социальный контекст, в котором	учебных действий:	
приходится работать и жить;	способность к самостоятельному	конспектирование,
- основные источники	приобретению знаний и решению	оформление,
информации и ресурсы для	проблем, проявляющаяся в	Защита проекта
решения задач и проблем в	умении поставить проблему и	_
профессиональном и/или	выбрать адекватные способы ее	
социальном контексте;	решения, включая поиск и	
- алгоритмы выполнения работ в	обработку информации,	
профессиональной и смежных	формулировку выводов и (или)	
областях; методы работы в	обоснование и реализацию	
профессиональной и смежных	принятого решения, обоснование	
сферах;	и создание модели, прогноза,	
- структуру плана для решения	макета, объекта, творческого	
задач;	решения и других;	
- порядок оценки результатов	1	
решения задач профессиональной	- сформированность предметных	
деятельности	знаний и способов действий:	
номенклатура информационных	умение раскрыть содержание	
источников, применяемых в	работы, грамотно и обоснованно	
профессиональной деятельности;	в соответствии с рассматриваемой	
- приемы структурирования	проблемой или темой	
информации; формат оформления	использовать имеющиеся знания	
результатов поиска информации	и способы действий;	
Перечень умений, осваиваемых в р		
Уметь:	- сформированность	
- распознавать задачу и/или	регулятивных универсальных	конспектирование,
проблему в профессиональном	учебных действий: умение	оформление,
и/или социальном контексте;	самостоятельно планировать и	Защита проекта
- анализировать задачу и/или	управлять своей познавательной	
проблему и выделять её составные	деятельностью во времени;	
части;	использовать ресурсные	
- определять этапы решения	возможности для достижения	
задачи;	целей; осуществлять выбор	
- выявлять и эффективно искать	конструктивных стратегий в	
информацию, необходимую для	трудных ситуациях;	
решения задачи и/или проблемы;	- сформированность	
- составить план действия;	коммуникативных универсальных	
- определить необходимые	учебных действий: умение ясно	
ресурсы;	изложить и оформить	
- владеть актуальными методами	выполненную работу,	
работы в профессиональной и	представить ее результаты,	
смежных сферах;	аргументированно ответить на	
- реализовать составленный план;	вопросы.	
оценивать результат и последствия		
своих действий (самостоятельно		

или с помощью наставника)		
определять задачи для поиска		
информации;		
- определять необходимые		
источники информации;		
- планировать процесс поиска;		
-структурировать получаемую		
информацию;		
- выделять наиболее значимое в		
перечне информации;		
- оценивать практическую		
значимость результатов поиска;		
- оформлять результаты поиска		
ЛР1-ЛР 8, ЛР11-ЛР17, ЛР19-ЛР22,	Учитываются в ходе оценивания знаний и умений по	
ЛР24, ЛР27, ЛР28	учебной дисциплине.	