

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сыров Игорь Анатольевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 30.10.2023 11:48:38  
Уникальный программный ключ:  
b683afe664d7e9f64175886cf9626a196149ad36

СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ»

Факультет  
Кафедра

*Экономический*  
*Экономической теории и анализа*

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)**

дисциплина

***Б1.О.09.02 Проектная деятельность***

обязательная часть

Специальность

***38.05.01***

***Экономическая безопасность***

код

наименование специальности

Программа

***Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности***

Форма обучения

***Очная***

Для поступивших на обучение в  
***2023 г.***

Стерлитамак 2023

**1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций**

<b>Формируемая компетенция (с указанием кода)</b>	<b>Код и наименование индикатора достижения компетенции</b>	<b>Результаты обучения по дисциплине (модулю)</b>
УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1. Формулирует на основе поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления	Обучающийся должен: Знать теоретические основы проектной деятельности и классификацию проектов Уметь определять круг задач в рамках поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления Владеть навыками определения круг задач в рамках поставленной проблемы проектную задачу и способ ее решения через реализацию проектного управления
	УК-2.2. Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулирует цель, задачи, обосновывает актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения	Обучающийся должен: Знать основные математические методы, используемые при организационно-экономическом проектировании Уметь разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы: формулировать цель, задачи, обосновывать актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения Владеть навыками разработки концепции проекта в рамках обозначенной проблемы: формулировать цель, задачи, обосновывать актуальность, значимость, ожидаемые результаты и возможные сферы их применения
	УК-2.3. Разрабатывает план реализации проекта с использованием инструментов планирования, планирует необходимые ресурсы, осуществляет мониторинг хода реализации проекта	Обучающийся должен: Знать теорию планирования и мониторинга хода реализации проекта Уметь разрабатывать план реализации проекта с использованием инструментов планирования, планировать необходимые ресурсы, осуществлять мониторинг хода реализации проекта

		Владеть навыками разработки плана реализации проекта с использованием инструментов планирования, планировать необходимые ресурсы, осуществлять мониторинг хода реализации проекта
--	--	---

## 2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

«Проектная деятельность» является дисциплиной, которая предназначена для поиска оптимальных способов решения проблем и их обоснование в определенных условиях в ходе управления проектом на всех этапах его жизненного цикла.

Данная дисциплина относится к обязательной части.

Вводные знания, умения и компетенции, необходимые для изучения данного курса основаны на знаниях, полученных в результате изучения курсов: Теоретические основы проектной деятельности.

Дисциплина изучается на 3 курсе в 6 семестре

## 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 1 зач. ед., 36 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов
	Очная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	36
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	
практических (семинарских)	16
другие формы контактной работы (ФКР)	2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	
курсовая работа	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (СР):	18
курсовая работа	

Формы контроля	Семестры
курсовая работа	6

**4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)**

№ п/п	Наименование раздела / темы дисциплины	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
		Контактная работа с преподавателем			СР
		Лек	Пр/Сем	Лаб	
<b>1</b>	<b>Введение в проектную деятельность</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
1.1	Сущность и содержание процедуры разработки проектов в профессиональной деятельности	0	4	0	4
<b>2</b>	<b>Разработка и обоснование проекта</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
2.1	Теоретическое обоснование проекта	0	4	0	4
2.2	Аналитическое обоснование проекта	0	4	0	6
2.3	Разработка и защита проекта	0	4	0	4
	<b>Итого</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>18</b>

**4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)**

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы дисциплины	Содержание
<b>1</b>	<b>Введение в проектную деятельность</b>	
1.1	Сущность и содержание процедуры разработки проектов в профессиональной деятельности	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обоснование актуальности темы работы на основе выявления (постановки) проблемы исследования.</li> <li>2. Описание проблемы, т.е. раскрытие ее сути, значимости, общего контекста, в рамках которого лежит данная проблема, разработанности в литературе и на практике.</li> <li>3. Определение цели курсовой работы.</li> <li>4. Выявление конкретных задач курсовой работы, направленных на достижение поставленной цели и выдвижение возможных гипотез;</li> <li>5. Обоснование методов исследования, применяемых для решения задач.</li> <li>6. Описание общей структуры работы.</li> </ol>
<b>2</b>	<b>Разработка и обоснование проекта</b>	
2.1	Теоретическое обоснование проекта	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обсуждение экономических категорий и уточнение категорий</li> <li>2. Развернутое описание изложенных в экономической литературе теоретических концепций, их отдельных положений</li> </ol>
2.2	Аналитическое обоснование проекта	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Общая характеристика объекта исследования с точки зрения предмета деятельности, истории развития, организационного построения, технико-экономического и финансового состояния, в случае</li> </ol>

		<p>если проект реализуется в рамках родительской организации (в случае отсутствия родительской организации данный пункт в главу не включается);</p> <p>2. Анализ состояния проблемы, на решение которой направлен проект, и обоснование необходимости в проекте.</p>
2.3	Разработка и защита проекта	<p>1. Рекомендации по решению изучаемой проблемы и планирование проекта по их реализации:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обоснование предлагаемых рекомендаций;</li> <li>- планирование проекта, с использованием основных инструментов проектной деятельности.</li> </ul>