

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Волхонов Михаил Владимирович

Должность: Врио ректора

Дата подписания: 13.09.2024 12:46:22

Уникальный программный ключ:

b2dc75470204bc2bfec58d577a1b983ee223ea27559d45aa8c272df0610c6a81

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КОСТРОМСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
АКАДЕМИЯ»

Экономический факультет

факультет

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической  
КОМИССИИ

Елена Владимировна  
Королёва

Подписано цифровой подписью:  
Елена Владимировна Королёва  
Дата: 2024.06.05 12:59:42 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ

Надежда  
Александровна  
Середа

Подписано цифровой  
подписью: Надежда  
Александровна Середа  
Дата: 2024.06.11 13:00:14 +03'00'

## Безопасность жизнедеятельности рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **СПО-Экономика, управление и техносферная безопасность**

Квалификация **бухгалтер**  
Форма обучения **очная**  
Общая трудоемкость **0 ЗЕТ**

Часов по учебному плану

в том числе:	
аудиторные занятия	78
самостоятельная работа	66
часов на контроль	8
	2

Программу составил(и):

**Сергей Николаевич  
Румянцев**

*доцент, ктн, доцент, Румянцев Сергей Николаевич*

Подписано цифровой подписью: Сергей  
Николаевич Румянцев  
Дата: 2024.04.24 15:47:49 +03'00'

Рабочая программа дисциплины

**Безопасность жизнедеятельности**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 ЭКОНОМИКА И БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ (ПО ОТРАСЛЯМ) (бухгалтер, специалист по налогообложению) (приказ Минобрнауки России от 05.02.2018 г. № 69)

составлена на основании учебного плана:

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: социально-экономический

утвержденного учёным советом вуза от 20.03.2024 протокол № 3.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

**«СПО-Экономика, управление и техносферная безопасность»**

Протокол от 24.04.2024 г. № 8

**Татьяна Максимовна  
Василькова**

Зав. кафедрой Василькова Татьяна Максимовна

Подписано цифровой подписью:  
Татьяна Максимовна Василькова  
Дата: 2024.04.24 15:48:24 +03'00'

Рассмотрено на заседании Методической комиссии факультета Экономический факультет, протокол № 3 от 05.06.2024 0:00:00

**1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Цель	приобретение знаний и умений, необходимых для сохранения своей жизни и здоровья; для обеспечения безопасности человека в современных экономических и социальных условиях; знаний в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях как в мирное, так и в военное время; для спасения людей, животных и материальных ценностей.
Цель	приобретение знаний и умений, необходимых для сохранения своей жизни и здоровья; для обеспечения безопасности человека в современных экономических и социальных условиях; знаний в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях как в мирное, так и в военное время; для спасения людей, животных и материальных ценностей.
Цель	приобретение знаний и умений, необходимых для сохранения своей жизни и здоровья; для обеспечения безопасности человека в современных экономических и социальных условиях; знаний в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях как в мирное, так и в военное время; для спасения людей, животных и материальных ценностей.
Цель	приобретение знаний и умений, необходимых для сохранения своей жизни и здоровья; для обеспечения безопасности человека в современных экономических и социальных условиях; знаний в области защиты населения и территорий в чрезвычайных ситуациях как в мирное, так и в военное время; для спасения людей, животных и материальных ценностей.
Задачи: получение знаний о ЧС природного и техногенного характера, их последствиях, мерах защиты, мерах безопасности при ликвидации последствий ЧС, основах военной службы и основах медицинских знаний	

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Цикл (раздел) ОП:		ОП1674525	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:		
2.1.1	Основы безопасности и защиты Родины		

**3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ**

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю)
--	--

**Распределение часов дисциплины по семестрам**

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	4 (2.2)				Итого
	Неделя				
Вид занятий	УП	РП	УП	РП	
Лекции	34	34	34	34	
Практические	32	32	32	32	
Консультации	2	2	2	2	
Итого ауд.	66	66	66	66	
Контактная работа	68	68	68	68	
Сам. работа	8	8	8	8	
Часы на контроль	2	2	2	2	
Итого	78	78	78	78	

**4.1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Примечание
-------------	---	----------------	-------	-------------	--------------------------	------------

	<b>Раздел 1. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях</b>					
1.1	Чрезвычайные ситуации и их классификация. Основные понятия и определения /Тема/	4	0			
1.2	Чрезвычайные ситуации и их классификация. Основные понятия и определения /Лек/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.3	Оценка последствий ЧС природного и техногенного характера /Пр/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.4	Организационные мероприятия при стихийных бедствиях /Ср/	4	0,5	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
1.5	Защита населения от поражающих факторов ЧС /Тема/	4	0			
1.6	Защита населения от поражающих факторов ЧС /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
1.7	Подготовка реферата на заданную тему /Ср/	4	1	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
1.8	Организационные и правовые основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в ЧС /Тема/	4	0			
1.9	Организационные и правовые основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в ЧС /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
1.10	План гражданской обороны на предприятии. /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.11	Отражение проблем безопасности жизнедеятельности в Конституции РФ и Трудовом кодексе РФ /Ср/	4	0,5	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
	<b>Раздел 2. Основы медицинских знаний и здорового образа жизни</b>					
2.1	Первая помощь при травмах и ранениях /Тема/	4	0			
2.2	Первая помощь при травмах и ранениях /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
2.3	Отработка навыков по оказанию первой помощи при травмах и ранениях /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
2.4	Отработка навыков по оказанию первой помощи при травмах и ранениях /Ср/	4	1	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
2.5	Первая помощь при остановке сердца /Тема/	4	0			

2.6	Отработка навыков по оказанию первой помощи при остановке сердца /Пр/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5 Л1.6 Э1
2.7	Порядок и правила оказания помощи при остановке сердца /Лек/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
2.8	Отработка навыков по оказанию первой помощи при остановке сердца /Ср/	4	1	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
<b>Раздел 3. Пожарная безопасность</b>					
3.1	Пожарная безопасность на предприятии /Тема/	4	0		
3.2	Организация пожарной охраны на с/х предприятиях. Пожароопасные свойства веществ и материалов. Противопожарная профилактика /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
3.3	Изучение средств тушения пожара /Пр/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
3.4	Первичные средства пожаротушения. Пожарная сигнализация /Тема/	4	0		
3.5	Разработать план эвакуации при пожаре /Пр/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
3.6	Пожарная сигнализация, огнетушители – характеристика, правила пользования. Действия в случае пожара /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
<b>Раздел 4. Основы военной службы</b>					
4.1	Военная служба - особый вид государственной службы /Тема/	4	0		
4.2	Боевые традиции ВС. Символы воинской чести. Порядок прохождения военной службы /Лек/	4	6	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
4.3	Основные понятия о воинской обязанности /Лек/	4	8	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
4.4	Воинские звания и военная форма одежды. Знаки воинских различий /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
4.5	Размещение военнослужащих, распорядок дня и повседневный порядок жизни воинской части /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
4.6	Разборка - сборка автомата АКМ /Пр/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1
4.7	организационная структура Вооруженных Сил РФ /Ср/	4	4	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1
4.8	Чрезвычайные ситуации военного времени /Тема/	4	0		

4.9	Современные средства поражения и их поражающие факторы /Лек/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
4.10	Изучение приборов для дозиметрического контроля радиоактивных излучений /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.11	Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения /Пр/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	
4.12	Консультации по освоению курса /Конс/	4	2	ОК 01. ОК 02. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Э1	

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Представлен отдельным документом

### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

#### 6.1. Рекомендуемая литература

##### 6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Акимов В.А. [и др.]	Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера: учеб. пособие для вузов	Москва: Высш. школа, 2007
Л1.2	Ястребов Г.С.	Безопасность жизнедеятельности и медицина катастроф: учеб. пособие для сред. проф. образования	Ростов н/Д: Феникс, 2005
Л1.3	Сапронов Ю.Г.	Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО	Москва: Академия, 2014
Л1.4	Костромская ГСХА. Каф. экономики управления и техносферной безопасности	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие для студентов, обучающихся по программе подготовки специалистов среднего звена (СПО) специальности: 07.02.01 Архитектура, 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта 35.02.15 Кинология, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет, 43.02.05 Флористика очной формы обучения 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта очной формы обучения	Караваево: Костромская ГСХА, 2020
Л1.5	Кривошеин Д. А., Дмитренко В. П.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2021
Л1.6	Румянцев С. Н., сост.	Безопасность жизнедеятельности: учебно-методическое пособие для контактной и самостоятельной работы студентов, обучающихся по программе среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), очной формы обучения	Караваево: Костромская ГСХА, 2024

#### 6.2. Электронные учебные издания и электронные образовательные ресурсы

Э1	СПО - Безопасность жизнедеятельности		
<b>6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства</b>			
6.3.1.1	Windows 7 Prof, Microsoft Office 2003 Std Microsoft Open License 64407027,47105956		
6.3.1.2	Microsoft Office 2010 Russian Academic Open License		
6.3.1.3	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499		
6.3.1.4	Информационная система поддержки образовательного процесса		
6.3.1.5	SunRav TestOfficePro		
<b>6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем</b>			
6.3.2.1	Справочная Правовая система "КонсультантПлюс"		
6.3.2.2	Единое окно доступа к образовательным ресурсам		

6.3.2.3	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»
6.3.2.4	Электронная библиотека академии

7. МТО (оборудование и технические средства обучения)			
№ корпуса, № помещения и его площадь	Предназначение помещения	№ аудитории по техническому паспорту	Перечень оборудования (в т.ч. виртуальные аналоги) и технических средств обучения
Учебный корпус факультета механизации сельского хозяйства Костромская обл., Костромской р-н., п. Караваево, ул. Учебный городок, д.35	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	409	Компьютер, монитор, телевизор, доска, столы аудиторные, стулья, стол преподавателя
Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваево, ул Учебный городок, д 34	Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	241	Посадочное место преподавателя, посадочные места для обучающихся, классная доска. Гигрометры психрометрические (ВИТ-1, ВИТ-2 Психрометры аспирационные. Анемометры: крыльчатые (АСО-3), чашечный (МС-13), Testo – 435. Барометр-анероид. Люксметры (Ю-116, Testo). Комплект СИЗ (респираторы, противогазы, защитные очки). Газоанализатор УГ-2. Средства пожаротушения (огнетушители, мотопомпа МП-800). Знаки и плакаты по безопасности труда на производстве. Лабораторные установки для исследования микроклимата. Дозиметрические приборы и приборы химической разведки. Мультимедийное оборудование для демонстрации учебных материалов, плакаты и таблицы.

<p>Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваяево, ул Учебный городок, д 34</p>	<p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p>	<p>241</p>	<p>Посадочное место преподавателя, посадочные места для обучающихся, классная доска. Гигрометры психрометрические (ВИТ-1, ВИТ-2 Психрометры аспирационные. Анемометры: крыльчатые (АСО-3), чашечный (МС-13), Testo – 435.Барометр-анероид. Люксметры (Ю-116, Testo). Комплект СИЗ (респираторы, противогазы, защитные очки). Газоанализатор УГ-2. Средства пожаротушения (огнетушители, мотопомпа МП-800). Знаки и плакаты по безопасности труда на производстве. Лабораторные установки для исследования микроклимата. Дозиметрические приборы и приборы химической разведки. Мультимедийное оборудование для демонстрации учебных материалов, плакаты и таблицы.</p>
<p>Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваяево, ул Учебный городок, д 34</p>	<p>Учебные аудитории для проведения лабораторно-практических занятий и занятий семинарского типа</p>	<p>241</p>	<p>Посадочное место преподавателя, посадочные места для обучающихся, классная доска. Гигрометры психрометрические (ВИТ-1, ВИТ-2 Психрометры аспирационные. Анемометры: крыльчатые (АСО-3), чашечный (МС-13), Testo – 435.Барометр-анероид. Люксметры (Ю-116, Testo). Комплект СИЗ (респираторы, противогазы, защитные очки). Газоанализатор УГ-2. Средства пожаротушения (огнетушители, мотопомпа МП-800). Знаки и плакаты по безопасности труда на производстве. Лабораторные установки для исследования микроклимата. Дозиметрические приборы и приборы химической разведки. Мультимедийное оборудование для демонстрации учебных материалов, плакаты и таблицы.</p>



<p>Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваево, ул Учебный городок, д 34</p>	<p>Учебные аудитории для курсового проектирования (выполнения курсовых работ) и самостоятельной работы</p>	<p>257</p>	<p>Электронный читальный зал, оснащенный специализированной мебелью и техническими средствами обучения, компьютеры 16 шт с выходом в Интернет и ЭИОС ФГБОУ ВО Костромской ГСХА</p>
---	--	------------	--