Документ подписан простой электронной подписью **учреждение высшего образования** 

Информация о владельце:

ФИО: Косенок Сергей Михайлович

Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Сургутский государственный университет"

Должность: ректор

Дата подписания: 19.06.2024 13:05:08 Уникальный программный ключ:

e3a68f3eaa1e62674b54f4998099d3d6bfdcf836

**УТВЕРЖДАЮ** Проректор по УМР Е.В. Коновалова

13 июня 2024г., протокол УМС №5

## МОДУЛЬ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ **ДИСЦИПЛИН**

## Основы проектной деятельности

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой Экономических и учетных дисциплин

Учебный план sz380501-ЭконБез-24-2.plx

38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

зачеты 2

Квалификация Экономист

Форма обучения заочная

Общая трудоемкость **33ET** 

Часов по учебному плану 108 Виды контроля на курсах:

в том числе:

12 аудиторные занятия 92 самостоятельная работа часов на контроль 4

#### Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1	2		Итого	
Вид занятий	УП	РΠ	ИТОГО		
Лекции	4	4	4	4	
Практические	8	8	8	8	
Итого ауд.	12	12	12	12	
Контактная работа	12	12	12	12	
Сам. работа	92	92	92	92	
Часы на контроль	4	4	4	4	
Итого	108	108	108	108	

УП: sz380501-ЭконБез-24-2.plx

_	-		/ \	
ı	Ірограмму	COCTODIATI	TT )	١
L.	ipoi paminiy	СОСТавил	III.	,

Ст. преподаватель, Дорожкина Е.В.;

Рабочая программа дисциплины

#### Основы проектной деятельности

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (приказ Минобрнауки России от 14.04.2021 г. № 293)

составлена на основании учебного плана:

38.05.01 Экономическая безопасность Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности утвержденного учебно-методическим советом вуза от 13.06.2024 протокол № 5.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Экономических и учетных дисциплин

Зав. кафедрой к.э.н., доцент Пучкова Надежда Викторовна

#### 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Формирование у студентов комплексных теоретических и практических знаний и навыков, умения в области проектной деятельности посредством формулирования проблемы, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта, анализа задач, определения и ранжирования информации.

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Ци	икл (раздел) ООП:	Б1.O.04			
2.1	Требования к предвар	ительной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Введение в профессиона	альную деятельность			
2.1.2	2.1.2 Экономика организации (предприятия)				
	Дисциплины и практи предшествующее:	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
2.2.1	Работа в команде				
2.2.2	Основы предпринимате	льской деятельности			
2.2.3	Подготовка к процедуре	защиты и защита выпускной квалификационной работы			

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

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

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-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

### В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	основные виды и элементы проектов;
3.1.2	важнейшие принципы, функции и методы управления проектом;
3.1.3	порядок разработки проекта;
3.1.4	специфику реализации проекта.
3.2	Уметь:
3.2.1	осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде для достижения поставленной цели;
3.2.2	формулировать проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта;
3.2.3	определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
3.2.4	определять и ранжировать информацию, требуемую для решения поставленных задач;
3.2.5	осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации для решения поставленных задач по различным типам запросов.

	4. СТРУКТУРА И СО	ДЕРЖАНИ	Е ДИСІ	циплины (	МОДУЛЯ)	
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/ Раздел 1. Введение в управление	Семестр / Курс	Часов	Компетен- ции	Литература	Примечание
	упроектами					
1.1	Управление проектами: понятие и задачи. Классификация типов проектов. /Лек/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2		
1.2	Содержание и этапы проектной деятельности. /Пр/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л2.2Л3.1 Л3.2	
1.3	Жизненный цикл проекта. /Ср/	2	12	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л2.2Л3.1 Л3.2	
1.4	Принципы организации управления проектом. /Ср/	2	12	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2		
	Раздел 2. Команда управления проектом					

2.1	Команда управления проектом. /Лек/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
2.2	Основные группы процессов управления проектом. /Ср/	2	16	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
	Раздел 3. Методы и приемы управления проектами					
3.1	Мониторинг работ и анализ результатов по проекту. /Лек/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
3.2	Бюджетирование проекта. /Пр/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
3.3	Методы контроля стоимости проекта. /Пр/	2	4	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
3.4	Организационные формы управления проектами. /Ср/	2	10	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
3.5	Разработка сетевых моделей проектов. /Cp/	2	8	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
	Раздел 4. Многопроектное управление					
4.1	Управление временем. Управление ресурсами проекта. /Лек/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.2	Управление персоналом проекта. /Пр/	2	1	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
4.3	Управление рисками. /Ср/	2	12	УК-1.1 УК- 1.2 УК-1.3 УК-2.1 УК- 2.2 УК-2.3 УК-3.1 УК- 3.2	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	

4.4	Управление коммуникациями проекта. /Cp/	2	10	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
	Раздел 5. Оценка эффективности проекта				
5.1	Исходные данные и основные показатели для расчета эффективности проекта. /Пр/	2	1	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
5.2	Влияние риска и неопределенности при оценке эффективности проекта. /Cp/	2	12	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	
5.3	Основы проектной деятельности /Контр.раб./	2	0	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	Контрольная работа
5.4	Основы проектной деятельности /Зачёт/	2	4	Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 Л3.2 Э1 Э2	Задания для экзамена

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-МЕТОДИЧ	ЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИ	Е ДИСЦИПЛИНЫ (МОД	УЛЯ)
		6.1. Рекомендуемая литература		
		6.1.1. Основная литература		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л1.1	Базилевич А.И., Денисенко В.И.	Управление проектами: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2022, http://znanium.com/ catalog/document? id=385419	1
Л1.2	Цителадзе Д.Д.	Управление проектами: Учебник	Москва: ООО "Научно- издательский центр ИНФРА-М", 2022, http://znanium.com/ catalog/document? id=389715	1
		6.1.2. Дополнительная литература		

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л2.1	Балашов А. И., Рогова Е. М., Тихонова М. В., Ткаченко Е. А.	Управление проектами: Учебник и практикум для вузов	Москва: Юрайт, 2020, https://urait.ru/bcod e/449791	1
Л2.2	Толстых Т.О., Савон Д.Ю.	Управление проектами: Учебник	Москва: Издательский Дом МИСиС, 2020, http://www.iprbook shop.ru/106742.htm l	1
		6.1.3. Методические разработки		
	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год	Колич-во
Л3.1	Алькова С. Ю.	Основы проектной деятельности: методические рекомендации и задания для практических занятий и контрольных работ	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2019, https://elib.surgu.ru/ local/umr/341	1
Л3.2	Муллер О. Ю.	Основы проектной деятельности: методические рекомендации	Сургут: Издательский центр СурГУ, 2020, https://elib.surgu.ru/ local/umr/939	1
	6.2. Перечен	і 1ь ресурсов информационно-телекоммуникационной се	ти "Интернет"	
Э1	Сайт по вопросам стра	тегического управления и планирования (www.stplan.ru).		
Э2	Журнал «Вопросы эко	номики» (www.vopreco.ru)		
		6.3.1 Перечень программного обеспечения		
6.3.1.	1 Пакет прикладных пр	-		
		6.3.2 Перечень информационных справочных систем	I	
6.3.2.	1 Справочные информа	ционные правовые базы: «Гарант», «Консультант плюс»		

### 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Учебная аудитория № К511 для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа (практических занятий), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации оснащена: комплект специализированной учебной мебели, маркерная (меловая) доска. Количество посадочных мест – 52. Используемое программное обеспечение: операционные системы Widows, пакет прикладных программ Microsoft Office, обеспечен доступ к сети Интернет и в электронную образовательную среду организации.