

Бюджетное учреждение высшего образования
Ханты-Мансийского автономного округа-Югры
"Сургутский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

16 июня 2022 г., протокол УС №6

Корпоративная социальная ответственность рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Безопасность жизнедеятельности	
Учебный план	s200501-ПожБез-22-4.plx 20.05.01 Пожарная безопасность Специализация: Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте	
Квалификация	Специалист	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	4 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	144	Виды контроля в семестрах:
в том числе:		экзамены 8
аудиторные занятия	64	
самостоятельная работа	53	
часов на контроль	27	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	17 1/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	32	32	32	32
Практические	32	32	32	32
В том числе инт.	30	30	30	30
Итого ауд.	64	64	64	64
Контактная работа	64	64	64	64
Сам. работа	53	53	53	53
Часы на контроль	27	27	27	27
Итого	144	144	144	144

Программу составил(и):

к.тех.н., доцент, Мартынова Д.Ю.

Рабочая программа дисциплины

Корпоративная социальная ответственность

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования по специальности 20.05.01 ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (приказ Минобрнауки России от 17.08.2015 г. № 851)

составлена на основании учебного плана:

20.05.01 Пожарная безопасность

Специализация: Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте

утвержденного учебно-методическим советом вуза от 16.06.2022 протокол № 6.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Безопасность жизнедеятельности

Зав. кафедрой д.биол.н., проф. Е.В. Майстренко

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	овладение современными концепциями управления компанией, методами анализа и оценки корпоративной социальной ответственности компании, оценкой оперативно-тактической обстановки и принятия управленческого решения на организацию и ведение оперативно-тактических действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ; организацию тушения пожаров различными методами и способами.
1.2	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.ДВ.03
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Основы промышленной безопасности
2.1.2	Управление охраной труда на предприятии
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Управление проектами в области профессиональной деятельности
2.2.2	Безопасность предприятий нефтегазовой отрасли

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
ПК-14: способностью осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и принятия управленческого решения на организацию и ведение оперативно-тактических действий по тушению пожаров и проведению аварийно-спасательных работ

ПК-17: способностью организовывать тушение пожаров различными методами и способами, осуществлять аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ликвидации последствий ЧС
--

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	-оценку оперативно-тактической обстановки и принятия управленческого решения на организацию и ведение оперативно-тактических действий по тушению пожаров и проведению аварийно -спасательных работ;
3.1.2	- организацию тушения пожаров различными методами и способами, осуществление аварийно-спасательных и другие неотложные работы при ликвидации последствий ЧС
3.2 Уметь:	
3.2.1	-осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки и принятия управленческого решения на организацию и ведение оперативно-тактических действий по тушению пожаров и проведению аварийно -спасательных работ;
3.2.2	-методы и способы, осуществления аварийно-спасательных и другие неотложных работы при ликвидации последствий ЧС
3.3 Владеть:	
3.3.1	- методами принятия управленческих решений на организацию и ведение оперативно-тактических действий по тушению пожаров и проведению аварийно -спасательных работ;
3.3.2	-организацией тушения пожаров различными методами и способами, осуществлять аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ликвидации последствий ЧС

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)						
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Концепция управления КСО с позиции стейк-холдеров					
1.1	Концепция управления КСО с позиции стейк-холдеров /Лек/	8	8	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э1	
1.2	Оценка позиций стейкхолдеров /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.2Л3.1	
1.3	Анализ нефинансовой отчетности корпораций /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.3Л2.3Л3.1 Э1	
1.4	/Ср/	8	18	ПК-17		
	Раздел 2. Социальная ответственность бизнеса					

2.1	Социальная ответственность бизнеса /Лек/	8	12	ПК-14 ПК-17	Л1.1 Л1.3Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1	Устный опрос
2.2	Социальные программы /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Л3.3	
2.3	Социальная ответственность бизнеса /Пр/	8	4	ПК-14	Л1.1Л2.3Л3.1 Э1	
2.4	Социальное предпринимательство	8	4	ПК-14	Л3.1	
2.5	/Ср/	8	13		Л1.1	
Раздел 3. Социальная отчетность бизнеса						
3.1	Социальная отчетность бизнеса /Лек/	8	12	ПК-14	Л1.1Л2.3Л3.1 Э1	
3.2	Социальная отчетность бизнеса /Пр/	8	8	ПК-14	Л1.1Л3.1	
3.3	Социальные акции и социальный маркетинг /Пр/	8	4	ПК-17	Л1.2Л2.1 Л2.3Л3.2	
3.4	/Ср/	8	22	ПК-14 ПК-17	Л1.2Л2.3Л3.1	
3.5	/Контр.раб./	8	0		Л1.3	Устный опрос
3.6	/Экзамен/	8	27			Устный опрос

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

5.1. Контрольные вопросы и задания

представлено отдельным файлом

5.2. Темы письменных работ

представлено отдельным файлом

5.3. Фонд оценочных средств

представлено отдельным файлом

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Беляева Ж.С.	Корпоративная социальная ответственность: учебное пособие	Екатеринбург: Уральский федеральный университет, 2013, электронный ресурс	1
Л1.2	Шоба В. А.	Корпоративная социальная ответственность: Учебно-методическое пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014, электронный ресурс	1

Л1.3	Беляков Г. И.	Пожарная безопасность: Учебное пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2019, электронный ресурс	1
6.1.2. Дополнительная литература				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Ермакова Ж.А., Корабейников И.Н., Прытков Р.М.	Корпоративная социальная ответственность: учебное пособие	Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015, электронный ресурс	1
Л2.2	Конюков А. Г.	Пожарная безопасность многоквартирных высотных жилых зданий: Методические указания	Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011, электронный ресурс	1
Л2.3	Садырова М. С., Булдыбаева Г. Н.	Корпоративная социальная ответственность компаний нефтегазового сектора Казахстана: Монография	Алматы: Казахский национальный университет им. аль-Фараби, 2014, электронный ресурс	1
6.1.3. Методические разработки				
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Шоба В. А.	Корпоративная социальная ответственность: Учебно-методическое пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2014, электронный ресурс	1
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.2	Собур , С.В.	Пожарная безопасность организаций нефтегазохимического комплекса [Текст] : справочник / Всемирная академия наук комплексной безопасности, Международная ассоциация "Системсервис", Университет комплексных систем безопасности и инженерного обеспечения ; под ред. Собурия С. В.	Москва : ПожКнига, , 2015	10
Л3.3	Собурь С. В.	Пожарная безопасность предприятия. Курс пожарно-технического минимума: Учебно-справочное пособие	Москва: ПожКнига, 2017, электронный ресурс	1
6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"				
Э1	Официальный сайт Ростехнадзора https://www.gosnadzor.ru/			
Э2	Институт безопасности жизнедеятельности https://igps.ru/division-info/3			
Э3	Портал МЧС России https://www.mchs.gov.ru/			

6.3.1 Перечень программного обеспечения	
6.3.1.1	Программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Google chrome»);
6.3.1.2	Программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft-PowerPoint»).
6.3.2 Перечень информационных справочных систем	
6.3.2.1	Гарант-информационно-правовой портал. http://www.garant.ru/
6.3.2.2	КонсультантПлюс –надежная правовая поддержка. http://www.consultant.ru/

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
7.2	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, практических занятий и для самостоятельной работы должны быть укомплектованы специализированной мебелью. При проведении занятий в аудитории используется компьютер, мультимедийный проектор, что позволяет значительно активизировать процесс обучения.