

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович
Должность: ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет
Дата подписания: 17.09.2024 16:16:18
Уникальный программный ключ:
528682d78e671e566ab07f01fe1ba2172f735a12

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 10 от 30.05.2024

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

ФГБОУ ВО Вавиловский университет



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

Техносферная безопасность

Пожарная безопасность

20.04.01

Факультет: инженерии и природообустройства

Квалификация: магистр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2024

Форма обучения: очная

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 678 от 25.05.2020

Срок получения образования: 2 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	организационно-управленческий
+	проектно-конструкторский
+	педагогический
+	экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский
+	научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УОКО

Декан

[Signature] / С.А. Макаров/

[Signature] / А.Б. Хохлов/

[Signature] / С.А. Шишурин/

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь			Октябрь				Ноябрь			Декабрь				Январь			Февраль				Март		Апрель				Май		Июнь				Июль				Август																				
Нед	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						
I									*									*	*	Э	К																																					
II																Э	У	*	У	К															Э	П	П	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение	17 2/6	18 5/6	36 1/6	14 5/6	12	26 5/6	63
Э	Экзаменационные сессии	1 1/6	1 2/6	2 3/6	5/6	5/6	1 4/6	4 1/6
У	Учебная практика		4	4	2		2	6
Н	Научно-исслед. работа					6	6	6
П	Производственная практика					2	2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4	4
К	Каникулы	1	6	7	1	6 1/6	7 1/6	14 1/6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенье)	1 3/6 (9 дн)	5/6 (5 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	4 4/6 (28 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		21	31	52	20	32	52	104

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-6; ПК-5; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-6; ПК-5; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б1.О.01	Философские проблемы науки и техники	УК-1
Б1.О.02	Математическое моделирование и анализ данных	ОПК-1
Б1.О.03	Стратегический менеджмент	УК-1
Б1.О.04	Управление проектами	УК-2
Б1.О.05	Организация работы малых групп	УК-3; УК-5; УК-6
Б1.О.06	Русский язык в деловой и научной коммуникации	УК-4
Б1.О.07	Иностранный язык в профессиональной деятельности	УК-4
Б1.О.08	Экономическая оценка эффективности проектных решений в системах безопасности	ОПК-1
Б1.О.09	Педагогика высшей школы	ПК-6
Б1.О.10	Современные проблемы в техносферной безопасности	ОПК-2; ПК-5
Б1.О.11	Представление результатов научной и профессиональной деятельности	ОПК-3; ПК-5
Б1.О.12	Нормативное обеспечение профессиональной деятельности	ОПК-5; ПК-8
Б1.О.13	Управление безопасностью технологических процессов и производств	ОПК-4; ПК-3
Б1.О.14	Охрана труда и промышленная безопасность	ОПК-5; ПК-4
Б1.О.15	Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности	ПК-2
Б1.О.16	Безопасность эксплуатации электроустановок	ОПК-4; ПК-2
Б1.О.17	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций	ОПК-4
Б1.О.18	Проектирование, графическая и конструкторская документация в сфере безопасности	ОПК-3; ПК-2
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-3; ПК-8; ПК-5; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б1.В.01	Пожарная опасность веществ и материалов	ПК-1
Б1.В.02	Системы противопожарной защиты	ПК-3; ПК-2
Б1.В.03	Системы автоматизированного проектирования в пожарной безопасности	ПК-2
Б1.В.04	Системы видеонаблюдения и мониторинга в пожарной безопасности	ПК-3; ПК-4
Б1.В.05	Надзорно-профилактическая деятельность в области пожарной безопасности	ПК-8
Б1.В.06	Экспертиза проектов противопожарного водоснабжения	ПК-7
Б1.В.07	Обеспечение пожарной безопасности зданий и сооружений	ПК-4; ПК-7
Б1.В.08	Экспертиза проектов систем противопожарной защиты	ПК-7
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01	ПК-5
Б1.В.ДВ.01.01	Организация научно-исследовательской работы и планирование эксперимента	ПК-5
Б1.В.ДВ.01.02	Анализ и разработка инновационных технических решений	ПК-5
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.01	Программные продукты по оценке пожарного риска	ПК-1
Б1.В.ДВ.02.02	Методы и инструменты оценки пожарного риска	ПК-1
Б2	Практика	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-8; ПК-3; ПК-6; ПК-5; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-8; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-2
Б2.О.01(У)	Технологическая (проектно-технологическая) практика	ОПК-4; ОПК-5; ПК-8; ПК-7; ПК-4
Б2.О.02(П)	Проектно-конструкторская практика	ОПК-3; ПК-1; ПК-3; ПК-2
Б2.О.03(У)	Научно-исследовательская работа	ОПК-2; ОПК-3; ПК-5
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-6; ПК-3; ПК-8; ПК-5; ПК-4; ПК-7; ПК-2
Б2.В.01(У)	Педагогическая практика	ПК-6
Б2.В.02(Н)	Научно-исследовательская работа	ПК-1; ПК-8; ПК-3; ПК-5; ПК-7; ПК-4; ПК-2
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-8; ПК-6; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-2
Б3.01(Д)	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-8; ПК-6; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-7; ПК-2
ФТД	Факультативные дисциплины	ПК-3; ПК-4
ФТД.01	Мобильные средства обеспечения пожарной безопасности	ПК-4
ФТД.02	Управление предприятием в режиме ЧС	ПК-3

		Итого					Курс 1			Курс 2		
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4
					Не менее	Факт						
	Итого (с факультативами)				109	122	60	25	35	62	26	36
	Итого по ОП (без факультативов)				107	120	60	25	35	60	24	36
Б1	Дисциплины (модули)	59%	41%	18.4%	80	93	54	25	29	39	21	18
Б1.О	Обязательная часть					55	37	21	16	18	12	6
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					38	17	4	13	21	9	12
Б2	Практика	43%	57%	0%	21	21	6		6	15	3	12
Б2.О	Обязательная часть					9	3		3	6	3	3
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					12	3		3	9		9
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	6				6		6
ФТД	Факультативные дисциплины				2	2				2	2	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)				51.2	-	48.9	51.7	-	53.5	51.1
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)				47	-	45.8	53.4	-	42.8	42.8
		в период гос. экзаменов					-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП				19.7	-	22.2	22	-	16.7	16.4
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1				1239.9	-	383.2	413.3	-	246.7	196.7
		Блок Б2				222.3	-		144.2	-	72.1	6
		Блок Б3				30.5	-			-		30.5
		Блок ФТД				40.2	-			-	40.2	
		Итого по всем блокам				1532.9	-	383.2	557.5	-	359	233.2
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)					7	3	4	4	2	2
		ЗАЧЕТ (За)					11	6	5	6	3	3
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных				38.03%						
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)					53.3%						
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					37.03%						