

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Волховов Михаил Станиславович
Должность: Ректор
Дата подписания: 09.11.2024 15:45
Уникальный программный ключ:
40a6db1879d6a9ee29ec8e0ffb2f95e4614a0998

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

Электроэнергетический факультет

СОГЛАСОВАНО

Председатель методической
комиссии

Алексей
Сергеевич
Яблоков

Подписано цифровой
подписью: Алексей
Сергеевич Яблоков
Дата: 2024.09.10
15:25:35 +03'00'

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научно-
исследовательской работе/Декан

Николай
Александрович
Климов

Подписано цифровой
подписью: Николай
Александрович Климов
Дата: 2024.09.11 15:26:00
+03'00'

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Безопасность жизнедеятельности

Специальность 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Квалификация выпускника программист

Форма обучения очная

Срок освоения ППССЗ 3 года 10 месяцев

На базе основное общее образование

Программу составил(и):

доцент, ктн, доцент, Румянцев Сергей Николаевич

**Сергей Николаевич
Румянцев**

Подписано цифровой подписью:
Сергей Николаевич Румянцев
Дата: 2024.09.02 10:50:26 +03'00'

Рабочая программа дисциплины

Безопасность жизнедеятельности

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ (приказ Минобрнауки России от 09.12.2016 г. № 1547)

составлена на основании учебного плана:

09.02.07 ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ

утвержденного учёным советом вуза от 30.08.2024 протокол № 7

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

«СПО-Экономика, управление и техносферная безопасность»

Протокол от 02.09.2024 г. № 1

Татьяна Максимовна

Зав. кафедрой Василькова Татьяна Максимовна

Василькова

Подписано цифровой подписью:
Татьяна Максимовна Василькова
Дата: 2024.09.02 10:51:01 +03'00'

Рассмотрено на заседании Методической комиссии "Электроэнергетический факультет",
протокол № 7 от 10.09.2024 0:00:00

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Цели: 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:	ОПЦ1682262
-------------------	------------

2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
-----	---

2.1.1	Основы безопасности и защиты Родины
-------	-------------------------------------

3. ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

ОК 06.:Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения

Знать:

особенности межнациональных и межрелигиозных отношений, стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения

значимость профессиональной деятельности по специальности

сущность гражданско-патриотической позиции, традиционных российских духовно-нравственных ценностей

Уметь:

осуществлять взаимодействие с учетом особенностей межнациональных и межрелигиозных отношений

применять стандарты антикоррупционного поведения

описывать значимость своей специальности

Владеть:

способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы

ОК 07.:Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях

Знать:

принципы бережливого производства

причины и признаки изменения климата, пути обеспечения ресурсосбережения;

правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности, в том числе в чрезвычайных ситуациях;

Уметь:

эффективно действовать в условиях чрезвычайных ситуаций

определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности

соблюдать нормы экологической безопасности

Владеть:

способами и приемами оказания первой помощи пострадавшим

Методами эффективных действий в чрезвычайных ситуациях

ОК 08.:Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

Знать:

условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности

основы здорового образа жизни

Уметь:

использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей

применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности

Владеть:

средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной специальности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
<ul style="list-style-type: none"> - принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России; - основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации; - основы военной службы и обороны государства; задачи и основные мероприятия гражданской обороны; - способы защиты населения от оружия массового поражения; меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах; - организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке; - основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО; - область применения получаемых профессиональных знаний при выполнении обязанностей военной службы; порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим. 	
3.2	Уметь:
<ul style="list-style-type: none"> - организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; - предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; - использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; - применять первичные средства пожаротушения; - ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности; - применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; 	
3.3	Иметь навыки и (или) опыт деятельности:
<ul style="list-style-type: none"> - бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; - оказания первой помощи пострадавшим; 	

Распределение часов дисциплины по семестрам				
Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
Неделя	6 2/6			
Вид занятий	УП	РП	УП	РП
Лекции	20	20	20	20
Практические	48	48	48	48
Итого ауд.	68	68	68	68
Контактная работа	68	68	68	68
Итого	68	68	68	68

4.1. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература и эл. ресурсы	Примечание
	Раздел 1. Раздел 1. Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях					
1.1	Чрезвычайные ситуации и их	8	0			

	классификация. Основные понятия и определения /Тема/					
1.2	Чрезвычайные ситуации и их классификация. Основные понятия и определения /Лек/	8	2	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.3	Оценка последствий ЧС природного и техногенного характера /Пр/	8	4	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
1.4	Защита населения от поражающих факторов ЧС /Тема/	8	0			
1.5	Защита населения от поражающих факторов ЧС /Лек/	8	2	ОК 06. ОК 07. ОК 08.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.6	Последствия ЧС для человека, производственной и бытовой среды. /Пр/	8	2	ОК 06. ОК 07. ОК 08.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
1.7	Организационные и правовые основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в ЧС /Тема/	8	0			
1.8	Организационные и правовые основы обеспечения безопасности жизнедеятельности в ЧС /Лек/	8	2		Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
1.9	План гражданской обороны на предприятии. /Пр/	8	2	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
	Раздел 2. Раздел 2 Основы медицинских знаний и здорового образа жизни					
2.1	Первая помощь при травмах и ранениях /Тема/	8	0			
2.2	Первая помощь при травмах и ранениях /Лек/	8	2	ОК 07. ОК 08.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
2.3	Отработка навыков по оказанию первой помощи при травмах и ранениях /Пр/	8	4	ОК 07. ОК 08.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
2.4	Первая помощь при остановке сердца /Тема/	8	0			

2.5	Отработка навыков по оказанию первой помощи при остановке сердца /Пр/	8	6	ОК 07. ОК 08.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
	Раздел 3. Раздел 3 Пожарная безопасность					
3.1	Пожарная безопасность на предприятии /Тема/	8	0			
3.2	Организация пожарной охраны на с/х предприятиях. Пожароопасные свойства веществ и материалов. Противопожарная профилактика /Лек/	8	4	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
3.3	Изучение средств тушения пожара /Пр/	8	4	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
3.4	Первичные средства пожаротушения. Пожарная сигнализация /Тема/	8	0			
3.5	Разработать план эвакуации при пожаре /Пр/	8	2	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 Э1	
	Раздел 4. Раздел 4. Основы военной службы					
4.1	Военная служба - особый вид государственной службы /Тема/	8	0			
4.2	Боевые традиции ВС. Символы воинской чести. Порядок прохождения военной службы /Лек/	8	4	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.3	Воинские звания и военная форма одежды. Знаки воинских различий /Пр/	8	4	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.4	Размещение военнослужащих, распорядок дня и повседневный порядок жизни воинской части /Пр/	8	4	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.5	Основные понятия о воинской обязанности /Лек/	8	2	ОК 06. ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6	

					Э1	
4.6	Разборка - сборка автомата АКМ /Пр/	8	8	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.7	Чрезвычайные ситуации военного времени /Тема/	8	0			
4.8	Изучение приборов для дозиметрического контроля радиоактивных излучений /Пр/	8	4	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.9	Современные средства поражения и их поражающие факторы /Лек/	8	2	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6 Э1	
4.10	Использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения /Пр/	8	4	ОК 07.	Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5 Л1.6Л3.1 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. БЖД и теплоэнергетики	Безопасность жизнедеятельности: учеб. пособие для студентов СПО спец. 07.02.01 "Архитектура", 23.02.03."Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта", 35.02.15 "Кинология", 38.02.01 "Экономика", 43.02.05 "Флористика" очной формы обучения	Караваево: Костромская ГСХА, 2015
Л1.5	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
Л1.6	Кривошеин Д. А., Дмитренко В. П.	Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие	Санкт-Петербург: Лань, 2021

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
--	---------------------	----------	-------------------

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	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

6.2. Электронные учебные издания и электронные образовательные ресурсы

Э1	СПО - Безопасность жизнедеятельности		
6.3.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства			
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	SunRav TestOfficePro		
6.3.1.4	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный Russian Edition. 250-499		
6.3.1.5	Информационная система поддержки образовательного процесса		
6.3.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем			
6.3.2.1	Справочная Правовая система "КонсультантПлюс"		
6.3.2.2	Электронно-библиотечная система издательства «Лань»		
6.3.2.3	Единое окно доступа к образовательным ресурсам		
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
Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваево, ул Учебный городок, д 34	Учебные аудитории для проведения лабораторно- практических занятий и занятий семинарского типа	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.

Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваяево, ул Учебный городок, д 34	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	454	Оснащена специализированной мебелью и техническими средствами обучения: компьютер с доступом в электронно-образовательную среду Академии, ЭБС и сети Интернет, 3 телевизора - плазменная панель. Стол аудиторный - 32 шт., лавка ученическая - 32 шт., доска настенная для письма мелом - 1 шт.
Главный учебный корпус с пятью подвалами и девятью пристройкам Костромская обл, Костромской р-н, п Караваяево, ул Учебный городок, д 34	Учебные аудитории для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	456	Оснащена специализированной мебелью (9 моноблоков "парта+скамья"), тематические плакаты, доска классная, стол и стул преподавателя