МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный дельно учреждение высшего образования"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 5 от 24.11.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

20.02.04

Специальность 20.02.04 "Пожарная безопасность" Направленность: "Противопожарная профилактика"

Кафедра: Гл3ЧС

Факультет городского хозяйства

Квалификация: Специалист по пожарной безопасности

Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: среднее общее образование
Виды деятельности
выполнение работ по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно- спасательных работ
выполнение работ по профилактике пожаров
обеспечение противопожарного режима на объекте

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 537 от 07.07.2022

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Начальник УЛА

Декан ФГХ

Зав. кафедрой ГлЗЧС

/ Зубов В.В./

ДФедорова Т.Ю./ / Утольников А.В./

/Стороженко Л.А./

План Учебный план ППССЗ СПО '20.02.04_ПБ.к-24_каф.ГлЗЧС.plx', код специальности 20.02.04, год начала подготовки 2024

		Формы пром.			Итого акад.часов Объём ОП					15-16.ріх, код специальности 2							J .,				П.	Kypc 2	0				Курс 3 Семестр 5								Закрепленная кафедра	
Считать в Милекс								. Обяз.				естр 1			Семестр 2					енестр 3				Семестр 4			1 1		r - r			1 1	Семестр			1
плане		аква нен Зачет с оц. КГ	1 кр Др		По плану С преп.	CP	ПАтт подг	тот часть	часть	Итого Лек	Лаб Пр	ИП Конс	СР ПАт	г Итого Лек Ла	6 Пр ИГ	Konc C	Р ПАтт І	Итого Лег	к Лаб П	р ИП Н	Конс СР	ПАтт Итог	о Лек Лаб	Пр ИП	Конс СР	ПАтт Итс	ого Лек	Лаб Пр	ип к	СР СР	ПАтт Итого	Лек Ла	6 Пр и	пП Конс С	Р ПАтт Код	Наименование
	тельная подготовка							0%	0%									_											\vdash				4			
COO.Среднее общее + БД	образование Базовые дисциплины																																			
+ ng	Профильные дисциплины			_				_									_																			
ПП.ПРОФЕССИОНАЛ				4464	4464 3489	963	10 104	14 3164	1300	626 265	34 233	2	86 6	866 180 5	4 450	18	2	712 236	5 26	7	205	4 756	162	504	90	67	6 200	292		184	828		612	2:	.6	
СГЦ.Социально-гума					744 700										108	2		136 32		0	24			126		13	6 32	96		8						
+ CT.01	История России	1		48	48 48			48		48 32	16																								20	vп
+ CF.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5 24	13	168	168 168			168		32 16	16			36	36			32 16	. 1	5		36		36		3.	2	32							41	иядк
+ CT.03	Безопасность жизнедеятельности	4		72	72 72			72														72	18	54									+-		43	sm
+ CT.04	Физическая культура	12345			168 168			168		32 32				36	36			32	3	2		36		36		3.	2	32							46	
+ Cr.05	Математика	1		74	74 64	2	6	2	72	74 32	32	2	2 6																						39	Мт
+ CT.06	Русский язык и культура речи	2 1		70	70 68	2			70	32	32			38	36	2	:																		41	иядк
+ CF.07	Психология общения	5			72 64				72																	7.	2 32	32		8					20	
+ CF.08	Физика	3			72 48				72									72 16		2	24														40	Ø3
ОПЦ.Общепрофесси + OП.01	ональный цикл Инженельна глафика	1			1224 900 108 86		4	846 108		324 136 108 34	34 103 52		51 22	396 126 5	90	12	0	180 68	5	1	57	4 180	54	72	54	14	4 56	56		32			-		26	ler-
+ OFI.01 + OFI.02	The state of the s	2			108 86			108		105 34	52	-	22	108 36	36	31			+	+	-	_	+	+	+		+					+	++	-	26 13	
+ On.03		3			108 72		4	108					1 1	200 30	- 50	1 3		108 34	3	4	36	4		+	+				+				++			7x34C
+ Off.04	Здания и сооружения	4			72 54			72									1 1		+ +			72	18	36	18								++		3	
+ on.os	Автоматизированные системы управления и	5				16		72																		7	2 28	28	Ħ	16			\top		44	Fr34C
+ 00.06	Связь Пожарно-строевая подготовка	2	+		72 54			72			+	-	+	72 18	36	11			+	+	-		+	+	+	++-	+	2.0				+	++	_		Fr34C
	Пожарно-строевая подготовка Экономические аспекты обеспечения пожарной	4	+ - + -				_					-	+	/2 18	30	- 11		72 34	+	+	-	_	+	+	+		+			_		+	++	-		
+ OFI.07	безопасности	3	3			21		72										72 34	1	7	21												$\bot\bot\bot$		22	
+ OFI.08	Электротехника и электроника	2			108 72	36		108						108 36 1	3 18	31	S																		12	Эт
+ OFL09	Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	1		72	72 51	21		72		72 34	17		21																						11	эго
+ OП.10	Термодинамика, теплопередача и гидравлика	2 1		180	180 140	40		54	126	72 34	34		4	108 36 3	5	31	5																		44	Fx34C
+ Off.11	Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности	1		72	72 68	4			72	72 34	34		4																						44	ГлЗЧС
+ Off.12	Опасные природные процессы и их прогнозирование	4		108	108 72	36			108													108	36	36	36											ГлЗЧС
+ OП.13	Экологические основы природопользования	5			72 56				72																		2 28	28		16					44	F#34C
ПЦ.Профессиональн				2280	2280 1889	391	104	1644	636	84 17	34		33	360 54	252	5-	4	396 136	5 13	16	124	432	90	306	36	39	6 112	140		144	612		612			
+ NM.01	Работы по осуществлению караульной службы, тушению пожаров, проведению аварийно-спасательных работ	45 35	5	444	444 296	148		222	222	84 17	34		33					72 17	3	4	21	72	18	36	18	21	6 56	84		76						
+ МДК.01.01	Пожарно-спасательная техника и оборудование	4 3		144	144 105	39		72	72									72 17	3	4	21	72	18	36	18										44	Гл34C
+ MДK.01.02	Тактика тушения пожаров	5	5	108	108 84	24		54	54																	10	8 28	56		24			-		44	C#34C
+ МДК.01.03	Тактика аварийно-спасательных работ	5		108	108 56	52		54	54																	10	8 28	28		52					44	Tr/34C
+ МДК.01.04	Противопожарное водоснабжение	1			84 51					84 17	34		33																						44	Cx34C
+ NM.02		144 233			432 349	83		216	216					72 36		31	5	216 10	2 8	5	29	144	72	54	18								\bot			
+ МДК.02.01	История и современное состояние средств пожаротушения	2		72	72 36	36		36	36					72 36		31	5								1 1										44	Fr34C
+ МДК.02.02		3		72	72 68	4		36	36								+ +	72 34	3	4	4			+					Ħ				++		44	F#34C
+ мдк.02.03	Организация деятельности государственного пожарного надзора	4 3		144	144 105	39		72	72									72 34	1	7	21	72	36	18	18										44	ГлЗЧС
+ МДК.02.04	Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны	4 3		144	144 140	4		72	72									72 34	3	4	4	72	36	36									11		44	Fr/34C
+ NM.03	Противопожарный режим на объекте	3 55		288	288 146	142		126	162									108 17	1	7	74					18	0 56	56	Ħ	68			+			
+ МДК.03.01	Прогнозирование опасных факторов пожара	5				52		54																		10	8 28	28		52			\top		44	Гл3ЧC
+ МДК.03.02		3	+		108 34			54			+	-	+		+	+	+	108 17	+ + -	7	74		+	+	+	+ -	1	2.0				+	++	_		Fn34C
	Пожарная безопасность электроустановок Правовые основы профессиональной	3										-	+		+	+	+	108 17	1 1	+++	74	_	+	+	+							+	++	-		
+ МДК.03.03	деятельности	5		72	72 56	16		18	54																	7.	2 28	28		16			$\bot\bot$		16	ауод
+ NM.04	Работы по профессии рабочего пожарный				288 270		21	<u>6</u> 252						288 18	252	1																	$\perp \perp \perp$			
+ МДК.04.01	Пожарный	2				18		36						72 18	36	11	3																$\bot\bot$			Fr34C
+ VTI.04.01	Учебная практика	2	+	216	216 216		21	6 216			\vdash	\perp	\perp	216	216	+	+		+	\perp	_	\perp	+	+	\perp	+	-		 			+	+			Fr34C
+ NM.04.01(K) + NП.01	Квалификационный экзамен Производственная практика. Ч.1	6 4	+	216	216 216		24	6 216			+	-	+		+	+	+		+	+	_	216	+	216	+	+	+			-		+	++	_		Гл34C Гл34C
+ nn.o1 + nn.o2	Производственная практика. Ч.1 Производственная практика. Ч.2	6			216 216 468 468			6 216 8 468			 		++-		+	+	+		+-+	+		216		216	+	++	+	-	\vdash	-	468	+	468			Гл34C Гл34C
+ пдп.оз	Производственная практика. Ч.2 Производственная практика. Ч.3	6			144 144			408				-	+ +		+	+	+		+	+	-	_	+	+	+		+			_	144		144	-		7/34C
	я итоговая аттестация			216		216		216																							216			21		1 1
	Денонстрационный экзамен			72		72		72																							72		T	7	2 44	Гл34C
+ ГИА.02(Д)	Защита дипломного проекта (работы)			144	144	144		144																							144			14	44	Fr34C