

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Косенок Сергей Михайлович
Должность: ректор
Дата подписания: 24.06.2024 12:17:22
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 2024г., протокол УМС №5

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ

Управление проектами в области профессиональной деятельности

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Безопасность жизнедеятельности**

Учебный план s200501-ПожБез-24-5.plx
20.05.01 Пожарная безопасность
Специализация: Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте

Квалификация **Специалист**

Форма обучения **очная**

Общая трудоемкость **5 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 180
в том числе:
аудиторные занятия 32
самостоятельная работа 121
часов на контроль 27

Виды контроля в семестрах:
экзамены 9

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	9 (5.1)		Итого	
	Неделя 17 2/6			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	16	16	16	16
В том числе инт.	28	28	28	28
Итого ауд.	32	32	32	32
Контактная работа	32	32	32	32
Сам. работа	121	121	121	121
Часы на контроль	27	27	27	27
Итого	180	180	180	180

Программу составил(и):

к.тех. н., доцент, Мартынова Дина Юрьевна

Рабочая программа дисциплины

Управление проектами в области профессиональной деятельности

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 13.06.2024 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Безопасность жизнедеятельности

Зав. кафедрой д.т.н., профессор Майстренко Е.В.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Приобретение опыта работы в составе команды, управления коллективом в своей профессиональной деятельности,
1.2	приобретение способностью осуществлять оценку оперативно-тактической обстановки.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б.53
2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Основы научной деятельности
2.1.2	Безопасность труда
2.1.3	Пожарная безопасность электроустановок
2.1.4	Опасности социального характера и защита от них
2.1.5	Безопасность в ЧС
2.1.6	Пожарная безопасность объектов нефтедобычи
2.1.7	Лесные и торфяные пожары
2.1.8	Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре
2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Безопасность предприятий нефтегазовой отрасли

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

ОПК-3: способностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:	
3.1.1	- основы руководства коллективом в сфере своей профессиональной деятельности;
3.1.2	- оценку оперативно-тактической обстановки;
3.2 Уметь:	
3.2.1	- осуществлять руководство коллективом в сфере своей профессиональной деятельности;
3.2.2	- давать оценку оперативно-тактической обстановки

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Литература	Примечание
	Раздел 1. Теоретико-методологические основы формирования проектной деятельности.					
1.1	Теоретико-методологические основы формирования проектной деятельности. /Лек/	9	4	ОПК-3	Л1.1Л2.1 Л2.3 Э1	
1.2	Анализ актуальных направлений проектной деятельности /Пр/	9	4	ОПК-3	Л1.2 Л1.3Л2.1Л3.1 Э2	
1.3	/Ср/	9	30	ОПК-3	Л1.3	

	Раздел 2. Инициализация проекта					
2.1	Инициализация проекта /Лек/	9	4	ОПК-3 ПК-14	Л1.1Л2.2Л3.1 Э1	
2.2	Запуск проекта /Пр/	9	4	ОПК-3 ПК-14	Л1.2Л2.2 Э2	
2.3	/Ср/	9	43	ОПК-3 ПК-14	Л1.3Л2.1	
	Раздел 3. Планирование проекта					
3.1	Планирование проекта /Лек/	9	4	ОПК-3 ПК-14	Л1.1Л2.1 Э1 Э2	
3.2	Команда проекта /Пр/	9	2		Л1.1Л2.2Л3.1	
3.3	Планирование, согласование работ по проекту и оценка затрат /Пр/	9	4	ОПК-3 ПК-14	Л1.1Л2.3 Э1 Э2	
3.4	Реализация проекта /Пр/	9	2	ОПК-3 ПК-14	Л1.1Л2.2	
3.5	/Ср/	9	48	ОПК-3 ПК-14	Л1.1Л2.1Л3.1 Э2	
	Раздел 4. Анализ, контроль и управление проектом					
4.1	Анализ, контроль и управление проектом /Лек/	9	4	ОПК-3 ПК-14	Л1.2Л2.2Л3.1 Э2	
4.2	/Контр.раб./	9	0		Л1.3Л2.3 Э1	Устный опрос
4.3	/Экзамен/	9	27	ОПК-3 ПК-14		устный опрос

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

5.1. Оценочные материалы для текущего контроля и промежуточной аттестации

Представлены отдельным документом

5.2. Оценочные материалы для диагностического тестирования

Представлены отдельным документом

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	Туровец О. Г., Бухалков М. И., Родионов В. Б.	Организация производства и управление предприятием: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015, электронный ресурс	1
Л1.2	Попов, В.Л.	Управление производством и операциями [Текст]: / [В. Л. Попов, Д. А. Марков, Е. Г. Гуреева, А. В. Крутова]; под ред. В. Л. Попова	Москва [и др.]: Питер, , 2014	6

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.3	Иванов, М. Ф., Макущенко, М. П., Тарасов, А. С.	Управление проектами и изменениями: практикум для студентов направления подготовки 08.03.01 «строительство»	Макеевка: Донбасская национальная академия строительства и архитектуры, ЭБС АСВ, 2021, электронный ресурс	1

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Поташева Г.А.	Управление проектами (проектный менеджмент): Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022, электронный ресурс	1
Л2.2	Москвин С. Н.	Управление проектами в сфере образования: Учебное пособие для вузов	Москва: Юрайт, 2022, электронный ресурс	1
Л2.3	Поташева Г.А.	Управление проектами (проектный менеджмент): Учебное пособие	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022, электронный ресурс	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Мартынова, Д.Ю.	Международный стандарт ИСО: Модель развития организации: учеб. Пособие/составитель Д.Ю. Мартынова, А.К. Исаков	Сургут. Гос.н-т ХМАО-Югры.-Сургут:ИЦ СурГУ, 2009	100

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Э1	https://fadm.gov.ru/ Росмолодежь — Федеральное агентство по делам молодежи			
Э2	http://grant.myrosmol.ru/grants/124/ -Грантовый конкурс молодежных инициатив			

6.3.1 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	Программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет (например, «Google chrome»); 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)

7.1	Учебная аудитория, учебная мебель, переносной мультимедиа-проектор, ноутбук, переносной (или стационарный) экран.			
-----	---	--	--	--