

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УМР

_____ Е.В. Коновалова

15 июня 2023 г., протокол УМС №5

МОДУЛЬ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН

Основы проектной деятельности рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Безопасность жизнедеятельности	
Учебный план	b200301-ОТиПБ-23-1.plx 20.03.01 Техносферная безопасность Направленность (профиль): Охрана труда и промышленная безопасность	
Квалификация	Бакалавр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах: зачеты 2
в том числе:		
аудиторные занятия	48	
самостоятельная работа	60	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	17 2/6			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48	48	48	48
Сам. работа	60	60	60	60
Итого	108	108	108	108

Программу составил(и):
Доцент, Мартынова Д.Ю.

Рабочая программа дисциплины
Основы проектной деятельности

разработана в соответствии с ФГОС:
Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность (приказ Минобрнауки России от 25.05.2020 г. № 680)

составлена на основании учебного плана:
20.03.01 Техносферная безопасность
Направленность (профиль): Охрана труда и промышленная безопасность
утвержденного учебно-методическим советом вуза от 15.06.2023 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 | Формирование системы знаний в области проектной деятельности, социального взаимодействия, принципов организации командной работы, планирования проектной деятельности и представления проекта |
|-----|---|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.О.04
--------------------	---------

2.1 Требования к предварительной подготовке обучающегося:

- | | |
|-------|---|
| 2.1.1 | Безопасность жизнедеятельности |
| 2.1.2 | Основы саморазвития и личностного роста |

2.2 Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:

- | | |
|-------|---|
| 2.2.1 | Работа в команде |
| 2.2.2 | Основы предпринимательской деятельности |
| 2.2.3 | Безопасность в чрезвычайных ситуациях |
| 2.2.4 | Пожарная безопасность объектов и населенных пунктов |

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

УК-3.1: Определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели

УК-3.2: При реализации своей роли в команде учитывает особенности поведения других членов команды

УК-3.3: Анализирует возможные последствия личных действий и планирует свои действия для достижения заданного результата

УК-2.1: Формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта

УК-2.2: Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения

УК-2.3: Анализирует план-график реализации проекта в целом и выбирает способ решения поставленных задач

УК-2.4: В рамках поставленных задач определяет имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы

УК-2.5: Оценивает решение поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с запланированными результатами контроля, при необходимости корректирует способы решения задач

УК-1.1: Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие

УК-1.2: Определяет и ранжирует информацию, требуемую для решения поставленной задачи

УК-1.3: Осуществляет поиск информации для решения поставленной задачи по различным типам запросов

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:

- | | |
|-------|--|
| 3.1.1 | -принципы распределения ролей в команде; |
| 3.1.2 | -принципы формулировки проблемы, решаемой в проекте; |
| 3.1.3 | -способы определения взаимосвязи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами; |
| 3.1.4 | -принципы планирования проектной деятельности; |
| 3.1.5 | -способы распределения ресурсов; |
| 3.1.6 | -способы оценки и корректировки поставленных задач в зоне своей ответственности. |

3.2 Уметь:

- | | |
|-------|---|
| 3.2.1 | -определять свою роль в команде; |
| 3.2.2 | -формулировать проблему, решаемой в проекте; |
| 3.2.3 | -определять взаимосвязи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами; |
| 3.2.4 | -планировать проектную деятельность; |
| 3.2.5 | -распределять ресурсы; |
| 3.2.6 | -оценивать и корректировать поставленные задачи в зоне своей ответственности. |

3.3 Владеть:

3.3.1	-принципами распределения ролей в команде;
3.3.2	-принципами формулировки проблемы, решаемой в проекте;
3.3.3	-способами определения взаимосвязи между поставленными задачами и ожидаемыми результатами;
3.3.4	-принципами планирования проектной деятельности;
3.3.5	-способами распределения ресурсов;
3.3.6	-способами оценки и корректировки поставленных задач в зоне своей ответственности.

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/	2	2	УК-2.1	Л1.1Л2.2Л3.1 Э1	
1.2	Анализ актуальных направлений проектной деятельности /Пр/	2	4	УК-2.1 УК-2.2	Л2.2Л3.1 Э2	
	Раздел 2. Инициализация проекта					
2.1	Инициализация проекта /Лек/	2	2	УК-2.1 УК-2.2	Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	
2.2	Запуск проекта /Пр/	2	4	УК-2.1 УК-2.2	Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	
2.3	Важные элементы успешных проектов /Ср/	2	20		Л2.2Л3.1	
	Раздел 3. Планирование проекта					

3.1	Планирование проекта /Лек/	2	8	УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	Л2.2Л3.1 Э1 Э2	
3.2	Команда проекта /Пр/	2	4	УК-2.5 УК-3.1	Л1.1Л3.1 Э2	
3.3	Планирование, согласование работ по проекту и оценка затрат /Пр/	2	4	УК-2.3 УК-2.4	Л1.2Л2.2Л3.1 Э1 Э2	
3.4	Разработка технического задания. Информационная поддержка. /Пр/	2	8	УК-2.2 УК-2.3 УК-2.4	Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	
3.5	Реализация проекта /Пр/	2	4	УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5	Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	
3.6	Коммуникации в ходе совместных работ /Ср/	2	20		Л2.2Л3.1 Э2	
Раздел 4. Анализ, контроль и управление проектом						
4.1	Завершение проекта. Рефлексия /Пр/	2	2	УК-2.2 УК-2.3	Л1.1Л2.2Л3.1 Э2	
4.2	Анализ, контроль и управление проектом /Лек/	2	4	УК-2.3 УК-2.4 УК-2.5	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1 Э2	
4.3	Управление изменениями /Пр/	2	2	УК-2.5	Л1.1Л2.1 Л2.2Л3.1 Э1	
4.4	Классическое проектное управление /Ср/	2	15		Л1.2Л2.2Л3.1	
4.5	/Контр.раб./	2	2			защита
4.6	/Зачёт/	2	3			защита, 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	Новицкий, Н.И.	Организация, планирование и управление производством [Текст]: учебно-методическое пособие / Н. И. Новицкий, В. П. Пашуто; под ред. Н. И. Новицкого	М. : Финансы и статистика, , 2008	20

6.1.2. Дополнительная литература

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
--	---------------------	----------	-------------------	----------

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Синенко С. А., Холодков И. Б.	Методические рекомендации по выполнению практических работ по курсу Управление проектами	Саратов: Вузовское образование, 2013, электронный ресурс	1
Л2.2	Ким Хелдман	Управление проектами. Быстрый старт: практическое руководство	Саратов: Профобразование, 2017, электронный ресурс	1

6.1.3. Методические разработки

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Мартынова, Д.Ю	Процессный подход в управлении: учебное пособие/Д.Ю. Мартынова, А.К. Исаков, Н.А. Антонова	Сургут: Дефис, , 2011	100

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

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

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.
-----	---