

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации"
Колледж многоуровневого профессионального образования

УТВЕРЖДАЮ

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Проректор
Академии

Назаров М.Н.

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 3 от 15.09.22

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования



09.02.06 СЕТЕВОЕ И СИСТЕМНОЕ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ (сетевой и системный администратор)

Факультет: Отделение электрических станций и компьютерных сетей

Квалификация: сетевой и системный администратор

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022
Учебный год 2022-2023
Образовательный стандарт (ФГОС) № 1548 от 09.12.2016

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3г 10м

Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
06.026	СИСТЕМНЫЙ АДМИНИСТРАТОР ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ

Основной	Виды деятельности
+	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры:
+	Организация сетевого администрирования:
+	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры:

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ РАНХиГС / Куликова О.М./

Директор КМПО РАНХиГС / Шабалина Т.Ю./

Зам. директора по УМР КМПО / Гасанов С.Ф./

Председатель ПЦК энергетических дисциплин и информационных технологий / Большакова Л.Т./

Председатель ПЦК здоровье сберегающих дисциплин / Костоненко А.В./

Председатель ПЦК общеобразовательных дисциплин / Волкова Е.Д./

Председатель ПЦК банковское дело / Частилова Н.Л./

Председатель ПЦК экономика и бухгалтерский учет / Сидорова Е.В./

Председатель ПЦК иностранного языка / Белявская И.Н./

-	-	-	Форма контроля					Итого акад. часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Закрепленная кафедра			
			Экза мен	Зачет	Диф. зачет	КП	Др	Экспер тные	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование		
Считать в плане		Индекс	Наименование					1476	1476	1404	1404	40	32		1476		612	864										
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							1476	1476	1404	1404	40	32		1476		612	864											
СО.Среднее общее образование							1476	1476	1404	1404	40	32		1476		612	864											
+	СО.01	Базовые дисциплины					2222	1	2222			11111	1	680	680	656	656	8	16									
+	СО.01.01	Русский язык	2				1	82	82	78	78	2	2	82		34	48											
+	СО.01.02	Литература	2				1	126	126	122	122		4	126		34	92											
+	СО.01.03	Родная литература	2				1	43	43	39	39	2	2	43		17	26											
+	СО.01.04	Иностранный язык	2				1	129	129	117	117	4	8	129		51	78											
+	СО.01.05	Астрономия					1	39	39	39	39			39		17	22											
+	СО.01.06	История (общ)					1	100	100	100	100			100		34	66											
+	СО.01.07	Физическая культура (общ)		1	2			117	117	117	117			117		51	66											
+	СО.01.08	Основы безопасности жизнедеятельности					2	44	44	44	44			44		44												
+	СО.02	Профильные дисциплины					22		2		111	667	667	619	619	32	16											
+	СО.02.01	Математика	2				1	268	268	256	256	4	8	268		102	166											
+	СО.02.02	Информатика					2	195	195	195	195			195		85	110											
+	СО.02.03	Физика	2				1	204	204	168	168	28	8	204		102	102											
+	СО.03	Предлагаемые ОО							112			129	129	129	129													
+	СО.03.01	География					1	51	51	51	51			51		51												
+	СО.03.02	Экология					1	34	34	34	34			34		34												
+	СО.03.03	Основы проектной деятельности					2	44	44	44	44			44		44												
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА							4464	4464	4032	3932	272	160	1441	3168	1296			618	884	596	904	606	856					
ОГСЭ.Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл							565	565	539	539	26			468	97			164	84	95	64	110	48					
+	ОГСЭ.01	Основы философии					7	54	54	52	52	2		48	6													
+	ОГСЭ.02	История					3	48	48	48	48			36	12			48										
+	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности					8	188	188	176	176	12		168	20			34	42	28	32	28	24					
+	ОГСЭ.04	Психология общения					3	48	48	48	48			48				48										
+	ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности					5	39	39	39	39				39					39								
+	ОГСЭ.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору ОГСЭ.04					46	8	347	188	188	176	176	12	168	20			34	42	28	32	28	24				
+	ОГСЭ.ДВ.01.01	Физическая культура					46	8	347	188	188	176	176	12	168	20			34	42	28	32	28	24				
-	ОГСЭ.ДВ.01.02	Адаптивная физическая культура					46	8	347	188	188	176	176	12	188				34	42	28	32	28	24				
ЕН.Математический и общий естественнонаучный учебный цикл							202	202	188	180	6	8		144	58			94	108									
+	ЕН.01	Элементы высшей математики	3					94	94	84	80	2	8	72	22			94										
+	ЕН.02	Дискретная математика					4	64	64	62	60	2		36	28				64									
+	ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика					4	44	44	42	40	2		36	8				44									
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл							1165	1165	1073	1037	44	48	140	612	553			360	320	76	78	247	84					
+	ОПЦ.01	Операционные системы и среды	3					76	76	66	64	2	8	10	48	28			76									
+	ОПЦ.02	Архитектура аппаратных средств	3					94	94	84	80	2	8	10	68	26			94									
+	ОПЦ.03	Информационные технологии					3	68	68	66	64	2		48	20			68										
+	ОПЦ.04	Основы алгоритмизации и программирования	5					76	76	66	65	2	8	10	36	40				76								
+	ОПЦ.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности					8	84	84	80	76	4		36	48									84				
+	ОПЦ.06	Безопасность жизнедеятельности					6	78	78	76	75	2		68	10					78								
+	ОПЦ.07	Экономика отрасли	7					92	92	80	78	4	8	30	36	56							92					
+	ОПЦ.08	Основы проектирования баз данных	4					74	74	62	60	4	8	10	36	38				74								
+	ОПЦ.09	Стандартизация, сертификация и техническое документирование					7	99	99	95	91	4		15	36	63						99						
+	ОПЦ.10	Основы электротехники	4					94	94	82	80	4	8	20	36	58				94								
+	ОПЦ.11	Инженерная компьютерная графика					4	138	138	132	124	6		36	102				72	66								
+	ОПЦ.12	Основы теории информации					4	86	86	82	80	4		20	80	6				86								
+	ОПЦ.13	Технологии физического уровня передачи данных					3	50	50	48	48	2		9	48	2			50									
+	ОПЦ.14	Менеджмент в профессиональной деятельности					7	56	56	54	52	2		6	56								56					
ПЦ.Профессиональный цикл							2316	2316	2232	2176	52	32	1277	1728	588				372	425	762	249	508					
+	ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры					46		466		45	768	768	736	722	16	16	413	630	138								
+	МДК.01.01	Компьютерные сети	4					134	134	122	120	4	8	35	109	25				134								
+	МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей					6	336	336	324	314	12		90	271	65				66	110	160						

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НО	Начальное общее образование	
ОО	Основное общее образование	
СО	Среднее общее образование	
СО.01	Базовые дисциплины	
СО.01.01	Русский язык	
СО.01.02	Литература	
СО.01.03	Родная литература	
СО.01.04	Иностранный язык	
СО.01.05	Астрономия	
СО.01.06	История (общ)	
СО.01.07	Физическая культура (общ)	
СО.01.08	Основы безопасности жизнедеятельности	
СО.02	Профильные дисциплины	
СО.02.01	Математика	
СО.02.02	Информатика	
СО.02.03	Физика	
СО.03	Предлагаемые ОО	
СО.03.01	География	
СО.03.02	Экология	
СО.03.03	Основы проектной деятельности	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 10.
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 01.
ОГСЭ.02	История	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 01.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 04.; ОК 06.; ОК 01.; ОК 10.
ОГСЭ.04	Психология общения	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 06.; ОК 01.
ОГСЭ.05	Основы финансовой грамотности	<i>ОК 03, ОК 06, ОК 07, ОК 11</i>
ОГСЭ.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору ОГСЭ.04	ОК 08.
ОГСЭ.ДВ.01.01	Физическая культура	ОК 08.
ОГСЭ.ДВ.01.02	Адаптивная физическая культура	ОК 08.
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.
ЕН.01	Элементы высшей математики	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.
ЕН.02	Дискретная математика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.
ЕН.03	Теория вероятностей и математическая статистика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ОПЦ.01	Операционные системы и среды	ОК 09.; ОК 02.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 3.1.
ОПЦ.02	Архитектура аппаратных средств	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.5.; ПК 3.6.

ОПЦ.03	Информационные технологии	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ОПЦ.04	Основы алгоритмизации и программирования	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ОПЦ.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 11.
ОПЦ.06	Безопасность жизнедеятельности	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 10.
ОПЦ.07	Экономика отрасли	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.4.; ПК 3.5.
ОПЦ.08	Основы проектирования баз данных	ОК 09.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.2.; ПК 1.5.
ОПЦ.09	Стандартизация, сертификация и техническое документирование	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 3.5.
ОПЦ.10	Основы электротехники	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ОПЦ.11	Инженерная компьютерная графика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.5.
ОПЦ.12	Основы теории информации	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.3.
ОПЦ.13	Технологии физического уровня передачи данных	ОК 09.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 01.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 2.1.; ПК 3.1.; ПК 3.3.
ОПЦ.14	Менеджмент в профессиональной деятельности	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 01.; ОК 11.; ПК 2.4.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ПМ.01	Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.01	Компьютерные сети	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
МДК.01.02	Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.01.01(К)	Экзамен квалификационный	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.
ПМ.02	Организация сетевого администрирования	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.01	Администрирование сетевых операционных систем	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.02	Программное обеспечение компьютерных сетей	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.03	Организация администрирования компьютерных систем	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02.01(К)	Экзамен квалификационный	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.03	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
МДК.03.01	Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
МДК.03.02	Безопасность компьютерных сетей	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ПМ.03.01(К)	Экзамен квалификационный	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ПДП.01	Производственная практика (преддипломная)	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.

ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ГИА.01(Гп)	Подготовка к государственному экзамену	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ГИА.02(Г)	Проведение государственного экзамена	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ГИА.03(Дп)	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.
ГИА.04(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 01.; ОК 11.; ОК 10.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.; ПК 3.5.; ПК 3.6.

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
06	СВЯЗЬ, ИНФОРМАЦИОННЫЕ И КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ		
06.026	СИСТЕМНЫЙ АДМИНИСТРАТОР ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.	
В	Обслуживание информационно-коммуникационной системы	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.	Среднее профессиональное образование - программы подготовки специалистов среднего звена или Высшее образование - бакалавриат
В/01.5	Выполнение работ по выявлению и устранению инцидентов в информационно-коммуникационных системах	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.	
В/02.5	Обеспечение работы технических и программных средств информационно-коммуникационных систем	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.	
В/03.5	Реализация схемы резервного копирования, архивирования и восстановления конфигураций технических и программных средств информационно-коммуникационных систем по утвержденным планам	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.3.	
В/04.5	Внесение изменений в технические и программные средства информационно-коммуникационных систем по утвержденному плану работ	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.	
В/05.5	Проведение обновления программного обеспечения технических средств информационно-коммуникационных систем по инструкциям производителей	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.	
В/06.5	Диагностика исчерпания типовых ресурсов информационно-коммуникационных систем с использованием прикладных программных средств и средств контроля	ОК 09.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 2.1.; ПК 2.2.	

№	Индекс	Наименование	Семестр 1													Семестр 2													Итого за курс													Каф.	Семестр										
			Контроль	Академических часов											Неделя	Контроль	Академических часов											Неделя																									
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.		Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Контр оль																	
ИТОГО (с факультативами)				612												17		864												24		1476												41									
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612														864														1476																					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)			ОП, факультативы (в период ТО)	36														37,82														36,91																					
			ОП, факультативы (в период экз. сес.)	16														16														8																					
			Аудиторная нагрузка	36														36														36																					
			Во взаимодействии с преподавателем	36														36														36																					
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	612	349	69	194							ТО: 17 Э: 2		864	792	416	108	268			20			20	32	ТО: 22 Э: 2		1476	1404	765	177	462			20			20	32	ТО: 39 Э: 2										
1	СО.01	Базовые дисциплины	Эк Др(6)	238	238	116		122								Эк(4) ДифФ(4)	442	418	246		172						442	16		Эк(4) Эк ДифФ(4) Др(6)	680	656	362		294					442	16			12									
2	СО.01.01	Русский язык	Др	34	34	18		16								Эк	48	44	24		20					2	2		Эк Др	82	78	42		36					2	2			12										
3	СО.01.02	Литература	Др	34	34	34										Эк	92	88	88								4			Эк Др	126	122	122									4			12								
4	СО.01.03	Родная литература	Др	17	17	17										Эк	26	22	22								2	2		Эк Др	43	39	39							2	2			12									
5	СО.01.04	Иностранный язык	Др	51	51			51								Эк	78	66			66					4	8		Эк Др	129	117			117					4	8			12										
6	СО.01.05	Астрономия	Др	17	17	13		4								ДифФ	22	22	18		4								ДифФ Др	39	39	31		8									12										
7	СО.01.06	История (общ)	Др	34	34	34										ДифФ	66	66	66										ДифФ Др	100	100	100												12									
8	СО.01.07	Физическая культура (общ)	Эк	51	51			51								ДифФ	66	66			66								Эк ДифФ	117	117			117										12									
9	СО.01.08	Основы безопасности жизнедеятельности														ДифФ	44	44	28		16								ДифФ	44	44	28		16										2									
10	СО.02	Профильные дисциплины	Др(3)	289	289	170	69	50							289	Эк(2) ДифФ	378	330	146	108	76			20			378	16		Эк(2) Эк ДифФ Др(3)	667	619	316	177	126		20			667	16				12								
11	СО.02.01	Математика	Др	102	102	52		50								Эк	166	154	78		76					4	8		Эк Др	268	256	130		126					4	8				12									
12	СО.02.02	Информатика	Др	85	85	34	51									ДифФ	110	110	22	88									ДифФ Др	195	195	56	139												12								
13	СО.02.03	Физика	Др	102	102	84	18									Эк	102	66	46	20				20			8	8		Эк Др	204	168	130	38			20			8	8				12								
14	СО.03	Предлагаемые ОО	ДифФ(2)	85	85	63		22								ДифФ	44	44	24		20								ДифФ(3)	129	129	87		42										12									
15	СО.03.01	География	ДифФ	51	51	41		10																				ДифФ	51	51	41		10											1									
16	СО.03.02	Экология	ДифФ	34	34	22		12																				ДифФ	34	34	22		12											1									
17	СО.03.03	Основы проектной деятельности														ДифФ	44	44	24		20								ДифФ	44	44	24		20										2									
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк ДифФ(2) Др(9)													Эк(4) ДифФ(6)													Эк(4) Эк ДифФ(8) Др(9)																								
ПРАКТИКИ			(План)																																																		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																		
КАНИКУЛЫ															2																																	9					11

		Итого		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4		
		Часов		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8
		Не менее	Факт												
	Итого по ОП	5940	5940	1476	612	864	1502	618	884	1500	596	904	1462	606	856
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	1476	1476	1476	612	864									
НО	Начальное общее образование														
ОО	Основное общее образование														
СО	Среднее общее образование	1476	1476	1476	612	864									
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4464	4464				1502	618	884	1500	596	904	1462	606	856
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	565	565				248	164	84	159	95	64	158	110	48
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	202	202				202	94	108						
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	1165	1165				680	360	320	154	76	78	331	247	84
ПЦ	Профессиональный цикл	2316	2316				372		372	1187	425	762	757	249	508
ГИА	Государственная итоговая аттестация	216	216										216		216
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО	37.33	-	36	37.82	-	37.13	37.6	-	36.93	37.6	-	37.7	37.82
		Период атт.	15	-		16	-	24	24	-	8	16	-	8	8
		Период гос.эк.			-			-			-			-	36
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	-	36	36
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ОП	1404	-	612	792	-			-			-		
		Блок СО	1404	-	612	792	-			-			-		
		Блок ПП	3168	-			-	576	720	-	468	540	-	468	396
		Блок ОГСЭ	539	-			-	160	80	-	91	60	-	104	44
		Блок ЕН	188	-			-	84	104	-			-		
		Блок ОПЦ	1073	-			-	332	290	-	66	76	-	229	80
		Блок ПЦ	2130	-			-		354	-	419	732	-	243	382
		Блок ГИА		-			-			-			-		
	Итого	4572	-	612	792	-	576	720	-	468	540	-	468	396	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)		4		4	6	3	3	3	1	2	2	1	1
		ЗАЧЕТ (За)		1	1		1		1	1		1			
		ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЙ ЗАЧЕТ		8	2	6	8	4	4	9	3	6	9	4	5
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)											2	1	1
		ДРУГИЕ ФОРМЫ КОНТРОЛЯ (Др)		9	9		7	3	4	4	3	1	3	3	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)		94.77%												
	Доля практик в профессиональном цикле (%)		37.3%												

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный экзамен	1	2
	<i>СО.01.01 Русский язык</i>	1	2
	<i>СО.01.02 Литература</i>	1	2
	<i>СО.01.03 Родная литература</i>	1	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>ЕН.02 Дискретная математика</i>	2	2
	<i>ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика</i>	2	2

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	4	2
	<i>МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры</i>	4	2
	<i>МДК.03.02 Безопасность компьютерных сетей</i>	4	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)</i>	4	2

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
КАБИНЕТЫ	
1	истории и философии
2	социально-гуманитарных дисциплин
3	социально-экономических дисциплин
4	иностранного языка в профессиональной деятельности
5	информатики
6	математических дисциплин
7	основ теории кодирования и передачи информации
8	информационных ресурсов
9	метрологии и стандартизации
10	безопасности жизнедеятельности
11	основ электротехники
ЛАБОРАТОРИИ	
1	вычислительной техники, архитектуры персонального компьютера и периферийных устройств
2	эксплуатации объектов сетевой инфраструктуры
3	программно-аппаратной защиты объектов сетевой инфраструктуры
4	программного обеспечения компьютерных сетей, программирования и баз данных
5	организации и принципов построения компьютерных систем
6	информационных ресурсов
МАСТЕРСКИЕ	
1	мастерская монтажа и настройки объектов сетевой инфраструктуры
ПОЛИГОНЫ	
1	технического контроля и диагностики сетевой инфраструктуры
СТУДИИ	
1	проектирования и дизайна сетевых архитектур и инженерной графики.
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1	спортивный комплекс
ЗАЛЫ	
1	библиотека, читальный зал с выходом в интернет
2	актовый зал.

1. Настоящий учебный план ПОП разработан на основе ФГОС по специальности СПО, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1548 от 09.12.2016 г., устава, Методическими рекомендациями по реализации ФГОС СПО по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям, примерной основной образовательной программы (ПОП) по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование включенная ФУМО в реестр ПОП СПО (Протокол № 9 от 30 марта 2017 г., дата включения в реестр 11.05.2017, регистрационный номер 09.02.06-170511) и Приказа Минобрнауки России и Минпросвещения России от 05.08.2020 № 885/390 "О практической подготовке обучающихся.
2. Общеобразовательный цикл ПОП СПО сформирован в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 14.06.2013г. №464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования", методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (Письмо Минпросвещения России от 14.04.2021 N 05-401).
3. Индивидуальный проект предусмотрен по дисциплине "Физика" во втором семестре.
4. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Объем времени, отведенный на вариативную часть учебных циклов ПОП, использован на увеличение времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части и введение дисциплин ОГСЭ.06 Основы финансовой грамотности, ОПЦ.14 Менеджмент в профессиональной деятельности.
5. Выполнение курсового проекта предусмотрено по общепрофессиональной дисциплине ОПЦ.07 Экономика отрасли и профессиональному модулю ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры. Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по дисциплинам и профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.
6. В учебном плане предусмотрены консультации. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов - 10.
8. При реализации учебного плана применяются традиционные формы и процедуры текущего контроля знаний, система оценок.
9. Для повышения качества освоения учебных дисциплин промежуточная аттестация проводится в форме комплексного экзамена по дисциплинам: СО 01..01 Русский язык, СО.01.02 Литература и СО.01.03 Родная литература; Комплексные дифференцированные зачеты проводятся по: дисциплинам ЕН.02 Дискретная математика и ЕН.03 Теория вероятностей и математическая статистика; по междисциплинарным курсам и практике МДК.03.01 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры, МДК.03.02 Безопасность компьютерных сетей и ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) (Рекомендации по планированию промежуточной аттестации при освоении ОПОП СПО Федерального института развития образования (ФИРО)).
10. Учебная и производственная (по профилю специальности) практики по профессиональным модулям ПМ.01, ПМ.02 и ПМ.03 в количестве 24 недель реализуются в рамках профессиональных модулей концентрированно.
11. Производственная практика (преддипломная) в количестве 3 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы - дипломного проекта.
12. Государственная итоговая аттестация (216 часов) включает подготовку выпускной квалификационной работы (108 часов), защиту выпускной квалификационной работы (36 часов) - дипломный проект, подготовку к демонстрационному экзамену (36 часов) и проведение демонстрационного экзамена (36 часов). Тематика дипломного проекта соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.
13. В колледже установлена шестидневная учебная неделя. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами).
14. Начало учебного года устанавливается с 1 сентября на каждом году обучения.
16. Объем часов по дисциплине "Физическая культура" реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях.

Александров Александр Александрович