



Негосударственное частное образовательное
учреждение высшего образования
«Технический университет УГМК»



Директор _____ А. Лапин

29.06.2021

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ДИСЦИПЛИНЫ
ПРОЕКТНЫЙ МОДУЛЬ
Бизнес-планирование**

Закреплена за кафедрой	прикладной экономики		
Учебный план	z38.04.01_Экономика Эк-2117з ГОА.plx.plx Направление 38.04.01 Экономика Магистерская программа "Управление экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства"		
Квалификация	магистр		
Форма обучения	заочная		
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ		
Часов по учебному плану	108	Виды контроля на курсах:	
в том числе:		экзамены 2	
аудиторные занятия	16	курсовые работы 2	
самостоятельная работа	83		
часов на контроль	9		

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Практические	16	16	16	16
Итого ауд.	16	16	16	16
Контактная работа	16	16	16	16
Сам. работа	83	83	83	83
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	108	108	108	108

Разработчик программы:

канд. экон. наук, зав. кафедрой, Воронов Дмитрий Сергеевич _____

Рабочая программа дисциплины

Бизнес-планирование

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 г. № 939)

составлена на основании учебного плана:

Направление 38.04.01 Экономика Магистерская программа "Управление экономической эффективностью инвестиций в объекты капитального строительства"

утвержденного учёным советом вуза от 20.10.2020 протокол № 8.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

прикладной экономики

Протокол методического совета университета от 12.10.2020 г. № 6

Зав. кафедрой Воронов Дмитрий Сергеевич, доцент, канд. экон. наук

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
Основной целью преподавания дисциплины является формирование у магистрантов теоретических знаний и практических навыков по разработке как основных разделов бизнес-плана, так и всего документа в целом, умения четко представлять потребность предприятия на перспективу в финансовых, материальных, трудовых и интеллектуальных ресурсах, планировать источники их получения, а также уметь точно рассчитывать эффективность использования имеющихся средств в процессе работы организации.	
1.1 Задачи	
Сформировать у обучающихся следующие навыки: <ul style="list-style-type: none"> • определять конкретные направления деятельности организации, целевые рынки и место организации на этих рынках; • формулировать долговременные и краткосрочные цели организации, стратегию и тактику их достижения; • выбирать состав и определять показатели товаров и услуг, которые будут предложены организацией потребителям. Оценивать производственные и торговые издержки по их созданию и реализации; • выявлять соответствие имеющихся кадров организации, условий мотивации их труда предъявляемым требованиям для достижения поставленных целей; • определять состав маркетинговых мероприятий организации по изучению рынка, рекламы, стимулированию продаж, ценообразованию, каналам сбыта и др.; • оценивать финансовое положение организации и соответствие имеющихся финансовых и материальных ресурсов возможностям достижения поставленных целей. 	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.01
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Система налогообложения РФ
2.1.2	Экономика предприятия
2.1.3	Финансовый анализ предприятия
2.1.4	Бухгалтерский учет в строительстве
2.1.5	Сметное нормирование и ценообразование в строительстве
2.1.6	Управление проектами в строительстве
2.1.7	Управление строительной организацией
2.1.8	Финансовый анализ
2.1.9	Экономика промышленного предприятия
2.1.10	Система налогообложения РФ
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Государственная итоговая аттестация
2.2.2	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы
2.2.3	Преддипломная практика
2.2.4	Система налогообложения РФ
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)	
ПК-1.1: Способен к управлению эффективностью инвестиционного проекта	
ИПК-1.1.1: Знать: <ul style="list-style-type: none"> - Принципы структурирования инвестиционного проекта - Методы и модели управления инвестиционными проектами - Теорию управления рисками 	
ИПК-1.1.2: Уметь: <ul style="list-style-type: none"> - Оценивать ресурсы операций инвестиционного проекта - Разрабатывать план реализации инвестиционного проекта - Работать в специализированных компьютерных программах для подготовки и реализации инвестиционного проекта - Осуществлять поиск необходимой информации для подготовки и реализации инвестиционного проекта - Выявлять и оценивать степень (уровень) риска инвестиционного проекта - Разрабатывать и проводить презентации инвестиционного проекта - Управлять издержками инвестиционного проекта - Оценивать эффективность использования ресурсов по инвестиционному проекту 	
ИПК-1.1.3: Владеть: <ul style="list-style-type: none"> - Определение последовательности операций для реализации инвестиционного проекта 	

-	Определение состава участников инвестиционного проекта
-	Планирование этапов реализации инвестиционного проекта
УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	
ИУК-1.1:	Анализирует проблемную ситуацию и осуществляет её декомпозицию на отдельные задачи
ИУК-1.3:	Формирует возможные варианты решения задач
ИУК-1.2:	Вырабатывает стратегию решения по-ставленной задачи
УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	
ИУК-2.2:	Эффективно организует реализацию проекта с целью достижения оптимального результата
ИУК-2.1:	Участвует в управлении проектом на всех этапах жизненного цикла
УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	
ИУК-3.2:	Руководит членами команды для дости-жения поставленной задачи
ИУК-3.1:	Демонстрирует понимание принципов командной работы
УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	
ИУК-4.2:	Переводит академические тексты (рефе-раты, аннотации, обзоры, статьи и т.д.) с иностранного языка или на иностранный язык
ИУК-4.3:	Использует современные информационно-коммуникативные средства для коммуникации
ИУК-4.1:	Осуществляет академическое и профессиональное взаимодействие, в том числе на иностранном языке

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	- методы выработки проектных решений;
3.1.2	- технология разработки методических и нормативных документов;
3.1.3	- основные правовые акты, действующие в инвестиционной деятельности.
3.1.4	Современная система стандартов в области строительства;
3.1.5	Технико-экономическое обоснование проектных расчётов по укрупнённым показателям;
3.1.6	Разделы строительного проекта;
3.1.7	Современные методы расчёта по разделам строительного проекта;
3.1.8	Современная система архитектурно-строительного надзора, в том числе система экспертизы проектной документации.
3.1.9	- современная система планов в области строительства;
3.1.10	- технико-экономическое обоснование проектных расчётов по укрупнённым показателям;
3.1.11	- разделы строительного плана;
3.1.12	- методы выработки проектных решений;
3.1.13	- технология разработки методических и нормативных документов;
3.1.14	- основные правовые акты, действующие в инвестиционно-строительной деятельности.
3.2	Уметь:
3.2.1	- разрабатывать проектные решения с учетом действующего законодательства;
3.2.2	- разрабатывать методические и нормативные документы;
3.2.3	- осуществлять подготовку бизнес-планов инвестиционной и производственной деятельности с учетом необходимости соблюдения технико-экономической целесообразности выполняемых работ.
3.2.4	- применять современные стандарты в области планирования;
3.2.5	- работать с современными стандартными прикладными расчётными и проектными пакетами;
3.2.6	- анализировать и оценивать принятые в плане конструктивные и организационные решения;
3.2.7	- оценивать соответствие разрабатываемых планов нормативным документам.
3.2.8	- самостоятельно осуществлять подготовку нормативно-технической и организационно-распорядительной документации;
3.2.9	- разрабатывать проектные решения с учетом действующего законодательства;
3.2.10	- разрабатывать методические и нормативные документы;
3.3	Владеть:

3.3.1	1. Осуществлять подготовку заданий и разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы, а также предложения и мероприятия по реализации разработанных проектов и программ (ПК-5);
3.3.2	2. Анализировать технологический процесс как объект управления, осуществлять подготовку бизнес-планов инвестиционной и производственной деятельности.
3.3.3	3. Организовывать разработку перспективных и текущих планов капитального строительства, реконструкции и расширения предприятия
3.3.4	4. Организовывать разработку локальной нормативно-технической и организационно-распорядительной документации