Документингий стростой строст

ФИО: Волхонов Михаил Станисла В ДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ

Должность: Ректор ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Дата подписания: 08.11.2024 13:30:56 «КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ

40a6db1879d6a9ee29ec8e0ffb2f95e4614a0998 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ

Председатель методической комиссии

Проректор по научноисследовательской работе/Декан

Елена Владимировна Подписано цифровой подписью: Королёва

Елена Владимировна Королёва Дата: 2024.06.05 14:29:54 +03'00'

Надежда Надежда Александровна Середа Александровна Середа дата: 2024.06.11 14:30:58 +03'00'

Подписано цифровой подписью:

Рабочая программа практики

Безопасность жизнедеятельности

Закреплена за кафедрой Экономика, управление и техносферная безопасность

> oz38.03.01 ФиК 2024-2025 1 курс.plx Учебный план

38.03.01 Экономика

38.03.01 Финансы и кредит

Квалификация Бакалавр Форма обучения очно-заочная

Форма промежуточной Зачет

аттестации Вид практики

Тип практики

Форма проведения дискретно

3 Объём практики Продолжительность в 108/0

часах/неделях

Распределение часов практики

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2(1.2)		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	УΠ	РΠ
Лекционные занятия	10	10	10	10
Лабораторные занятия	10	10	10	10
В том числе в форме практ.подготовки				
Сам. работа	87,5	87,5	87,5	87,5
Самостоятельная работа под руководством преподавателя.				
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

кандидат сельскохозяйственных наук, доцент Величко Ирина Игоревна
Программа практики

Ирина
Игоревна
Величко
Величко
Величко
Величко
Величко

Безопасность жизнедеятельности

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)

составлена на основании учебного плана: oz38.03.01_ФиК_2024-2025_1 курс.plx

утвержденного учёным советом вуза от 20.03.2024 протокол № 3 .

Программа одобрена на заседании кафедры

Экономика, управление и техносферная безопасность

Зав.кафедрой Василькова Татьяна Максимовна

Протокол от 24.04.2024 г. № 8

Татьяна Максимовна

Василькова Василькова Дата: 2024.04.24 15:20:44 +03'00'

Подписано цифровой подписью: Татьяна Максимовна

Согласовано на заседании методической комиссии ,протокол № 5 от 04.06.2024

ЦЕЛИ ПРАКТИКИ

1 Цель дисциплины: формирование профессиональной культуры безопасности (ноксологической культуры), под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ					
Блок. Часть	Блок. Часть Б1.О				
Дисциплин	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной практики необходимо как предшествующее:				
1	1 Основы военной подготовки				

КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-8: Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные

условия	и жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Знать:	безопасные и/или комфортные условия труда в повседневной жизни и в профессиональной деятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов
Уметь:	Уметь: -выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.
Владеть:	осуществлять действия по предотвращению при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) и военных конфликтов; -навыками участия в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

безопасные и/или комфортные условия труда в повседневной жизни и в профессиональной деятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

Уметь:

-выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

осуществлять действия по предотвращению при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) и военных конфликтов;

-навыками участия в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

«человек-животные-среда обитания».

«человек-животные-среда обитания».

	СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ					
Код занятия	Наименование разделов (этапов) и тем/вид занятия	Семестр	Часов	Компетенции	Литература	
	Раздел 1. Введение. Теоретические основы дисциплины					
1.1	Основные вопросы безопасности. Определения и термины /Лек/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6	
1.2	Основные вопросы безопасности. Определения и термины /Ср/	2	8	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6	
	Раздел 2. Нормативно- правовые и организационные основы безопасности.					

				1	1
2.1	Разработка инструкции по охране труда для работающих /Лаб/	2	0,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.2	Изучение порядка расследования несчастных случаев на про-изводстве (деловая игра). /Лаб/	2	0,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.3	Нормативные докуменеты регламентирующие охрану труда на предприятии /Лек/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.4	Нормативно-правовые и организационные основы безопасности /Ср/	2	10	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.1	Определение параметров микроклимата в производственных помещениях /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.2	Основы производственной санитарии /Ср/	2	10	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.1	Выбор спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
2.2	Изучение порядка расследования несчастных случаев на производстве /Ср/	2	12	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
	Раздел 3. Основы производственной санитарии				
3.1	Специальная оценка условий труда на предприятии /Лек/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
3.2	Определение параметров микроклимата в производственных помещениях /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
3.3	Определение уровня освещенности в производственных помещениях /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
3.4	Определение уровня шума в производственных помещениях /Лаб/	2	0,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
3.5	Определение уровня загазован-ности в производственных мещениях /Лаб/	2	0,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
3.6	Основы производственной санитарии /Ср/	2	15	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
	Раздел 4. Основы пожарной и электробезопасности.				

4.1	Основы пожарной и электробезопасности /Лек/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
4.2	Изучение устройства и расчет первичных средств пожаротушения /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
4.3	Основы пожарной и электробезопасности /Ср/	2	8	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
	Раздел 5. Доврачебная помощь пострадавшим. Организация спасательных и других неотложных работ				
5.1	Современные требования оказания первой помощи /Лек/	2	2	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
5.2	Отработка навыков по оказанию первой помощи /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
5.3	Современные требования оказания первой помощи /Ср/	2	8	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
	Раздел 6. Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера				
6.1	Изучение приборов дозиметри-ческого и химического контроля /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.2	Структура и задачи службы ГО и ЧС. Характеристика ЧС невоенного и военного характера. /Лек/	2	2	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.3	Чрезвычайные ситуации природного и техногенного характера /Лек/	2	2	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.4	Характеристика ЧС невоенного и военного характера /Ср/	2	6	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.1	Структура и задачи службы ГО и ЧС. /Лаб/	2	1	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.2	Структура и задачи службы ГО и ЧС. /Ср/	2	10,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6
6.1	Ответы на задаваемые вопросы /Конс/	2	0,5	УК-8	Л1.1,Л1.2,Л1.3,Л1.4,Л 1.5,Л1.6

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ

Представлен отдельным документом

	Показатели и критерии оценивания компетенций						
Код компетенци и	Дескрипторы	Вид занятия, работы	Критерий оценки				
УК-8	безопасные и/или комфортные условия труда в повседневной жизни и в профессиональной деятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	Лек,Ср,Лаб,Конс	Соответствие продемонстрированны х знаний, умений и навыков при защите материала отчета по практике				
	Уметь: -выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.						
	осуществлять действия по предотвращению при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) и военных конфликтов; -навыками участия в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов «человек-животные-среда обитания».						

	«человек-живот	гные-среда обитания».					
ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ							
			ЕНИЯ ПРАКТИКИ				
		ПЕРЕЧЕНЬ У	ЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ				
		Осно	вная литература				
Л1.1	Зотов Б.И., Курдк Колос, 2000 424 с		изнедеятельности на производ	стве:учебник для вузов Москва:			
Л1.2	Хван Т.А., Хван I 2001 352 с.	П.А. Безопасность жизнедея	тельности:учебное пособие дл	я вузов Ростов-на-Дону: Феникс,			
Л1.3	Белов С.В., ред. Без	вопасность жизнедеятельност	ги:учебник для вузов Москва:	Высшая школа, 2001 485 с.			
Л1.4	Шкрабак В.С., Луковников А.В., Тургиев А.К. Безопасность жизнедеятельности в сельскохозяйственном производстве: учебник для вузов Москва: КолосС, 2002 512 с. : ил.						
Л1.5	Гринин А.С., Новиков В.Н. Безопасность жизнедеятельности:учеб. пособие Москва: ФАИР-ПРЕСС, 2002 288 с.: ил.						
Л1.6	Зотов Б.И., Курдюмов В.И. Безопасность жизнедеятельности на производстве:учебник для вузов Москва: Колос, 2003 432 с. : ил.						
		ПЕРЕЧЕНЬ РЕС	СУРСОВ СЕТИ ИНТЕРНЕТ				
Э1	Безопасность жизне	едеятельности					
МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ							
№ корг		Предназначение	№ аудитории по	Перечень оборудования (в т.ч.			
№ пом	ещения и его	помещения	техническому паспорту	виртуальные аналоги) и			
площад	площадь технических средств обучения						
		1					

Павильон механизации	Учебные аудитории	277	спешиализированная мебол
· ·		211	специализированная мебель
сельского хозяйства	для проведения		(столы, стулья, стол
Костромская обл.,	лабораторно-		преподавателя, доска),
Костромской р-н., п.	практических занятий		технические средства
Караваево, ул. Учебный	и занятий		обучения: компьютер,
городок, д.36	семинарского типа		телевизор. Дозиметрические
	'		приборы: ДП-5В; ИД-1; ДП-
			22В. Приборы химической
			разведки ВПХР.
			1
			Гигрометры
			психрометрические.
			Анемометры (крыльчатый,
			чашечный), Testo-435
			Люксметр Ю-116, Testo
			Мегоомметр М-4100, омметр
			M-372, M-416.
			Шумомер Testo
			Газоанализатор УГ-2.
			Комплект СИЗ (респираторы,
			противогазы и др.).
			Средства пожаротушения
			(огнетушители, и др.).
			Робот-тренажер «Гоша»