

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ярощук Анатолий Борисович
Должность: Директор
Дата подписания: 19.08.2025 17:19:38
Уникальный программный ключ:
217394e44a32542e9065efb2ce5e13dfcec39764

Утверждаю

Директор

Ярощук Анатолий Борисович



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Автономная некоммерческая организация профессиональная образовательная организация

«Колледж экономики, права и информационных технологий»

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

09.01.04

Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

код

наименование профессии

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Наладчик компьютерных сетей

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 11.11.2022

№ 965

Виды деятельности

документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации

настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем

ремонт и модернизация аппаратных средств инфокоммуникационных систем и их составляющих

2.2. Учебный план

09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем, НА-2321, базовый, актуализированный

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы в академических часах									1 курс	
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты	Курсовые работы/проекты	Всего	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем									
							Самостоятельная работа	Занятия по дисциплинам и МДК			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	9	12	
								Всего по УД/МДК	В том числе					1с	2с	
						Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Курсовой проект (работа)								
1	2	3	4	5	6	7	15	8	9	10	11	12	13	14	20	21
	Всего														324	432
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	1	6			336		324	146	178					108	216
СГ.01	История России		2			48		48	22	26						48
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		2			42		42	2	40					18	24
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		2			66		66	42	24					18	48
СГ.04	Физическая культура		2			42		42	2	40					18	24
СГ.05	Конструктор карьеры		2			42		42							18	24
СГ.06	Основы бережливого производства		2			42		42	18	24					18	24
СГ.07	Основы финансовой грамотности	2				54		42	14	24			4	12	18	24
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		2			84		84	36	48					36	48
ОП.01	Основы электротехники и электроники		1			36		36	14	22					36	
ОП.02	Информационные технологии		2			48		48	22	26						48
П.00	Профессиональный цикл	3	3			1020	78	294	109	185		612		36	126	168
ПМ.01	Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации	1	1			164	26	18	0	18		108		12	18	0
МДК 01.01	Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации		1			44	26	18	0	18					18	
УП.01.	Учебная практика		1			36		36				36			36	
ПП.01.	Производственная практика		1			72		72				72			72	
ПМ.01	Экзамен по модулю	1				12								12		

Индекс	Наименование	Формы промежуточной аттестации				Объем образовательной программы в академических часах											
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты	Курсовые работы/проекты	Всего	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем							1 курс			
							Самостоятельная работа	Занятия по дисциплинам и МДК			Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	9	12		
								Теоретическое обучение	В том числе					1с	2с		
						Всего по УД/МДК	лаб. и практ. занятий		Курсовой проект (работа)								
ПМ.02	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	1	1			404	26	150	55	95		216		12	54	96	
МДК 02.01	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем		2			176	26	150	55	95					54	96	
УП.02.	Учебная практика		2			72		72				72				72	
ПП.02.	Производственная практика		2			144		144				144				144	
ПМ.02.	Экзамен по модулю	2				12		0						12			
ПМ.03	Ремонт и модернизация аппаратных средств инфокоммуникационных систем и их составляющих	1	1			452	26	126	54	72		288		12	54	72	
МДК 03.01	Ремонт и модернизация аппаратных средств инфокоммуникационных систем и их составляющих		2			152	26	126	54	72					54	72	
УП.03.	Учебная практика		2			144						144			72	72	
ПП.03.	Производственная практика		2			144						144			72	72	
ПМ.03.	Экзамен по модулю	2				12								12			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					36											
ГИА.01	Демонстрационный экзамен					36											
Всего:	по ППКРС					1440	78	702	291	411	0	612	0	36			
Всего:		4	11			1476	78	702	291	411	0	612	0	36	270	432	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде демонстрационного экзамена												экзаменов		1	3		
														дифф. зачетов		2	9
														зачетов			