

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 24.06.2024 12:15:10
Уникальный программный ключ:
e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

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

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

13 июня 2024 г., протокол УС №6

МОДУЛЬ ДИСЦИПЛИН ПРОФИЛЬНОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ

Экономика пожарной безопасности

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Финансов, денежного обращения и кредита**

Учебный план s200501-ПожБез-21-1-РПД.plx
20.05.01 Пожарная безопасность

Квалификация **специалист**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108
в том числе:
аудиторные занятия 32
самостоятельная работа 76

Виды контроля в семестрах:
зачеты 7

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	7 (4.1)		Итого	
	17 2/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32	32	32	32
Сам. работа	76	76	76	76
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):

К.Э.Н., Доцент, Подустов С.П. _____

Рабочая программа дисциплины

Экономика пожарной безопасности

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 20.05.01

Пожарная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 679)

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Финансов, денежного обращения и кредита

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Сформировать способности по использованию основ экономических знаний в сфере оценки потерь от пожаров, а также научить будущего инженера в области пожарной безопасности рассчитывать эффективность противопожарных мероприятий.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.05
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Безопасность технологических процессов и производств
2.1.2	Защита окружающей среды
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Пожарная безопасность в нефтегазовой отрасли
2.2.2	Пожарная безопасность в строительстве
2.2.3	Пожарная безопасность на транспорте

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ОПК-6.1: Применяет экономические расчеты при проведении оценки эффективности результатов профессиональной деятельности в области обеспечения пожарной безопасности, ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, защиты и спасения человека, защиты окружающей среды	
ПК-2.4: Производит экономическую оценку разрабатываемых систем противопожарной защиты или предложенных технических решений	

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	методы и подходы расчета экономической эффективности противопожарных мероприятий, нормативные документы в области экономической стороны противопожарных мер, методы расчета денежного довольствия личного состава.
3.1.2	методы и подходы расчета экономической эффективности противопожарных мероприятий, нормативные документы в области экономической стороны противопожарных мер, методы расчета денежного довольствия личного состава.
3.2	Уметь:
3.2.1	использовать основы экономических знаний в расчетах экономической эффективности противопожарных мероприятий, методы расчета денежного довольствия личного состава.
3.2.2	методы и подходы расчета экономической эффективности противопожарных мероприятий, нормативные документы в области экономической стороны противопожарных мер, методы расчета денежного довольствия личного состава.
3.3	Владеть:
3.3.1	способностью применять экономические знания в области пожарной безопасности, способностью работать в коллективе, способностью к самоорганизации и самообразованию.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)							
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Инте пакт.	Примечание
	Раздел 1. Теоретические основы изучения дисциплины.						
1.1	Что изучает предмет экономика пожарной безопасности? /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.3	0	
1.2	Дать определение национального богатства, рассказать о его структуре. /Пр/	7	1		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2Л3.1 Л3.2 Л3.3	0	

1.3	Перечислите показатели, характеризующие общенациональное развитие производственной сферы. /Ср/	7	9		Л1.2 Л1.3 Л1.7Л2.4 Л2.5Л3.2 Л3.3	0	
	Раздел 2. Основы формирования цен на пожарно-техническую продукцию. Ресурсное обеспечение систем противопожарной защиты.						
2.1	Ресурсное обеспечение систем противопожарной защиты. /Лек/	7	1		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.3	0	
2.2	Основы формирования цен на пожарно-техническую продукцию. /Пр/	7	4		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2 Л2.5Л3.3	0	
2.3	Решение задач. /Ср/	7	8		Л1.4 Л1.5 Л1.7Л2.3Л3.3	0	
	Раздел 3. Потери от пожаров: виды и методы оценки.						
3.1	Основные этапы процесса анализа и управления пожарным риском на предприятии. /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.3	0	
3.2	Что такое пожарный риск? /Пр/	7	2		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2 Л2.4Л3.3	0	
3.3	Какое негативное влияние пожарный риск оказывает на деятельность предприятия. Что такое запас финансовой прочности предприятия? /Ср/	7	9		Л1.4 Л1.6 Л1.7Л2.5Л3.2	0	
	Раздел 4. Экономическая эффективность ресурсного обеспечения в области пожарной безопасности.						
4.1	Сущность пожарной безопасности. /Лек/	7	3		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5Л3.2 Л3.3	0	
4.2	Ресурсное обеспечение в области пожарной безопасности. /Пр/	7	2		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2 Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.3	0	
4.3	Достижение экономической эффективности ресурсного обеспечения в области пожарной безопасности. /Ср/	7	8		Л1.1 Л1.4 Л1.7Л2.4 Л2.5Л3.2 Л3.3	0	
	Раздел 5. Управление пожарным риском в условиях предпринимательской деятельности.						
5.1	Сущность пожарного риска. /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.2	0	
5.2	Пожарный риск в условиях предпринимательской деятельности. /Пр/	7	3		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2 Л2.5Л3.3	0	
5.3	Провести анализ пожарных рисков на примере города или региона. /Ср/	7	8		Л1.5 Л1.6 Л1.7Л2.2 Л2.4Л3.1	0	

	Раздел 6. Управление пожарным риском в условиях предпринимательской деятельности.						
6.1	Определение ущерба от пожара. /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.3	0	
6.2	Защита цеха существующими средствами противопожарной защиты. /Пр/	7	2		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2Л3.3	0	
6.3	Определение величины износа уничтоженных пожаром строительных конструкций. /Ср/	7	9		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.4 Л2.5Л3.1 Л3.3	0	
	Раздел 7. Финансовое обеспечение деятельности органов управления и подразделений МЧС России.						
7.1	Понятие финансовой системы и ее структура. /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.2	0	
7.2	Порядок финансирования органов управления и подразделений Государственной противопожарной службы. /Пр/	7	1		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2Л3.2 Л3.3	0	
7.3	Основные источники финансирования органов управления и подразделений Государственной противопожарной службы. /Ср/	7	9		Л1.5 Л1.6 Л1.7Л3.2 Л3.3	0	
	Раздел 8. Денежное довольствие личного состава МЧС России.						
8.1	Что такое налог на доходы физических лиц. /Ср/	7	9		Л1.1 Л1.3 Л1.5Л2.4 Л2.5Л3.2 Л3.3	0	
8.2	Основные и дополнительные виды денежного содержания сотрудников МЧС России. /Лек/	7	2		Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3Л3.3	0	
8.3	Стимулирующие надбавки и выплаты в целях осуществления дополнительных мер по усилению социальной защищенности сотрудников. /Пр/	7	1		Л1.3 Л1.6 Л1.7Л2.2Л3.3	0	
	Раздел 9.						
9.1	Зачет/	7	7			0	

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

6.1. Рекомендуемая литература

6.1.1. Основная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Киселева Е. А., Сафрончук М. В.	Экономическая теория: учебник для студентов вузов неэкономических специальностей, обучающихся по направлениям подготовки (специальностям) "Международные отношения", "Зарубежное регионоведение" и "Реклама и связи с общественностью"	Москва: Деловая литература, 2011	Электронный ресурс
Л1.2	Журавлева Г. П., Поздняков Н. А., Поздняков Ю. А.	Экономическая теория: микроэкономика	Москва: ИНФРА-М, 2013	Электронный ресурс
Л1.3	Самсонов В. С.	Экономика предприятий и отрасли: учебник	Москва: Академия, 2014	Электронный ресурс
Л1.4	Салихов Б. В.	Экономическая теория: Учебник	Москва: Дашков и К, 2014	Электронный ресурс

				ресурс
Л1.5	Журавлева Г. П., Александров Д. Г., Громыко В. В., Забелина М. И., Журавлева Г. П.	Экономическая теория. Макроэкономика-1, 2. Метаэкономика. Экономика трансформаций: Учебник	Москва: Дашков и К, 2014	Электронный ресурс
Л1.6	Новикова И. В., Максименко- Новохрост Т. В., Коврей В. А., Морова А. П., Ясинский Ю. М., Котова В. А., Семёнов А. Ю., Пацкевич Л. П., Мазоль С. И., Зеленкевич М. Л., Шаркова О. Э., Соколинская Т. В., Новикова И. В.	Экономическая теория: Учебное пособие	Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014	Электронный ресурс
Л1.7	Жидко Е.А.	Экономика пожарной безопасности: учебное пособие	Воронеж: Воронежский государственный архитектурно- строительный университет, ЭБС АСВ, 2015	Электронный ресурс

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Агапова Т. А., Серегина С. В.	Макроэкономика: учебник	Москва: Издательский дом "Университет "Синергия", 2013	Электронный ресурс
Л2.2	Черемных Ю. Н.	Микроэкономика. Промежуточный уровень: Учебно- методическое пособие	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2015	Электронный ресурс
Л2.3	Журавлева Г. П.	Микроэкономика: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2015	Электронный ресурс
Л2.4	Переславцева И.И.	Учебно-методическое пособие для студентов, обучающихся по специальности 20.05.01 «Пожарная безопасность»	Воронеж, , 2015	Электронный ресурс
Л2.5	Собурь С.В.	Пожарная безопасность предприятия	М.: ПожКнига, , 2012	Электронный ресурс

6.1.3. Методические разработки

	Авторы,	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Николаева И. П.	Экономическая теория в вопросах и ответах: учебное пособие	М.: Проспект, 2005	Электронный ресурс
Л3.2	Борисов Е. Ф.	Экономическая теория в вопросах и ответах: Учебное пособие	М.: Юристъ, 2004	Электронный ресурс
Л3.3	Скляренко В. К., Прудников В. М., Акуленко Н. Б., Кучеренко А. И.	Экономика предприятия (в схемах, таблицах, расчетах): Учебное пособие	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2014	Электронный ресурс

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	Журнал «Вопросы экономики» (www.vopreco.ru) Сайт Госкомстата РФ www.gks.ru Всероссийский центр уровня жизни (www.vcug.ru). «Российская газета» (www.rg.ru) Сайт «Демография России и Российской империи» (www.econ.msu.ru) «Человек и труд». (www.chelt.ru) «Зарплата» практический журнал для бухгалтеров для расчета зарплат (http://www.zarplata-online.ru/rubrika/98-oplata-truda) Федеральная служба по труду и занятости (www.rostrud.info) Сайт Международной организации труда (www.ilo.ru) Официальный сайт Администрации г.Сургута (www.admsurgut.ru/) Правительство ХМАО-Югры (www.gov.admhmao.ru/wps/portal/prav/h)
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	1) Google Scholar – Академия Google (scholar.google.ru);
6.3.2.2	2) Проект scholar.ru;
6.3.2.3	3) Российская государственная библиотека (www.rsl.ru);
6.3.2.4	4) Электронная библиотека eLIBRARY.RU;
6.3.2.5	5) Книгафонд (www.knigafund.ru);
6.3.2.6	6) Сводный каталог библиотек России в свободном доступе (www.skbr2.nilc.ru);
6.3.2.7	7) Scopus (www.scopus.com);
6.3.2.8	8) Web of Science и Web of Knowledge (wokinfo.com , webofknowledge.com);
6.3.2.9	9) Арбикон (www.arbicon.ru);
6.3.2.10	11) Национальная электронная библиотека (нэб.рф);
6.3.2.11	12) Электронная библиотека диссертаций (dvs.rsl.ru);
6.3.2.12	13) Издания по естественным и техническим наукам (dlib.eastview.com);
6.3.2.13	14) Единое окно доступа к образовательным ресурсам - информационная система window.edu.ru/window ;
6.3.2.14	15) ВИНИТИ (www.viniti.ru);
6.3.2.15	16) ГПНТБ СО РАН (www.spsl.nsc.ru);
6.3.2.16	17) Российская национальная библиотека (www.nlr.ru);
6.3.2.17	18) Официальный портал администрации города Сургута [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://m.admsurgut.ru/
6.3.2.18	19) Федеральная служба государственной статистики (Росстат) http://www.gks.ru/
6.3.2.19	20) Ханты-мансийский автономный округ – Югра [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.admhmao.ru

7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1	Рекомендуются инновационные компьютерные технологии, основанные на операционных системах Windows, Linux, Open Source, а также интернет-ресурсы (сайты образовательных учреждений, ведомств, журналов, информационно-справочные системы, электронные учебники).
7.2	При проведении занятий в аудитории используется интерактивное оборудование (компьютер, мультимедийный проектор, интерактивный экран), что позволяет значительно активизировать процесс обучения. Это обеспечивается следующими предоставляемыми возможностями: отображением содержимого рабочего стола операционной системы компьютера на активном экране, имеющем размеры классной доски, имеющимися средствами мультимедиа; средствами дистанционного управления компьютером с помощью электронного карандаша и планшета. Использование интерактивного оборудования во время проведения занятий требует знаний и навыков работы с программой ACTIVstudio и умения пользоваться информационными технологиями.