

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Костина Лариса Николаевна

Должность: проректор

Дата подписания: 14.12.2024 01:44:59

Уникальный программный ключ:

1800f7d89cf4ea7507265ba593fe87537eb15a6c

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

"ДОНЕЦКАЯ АКАДЕМИЯ УПРАВЛЕНИЯ И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ

ПРИ ГЛАВЕ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ"

Факультет

Производственного менеджмента и маркетинга

Кафедра

Менеджмента в производственной сфере

"УТВЕРЖДАЮ"

Проректор

Костина



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.Б.03.18 **"Безопасность жизнедеятельности и охрана труда"**

Направление подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ
Профиль "Менеджмент непроизводственной сферы"

Квалификация	<i>Академический бакалавр</i>
Форма обучения	<i>заочная</i>
Общая трудоемкость	<i>4 ЗЕТ</i>
Год начала подготовки по учебному плану	<i>2021</i>

Составитель(и):
, ст.препод.

_____ Папа-Дмитриева И.И.

, ст.препод.

_____ И.И. Папа-Дмитриева

Рецензент(ы):
канд. гос. упр, ст.препод.

_____ Епишенкова А.А.

канд. гос. упр, доцент

_____ А.А. Епишенкова

Рабочая программа дисциплины (модуля) "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" разработана в соответствии с:

Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ (уровень бакалавриата) (приказ Минобрнауки России от 12.01.2016 г. № 7)

Рабочая программа дисциплины (модуля) составлена на основании учебного плана Направление подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ Профиль "Менеджмент непромышленной сферы", утвержденного Ученым советом ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС" от 25.03.2021 протокол № 8/4.

Срок действия программы: 2021-2022

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры Менеджмента в производственной сфере

Протокол от 26.08.2021 № 1

Заведующий кафедрой:
канд.техн.наук, профессор, Жадан А.В.

(подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2022 - 2023 учебном году на заседании кафедры Менеджмента в производственной сфере

Протокол от " ____ " _____ 2022 г. №__

Зав. кафедрой канд.техн.наук, профессор, Жадан А.В.

(подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2023 - 2024 учебном году на заседании кафедры Менеджмента в производственной сфере

Протокол от " ____ " _____ 2023 г. №__

Зав. кафедрой канд.техн.наук, профессор, Жадан А.В.

(подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2024 - 2025 учебном году на заседании кафедры Менеджмента в производственной сфере

Протокол от " ____ " _____ 2024 г. №__

Зав. кафедрой канд.техн.наук, профессор, Жадан А.В.

(подпись)

Визирование РПД для исполнения в очередном учебном году**"УТВЕРЖДАЮ"**

Рабочая программа пересмотрена, обсуждена и одобрена для исполнения в 2025 - 2026 учебном году на заседании кафедры Менеджмента в производственной сфере

Протокол от " ____ " _____ 2025 г. №__

Зав. кафедрой канд.техн.наук, профессор, Жадан А.В.

(подпись)

РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ

1.1. ЦЕЛИ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда» является формирование безопасного мышления и поведения, общей грамотности в области личной и профессиональной безопасности, как основы обеспечения защиты личности.

1.2. УЧЕБНЫЕ ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

Задачи дисциплины:

- формирование у специалистов с высшим образованием необходимого в их дальнейшей профессиональной деятельности уровня знаний и умений по правовым и организационным вопросам охраны труда в различных отраслях объектов хозяйственной деятельности;
- формирование активной позиции по практической реализации принципа приоритетности охраны жизни и здоровья работников по отношению к результатам производственной деятельности.
- способность решать практические задачи формирования личной и профессиональной безопасности в различных отраслях хозяйственной деятельности на основании положений законодательства по безопасности жизнедеятельности и охране труда в ДНР.

1.3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цикл (раздел) ОПОП ВО:	Б1.Б.03
------------------------	---------

1.3.1. Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" опирается на следующие элементы ОПОП ВО:

Основы экономической теории

История (история России, всеобщая история)

Основы научных исследований

Философия

Высшая математика

Микроэкономика

1.3.2. Дисциплина "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" выступает опорой для следующих элементов:

Гражданская оборона

Корпоративная социальная ответственность

Конкурентоспособность предприятий сферы услуг

Основы управления качеством

Производственная практика

Преддипломная практика

1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

ОК-11: способностью занимать активную гражданскую позицию на основе ценностей гражданского демократического общества

Знать:

Уровень 1	проблемы устойчивого развития
Уровень 2	основные природные и техносферные опасности, их свойства и характеристики
Уровень 3	характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду

Уметь:

Уровень 1	формировать модель поведения исходя из индивидуальных особенностей психики и образа жизни
Уровень 2	способы обеспечения комфортных условий жизнедеятельности
Уровень 3	использовать нормативно-правовую базу республики по вопросам БЖД и ОТ

Владеть:

Уровень 1	навыками работы с литературными источниками в области охраны труда и производственной безопасности
Уровень 2	понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности и охраны труда
Уровень 3	навыками обработки статистических данных по травматизму и заболеваемости на предприятиях

1.4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

ОК-8: способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

Знать:

Уровень 1	методы и приемы рационализации жизнедеятельности;
Уровень 2	основные опасности, которые приводят к чрезвычайным ситуациям в профессиональной сфере.
Уровень 3	алгоритм оказания первой доврачебной помощи пострадавшим

Уметь:

Уровень 1	идентифицировать основные опасности как среды обитания человека, так и профессиональной сферы
Уровень 2	оценивать риск их реализации
Уровень 3	выбирать методы защиты от различного рода опасностей.

Владеть:

Уровень 1	способами и технологиями защиты в чрезвычайных ситуациях
Уровень 2	навыками рационализации профессиональной деятельности с целью обеспечения безопасности и защиты окружающей среды
Уровень 3	навыками предоставления первой доврачебной помощи при чрезвычайных ситуациях

*В результате освоения дисциплины **Безопасность жизнедеятельности и охрана труда**"*

3.1	Знать:
	методы и приемы рационализации жизнедеятельности;
	основные опасности, которые приводят к чрезвычайным ситуациям в профессиональной сфере.
	алгоритм оказания первой доврачебной помощи пострадавшим
	проблемы устойчивого развития
	основные природные и техносферные опасности, их свойства и характеристики
	характер воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду
3.2	Уметь:
	идентифицировать основные опасности как среды обитания человека, так и профессиональной сферы
	оценивать риск их реализации
	выбирать методы защиты от различного рода опасностей
	формировать модель поведения исходя из индивидуальных особенностей психики и образа жизни
	способы обеспечения комфортных условий жизнедеятельности
	использовать нормативно-правовую базу республики по вопросам БЖД и ОТ
3.3	Владеть:
	способами и технологиями защиты в чрезвычайных ситуациях
	навыками рационализации профессиональной деятельности с целью обеспечения безопасности и защиты окружающей среды
	навыками предоставления первой доврачебной помощи при чрезвычайных ситуациях
	навыками работы с литературными источниками в области охраны труда и производственной безопасности
	понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	навыками обработки статистических данных по травматизму и заболеваемости на предприятиях

1.5. ФОРМЫ КОНТРОЛЯ

Текущий контроль успеваемости позволяет оценить уровень сформированности элементов компетенций (знаний, умений и приобретенных навыков), компетенций с последующим объединением оценок и проводится в форме: устного опроса на лекционных и семинарских/практических занятиях (фронтальный, индивидуальный, комплексный), письменной проверки (тестовые задания, контроль знаний по разделу, ситуационных заданий и т.п.), оценки активности работы обучающегося на занятии, включая задания для самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с действующим локальным нормативным актом. По дисциплине "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" видом промежуточной аттестации является Экзамен

РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**2.1. ТРУДОЕМКОСТЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

Общая трудоёмкость дисциплины "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" составляет 4 зачётные единицы, 144 часов.

Количество часов, выделяемых на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающегося, определяется учебным планом.

2.2. СОДЕРЖАНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте ракт.	Примечание
Раздел 1. Безопасность жизнедеятельности						
Тема 1.1. Теоретические основы БЖД /Лек/	1	2	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 1.1. Теоретические основы БЖД /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 1.1. Теоретические основы БЖД /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 1.2 Риск-ориентированный подход к оценке жизнедеятельности человека. /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 1.2 Риск-ориентированный подход к оценке жизнедеятельности человека. /Сем зан/	1	2	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 1.2 Риск-ориентированный подход к оценке жизнедеятельности человека. /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 1.3 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов природной среды /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 1.3 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1	0	

природной среды /Сем зан/				Л2.2Л3.1 Э2		
Тема 1.3 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов природной среды /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 1.4 Социально-политические опасности /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.4 Социально-политические опасности /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.4 Социально-политические опасности /Ср/	1	8	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.5 Биологические опасности /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.5 Биологические опасности /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.5 Биологические опасности /Ср/	1	8	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.6 Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.6 Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.6 Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации. /Ср/	1	8	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э3	0	
Тема 1.7 Управление безопасностью жизнедеятельности /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 1.7 Управление безопасностью жизнедеятельности /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1	0	

				Л2.2Л3.1 Э1		
Тема 1.7 Управление безопасностью жизнедеятельности /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Раздел 2. Основы охраны труда						
Тема 2.1 Охрана труда в системе социальной ответственности предприятий /Лек/	1	2	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 2.1 Охрана труда в системе социальной ответственности предприятий /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 2.1 Охрана труда в системе социальной ответственности предприятий /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2	0	
Тема 2.2 Теоретические вопросы охраны труда /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.2 Теоретические вопросы охраны труда /Сем зан/	1	2	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.2 Теоретические вопросы охраны труда /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.3 Нормативно-правовая база охраны труда /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.3 Нормативно-правовая база охраны труда /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.3 Нормативно-правовая база охраны труда /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.4 Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и	1	0	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1	0	

аварий. /Лек/				Э2 Э3		
Тема 2.4 Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий. /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.4 Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний и аварий. /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.5 Основы физиологии и гигиены труда /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.5 Основы физиологии и гигиены труда /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.5 Основы физиологии и гигиены труда /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.6 Основы производственной санитарии /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.6 Основы производственной санитарии /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.6 Основы производственной санитарии /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э2 Э3	0	
Тема 2.7 Управление и организация охраны труда на предприятии /Лек/	1	0	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.7 Управление и организация охраны труда на предприятии /Сем зан/	1	0	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 2.7 Управление и организация охраны труда на предприятии /Ср/	1	8	ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Раздел 3. Основы техники безопасности						

Тема 3.1 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов производственной среды. /Лек/	1	2	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.1 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов производственной среды. /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.1 Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов производственной среды. /Ср/	1	3	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.2 Основы электробезопасности /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.2 Основы электробезопасности /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.2 Основы электробезопасности /Ср/	1	3	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3 Основы пожарной безопасности /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3 Основы пожарной безопасности /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.3 Основы пожарной безопасности /Ср/	1	4	ОК-8 ОК-11	Л1.1 Л1.2 Л1.3Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.4 Первая помощь пострадавшим на производстве /Лек/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.4 Первая помощь пострадавшим на производстве /Сем зан/	1	0	ОК-8 ОК-11	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	0	
Тема 3.4 Первая помощь пострадавшим на	1	3	ОК-8 ОК-	Л1.1Л2.1	0	

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
		об обеспечении санитарного и эпидемического благополучия населения. Закон об охране окружающей среды: сборник законов (143 с.)	
3. Методические разработки			
	Авторы,	Заглавие	Издательство, год
ЛЗ.1	А. Е. Кусков.	Первая помощь пострадавшим на производстве и при чрезвычайных ситуациях : практикум по дисциплине «Основы охраны труда» для студентов 1-4 курсов образовательной программы бакалавриата всех направлений и профилей подготовки очной / заочной форм обучения (151 с.)	ГОУ ВПО "ДОНАУИГС", 2019
4.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"			
Э1	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Сайт МЧС ДНР [Электронный ресурс]: – Режим доступа: http://dnmchs.ru/index.php?page=bezopasnost-zhiznedeyatelnosti	
Э2	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Журнал «Безопасность жизнедеятельности» [Электронный ресурс]: – Режим доступа: novtex.ru/bjd	
Э3	Безопасность жизнедеятельности и охрана труда	Журнал «Азбука безопасности» [Электронный ресурс]: – Режим доступа: http://www.bti.secna.ru/bgd/azbuka.html	
4.3. Перечень программного обеспечения			
Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства: Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда»: - Проверка домашних заданий и консультирование посредством электронной почты и портала дистанционного обучения академии; - Подготовка обучающимися докладов и сообщений с использованием поисковых систем, онлайн энциклопедий и справочников; - Создание электронных презентаций с использованием программы Microsoft Power Point. - Программа Microsoft Power Point.			
4.4. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы			
Программы Microsoft Word, Microsoft Power Point, Microsoft Excel.			
4.5. Материально-техническое обеспечение дисциплины			
При изучении дисциплины «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда» используются специализированные кабинеты с оборудованием, используемые для изучения дисциплин «Охрана труда», «Безопасность жизнедеятельности», «Безопасность жизнедеятельности и охрана труда» и «Гражданская оборона», лекционные аудитории, оснащенные мультимедийным оборудованием, имеющиеся в ГОУ ВПО «ДОНАУИГС».			

РАЗДЕЛ 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

Ситуационное задание к Теме 1.4.

Описание ситуации. Человек, проходя мимо площади, на которой был организован митинг, заинтересовался происходящим и подошел к трибуне. Вдруг произошел взрыв, в толпе началась паника. Человек не удержался на ногах и упал.

Контрольный вопрос. Перечислите правила безопасного поведения в толпе. Укажите, какими должны быть действия человека при падении.

* полный перечень ситуационных заданий к семинарским занятиям приведен в средствах диагностики по учебной дисциплине (ФОС).

Расчетная задача к Теме 1.2.

Описание ситуации. Опасность гибели человека на производстве реализуется в стране год 7 тыс. раз.

Контрольный вопрос.

Определить индивидуальный риск гибели на производстве при условии, что всего работающих в стране 60 млн. человек.

* полный перечень расчетных задач к семинарским занятиям приведен в средствах диагностики по учебной дисциплине (ФОС).

Практическое задание к Теме 1.6.

Описание задания. Ознакомится с Законом ДНР «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера» Контрольный вопрос.

- название закона,
- дата его принятия,
- основные термины и понятия, используемые в законе,...

* полный перечень практических заданий к семинарским занятиям приведен в средствах диагностики по учебной дисциплине (ФОС).

Перечень рекомендованных направлений научно-исследовательской работы обучающихся (научной составляющей) по дисциплине:

1. Техногенные опасности: их характеристика и влияние на здоровье человека.
2. Защита человека от опасностей современного мира.

Тестовые задания по Разделу 1

(Темы 1.1-1.7)

Задание 1.1.

Процесс существования и самореализации индивида называется

- А. Жизнедеятельность;
- Б. Труд;
- В. Жизнь;
- Г. Деятельность

Задание 1.2.

Безопасность предполагает

- А. Отсутствие опасности;
- Б. Минимизацию опасности;
- В. Исключение опасности;
- Г. Борьбу с опасностью.

Тестовые задания по Разделу 2

(Темы 2.1-2.7)

Задание 2.1.

К химическим опасным и вредным факторам относятся:

- А. Вирусы, бактерии;
- Б. Радиоактивные вещества и ионизирующие излучения;
- В. Режущие предметы.
- Г. Вредные вещества, используемые в технологических процессах;

Задание 2.1.

Шум, вибрация, электромагнитное излучение являются:

- А. Химическими опасными факторами;
- Б. Психофизиологическими опасными факторами.
- В. Физическими опасными факторами;
- Г. Механическими опасными факторами.

* полный перечень тестовых заданий по разделам дисциплины приведен в средствах диагностики по учебной дисциплине (ФОС).

5.2. Темы письменных работ

Раздел 1. Безопасность жизнедеятельности

Подготовить доклад/сообщение по выбранной тематике:

1. Человеческий организм как сложная биологическая система.
2. Естественные системы защиты человека от негативных воздействий.
3. Эргономика как наука о правильной организации человеческой деятельности
4. Применение в расчетах риска структурно-логических моделей.
5. Риски в различных сферах профессиональной деятельности.

6. Экологические риски.
7. Влияние природных явлений на людей и экономику.
8. Влияние деятельности людей на окружающую среду.
9. Принципы устойчивого развития.
10. Региональные экологические проблемы.
11. Глобальные экологические проблемы.
12. Социальные проблемы миграции.
13. Демографическая ситуация в мире.
14. Опасность нахождения в толпе.
15. Терроризм.
16. Вандализм.
17. Безопасность и домашние животные.
18. Безопасность на воде.
19. Насилие в семье.
20. Воздействие стресса на здоровье и трудоспособность человека.
21. Здоровье населения как фактор национальной безопасности.
22. Влияние коллективного здоровья населения страны на ее экономику.
23. Эпидемии в современном мире.
24. Биологическое (бактериологическое) оружие.
25. ЧС на радиационно-опасных объектах.
26. ЧС на промышленных объектах республики.
27. Стихийные бедствия, их влияние на экономику.
28. Возможные природные катастрофы на территории республики.
29. Опасности изменения климата.
30. Приемы и последовательность оказания первой помощи.
31. Законодательство ДНР по вопросам безопасности жизнедеятельности
32. Организация защиты населения от ЧС природного и техногенного характера в ДНР
33. Организация безопасности на предприятиях различных форм собственности и видов деятельности.
34. Особенности менеджмента безопасности в организациях и на предприятиях различных видов деятельности.

Раздел 2. Основы охраны труда

Подготовить доклад/сообщение по выбранной тематике:

1. Проблемы социальной ответственности бизнеса.
2. Благотворительность и меценатство как социальная ответственность бизнеса.
3. Перспективные направления социальной ответственности бизнеса.
4. Что дает бизнесу социальная ответственность?
5. Социально-экономическое значение охраны труда
6. Гарантии прав граждан на охрану труда в республике
7. Задачи трудового законодательства
8. Мировой опыт в организации охраны труда
9. Статистика несчастных случаев на предприятиях республики
10. Статистика профзаболеваний на предприятиях республики
11. Основные причины производственного травматизма.
12. Требования безопасности при организации рабочих мест.
13. Работоспособность человека и ее динамика.
14. Воздействие освещения на организм человека.
15. Электромагнитные поля и их воздействие на организм
16. Служба охраны труда (ОТ) на предприятии.
17. Государственный надзор и контроль за охраной труда в республике.
18. Назначение инструктажей по технике безопасности.
19. Принципы государственной политики республики в области охраны труда.
20. Аттестация рабочих мест.

Раздел 3. Основы техники безопасности

Подготовить доклад/сообщение по выбранной тематике:

1. Безопасность в быту.
2. Аварии на радиационно-опасных объектах.

3. Химические аварии.
4. Гидродинамические аварии.
5. Коммунальные аварии.
6. Аварии на транспорте.
7. Причины техногенных катастроф.
8. Сущность «шагового напряжения», как оно работает.
9. Действие электрического тока на организм человека.
10. Первая помощь при электротравмах.
11. Система предупреждения пожаров.
12. Средства тушения пожаров и правила пользования ими.
13. Пожароопасные свойства веществ и материалов.
14. Организация путей эвакуации при пожаре.
15. Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре.
16. Производственный травматизм и его особенности.
17. Виды и формы производственных травм.
18. Первая помощь пострадавшим на производстве.

5.3. Фонд оценочных средств

Фонд оценочных средств дисциплины "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" разработан в соответствии с локальным нормативным актом ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".

Фонд оценочных средств дисциплины "Безопасность жизнедеятельности и охрана труда" в полном объеме представлен в виде приложения к данному РПД.

5.4. Перечень видов оценочных средств

Перечень видов оценочных средств:

Ситуационные задания (выполняются на семинарских занятиях)

Расчетные задачи (выполняются на семинарских занятиях)

Практические задания (выполняются на семинарских занятиях)

Самостоятельная работа (доклад / сообщение) (выполняется дома, представляется на семинарских занятиях не более 10-и минут)

Научная составляющая

Тестовые задания (выполняются после изучения каждого раздела дисциплины оцениваются на семинарских занятиях)

РАЗДЕЛ 6. СРЕДСТВА АДАПТАЦИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ К ПОТРЕБНОСТЯМ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

1) с применением электронного обучения и дистанционных технологий.

2) с применением специального оборудования (техники) и программного обеспечения, имеющихся в ФГБОУ ВО "ДОНАУИГС".

В процессе обучения при необходимости для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата предоставляются следующие условия:

- для лиц с нарушениями зрения: учебно-методические материалы в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями слуха: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации.

- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: учебно-методические материалы в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

РАЗДЕЛ 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО УСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Безопасность жизнедеятельности

Тема 1.1. Теоретические основы БЖД

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Среда жизнедеятельности человека.

2. Человек как социальный субъект.
3. Человеческий организм как сложная биологическая система.
4. Естественные системы защиты человека от негативных воздействий.
5. Эргономика как наука о правильной организации человеческой деятельности

Тема 1.2. Риск-ориентированный подход к оценке жизнедеятельности человека.

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения расчетного задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Применение в расчетах риска структурно-логических моделей.
2. Различные концепции анализа риска.
3. Управление риском.
4. Риски в различных сферах профессиональной деятельности.
5. Экологические риски.

Тема 1.3. Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов природного характера.

Проведение текущего контроля осуществляется в виде расчетного задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Влияние природных явлений на людей и экономику.
2. Влияние деятельности людей на окружающую среду.
3. Принципы устойчивого развития.
4. Региональные экологические проблемы.
5. Глобальные экологические проблемы.

Тема 1.4. Социально-политические опасности

Проведение текущего контроля осуществляется в виде ситуационного задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Социальные проблемы миграции.
2. Демографическая ситуация в мире.
3. Опасность нахождения в толпе.
4. Терроризм.
5. Вандализм.
6. Безопасность и домашние животные.
7. Безопасность на воде.
8. Насилие в семье.
9. Воздействие стресса на здоровье и трудоспособность человека.

Тема 1.5. Биологические опасности

Проведение текущего контроля осуществляется в виде работы над памяткой о способах защиты от различных видов биологических опасностей.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Здоровье населения как фактор национальной безопасности.
2. Влияние коллективного здоровья населения страны на ее экономику.
3. Эпидемии в современном мире.
4. Биологическое (бактериологическое) оружие.

Тема 1.6. Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации

Проведение текущего контроля осуществляется в виде решения ситуационных заданий.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. ЧС на радиационно-опасных объектах.
2. ЧС на промышленных объектах республики.
3. Стихийные бедствия, их влияние на экономику.
4. Возможные природные катастрофы на территории республики.
5. Опасности изменения климата.
6. Приемы и последовательность оказания первой помощи.

Тема 1.7. Управление безопасностью жизнедеятельности.

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Законодательство ДНР по вопросам безопасности жизнедеятельности
2. Организация защиты населения от ЧС природного и техногенного характера в ДНР
3. Организация безопасности на предприятиях различных форм собственности и видов деятельности.
4. Особенности менеджмента безопасности в организациях и на предприятиях различных видов деятельности.

Раздел 2. Основы охраны труда

Тема 2.1 Охрана труда в системе социальной ответственности предприятий

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Проблемы социальной ответственности бизнеса.
2. Благотворительность и меценатство как социальная ответственность бизнеса.
3. Перспективные направления социальной ответственности бизнеса.
4. Что дает бизнесу социальная ответственность?

Тема 2.2. Теоретические основы охраны труда

Проведение текущего контроля осуществляется в виде практического задания.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Социально-экономическое значение охраны труда
2. Гарантии прав граждан на охрану труда в республике
3. Задачи трудового законодательства
4. Мировой опыт в организации охраны труда
- 2

Тема 2.3. Нормативно-правовая база охраны труда

Проведение текущего контроля осуществляется в виде решения ситуационных задач по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Основные положения закона ДНР «Об охране труда».
2. Законодательные акты ДНР по охране труда.
3. Особенности охраны труда инвалидов в республике.
4. Особенности охраны труда женщин в республике.
5. Особенности охраны труда несовершеннолетних в республике.

Тема 2.4. Расследование и учет несчастных случаев, профессиональных заболеваний.

Проведение текущего контроля осуществляется в виде решения расчетных задач по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Статистика несчастных случаев на предприятиях республики
2. Статистика профзаболеваний на предприятиях республики

Тема 2.5. Основы физиологии и гигиены труда

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Гигиеническая классификация условий труда.
2. Действие на организм микроклимата производственных помещений.
3. Рациональный режим труда и отдыха.
4. Основные причины производственного травматизма.
5. Производственный пыль и ее воздействие на организм человека

Тема 2.6. Производственные факторы, определяющие условия труда

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания по теме

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Современные требования к безопасности технологического оборудования и процессов.
2. Требования безопасности при организации рабочих мест.

3. Работоспособность человека и ее динамика.
4. Воздействие освещения на организм человека.
5. Электромагнитные поля и их воздействие на организм

Тема 2.7. Управление и организация охраны труда на предприятии

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения расчетной работы по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Служба охраны труда (ОТ) на предприятии.
2. Государственный надзор и контроль за охраной труда в республике.
3. Назначение инструктажей по технике безопасности.
4. Принципы государственной политики республики в области охраны труда.
5. Аттестация рабочих мест.

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения расчетной работы по теме.

Раздел 3. Основы техники безопасности

Тема 3.1. Идентификация и воздействие на человека вредных и опасных факторов производственной среды.

Для выполнения практического задания проработать Закон ДНР «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера».

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Безопасность в быту.
2. Аварии на радиационно-опасных объектах.
3. Химические аварии.
4. Гидродинамические аварии.
5. Коммунальные аварии.
6. Аварии на транспорте.
7. Причины техногенных катастроф.

Тема 3.2. Электробезопасность

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения практического задания по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Сущность «шагового напряжения», как оно работает.
2. Действие электрического тока на организм человека.
3. Первая помощь при электротравмах.

Тема 3.3. Общие положения пожарной безопасности

Проведение текущего контроля осуществляется в виде выполнения ситуационных заданий по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Система предупреждения пожаров.
2. Средства тушения пожаров и правила пользования ими.
3. Пожароопасные свойства веществ и материалов.
4. Организация путей эвакуации при пожаре.
5. Доврачебная помощь пострадавшим на пожаре.

Тема 3.4. Первая помощь пострадавшим на производстве

Проведение текущего контроля осуществляется в виде ситуационных заданий по теме.

вопросы и задания для проведения текущего контроля:

1. Производственный травматизм и его особенности.
2. Виды и формы производственных травм.
3. Первая помощь пострадавшим на производстве.