

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.06.2026 11:07:46
Уникальный программный ключ:
24f866be2aca1648405ba8cbb3e509a7931e5a01

01.12.2025 г.
протокол № 5
Зав. кафедрой Ткаченко И.Н.

Одобрена
на заседании кафедры

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Утверждена
Советом по учебно-методическим
вопросам и качеству образования

16 декабря 2025 г.

протокол № 4
Председатель Карх Д.А.



(подпись)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Профиль	Корпоративный бизнес и проектное управление
Форма обучения	очно-заочная
Год набора	2026
Разработана:	
Доцент, к.э.н.	
Савченко Я.В.	

Екатеринбург
2025 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП	3
3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ	3
4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП	3
5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН	9
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	9
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	12
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	18
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	18
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	19
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	20

ВВЕДЕНИЕ

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата, разработанной в соответствии с ФГОС ВО

ФГОС ВО	Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (приказ Минобрнауки России от 12.08.2020 г. № 954)
---------	--

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

формирование у студентов системы знаний, умений и получения навыков по технико-экономическому обоснованию и оценке экономической эффективности инвестиционных проектов.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Промежуточная аттестация	Часов						З.е.
	Всего за семестр	Контактная работа (по уч.зан.)				Самостоятельная работа в том числе подготовка контрольных и курсовых	
		Всего	Лекции	Лабораторные	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 7							
Зачет	108	20	8	0	12	84	3
Семестр 8							
Экзамен, Курсовая работа	144	20	8	12	0	115	4
	252	40	16	12	12	199	7

4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОПОП

В результате освоения ОПОП у выпускника должны быть сформированы компетенции, установленные в соответствии ФГОС ВО.

Шифр и наименование компетенции	Индикаторы достижения компетенций
расчетно-экономический	
ПК-1 Расчет экономических показателей и оценка эффективности инвестиционного проекта	ИД-1.ПК-1 Знать: Среднюю себестоимость отдельных товарных групп на рынке в рамках реализации инвестиционного проекта Методы планирования финансово-хозяйственной деятельности в рамках реализации инвестиционного проекта Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного проекта Принципы бюджетирования в рамках реализации инвестиционного проекта Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов Методы оценки экономической и социальной эффективности инвестиционных проектов, Основы финансового моделирования

<p>ПК-1 Расчет экономических показателей и оценка эффективности инвестиционного проекта</p>	<p>ИД-2.ПК-1 Уметь: Оценивать эффективность проекта Оценивать социальные и экономические эффекты от реализации инвестиционного проекта Рассчитывать период окупаемости проекта Оценивать эффективность различных сценариев реализации проекта Формировать плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта, Оценивать бюджетную эффективность проекта государственно-частного партнерства</p>
	<p>ИД-3.ПК-1 Иметь практический опыт: Бюджетирования инвестиционного проекта Подготовки производственного плана Предварительной оценки эффективности инвестиционного проекта Расчета срока окупаемости и потребности в кредитных ресурсах на основе доли собственных средств акционеров проекта Прогнозирования доходов и расходов инвестиционного проекта Оценки социальных эффектов от реализации инвестиционного проекта Расчета эффективности проекта в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по оценке эффективности инвестиционных проектов</p>
<p>аналитический</p>	
<p>ПК-2 Анализ и прогнозирование внешней и внутренней среды корпорации с целью обоснования целесообразности реализации инвестиционного проекта и формирования экспертного заключения</p>	<p>ИД-1.ПК-2 Знать: Основы бухгалтерского учета, Основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта Технологические процессы в рамках реализации инвестиционного проекта Основы стратегического менеджмента в рамках реализации инвестиционного проекта Слияния и поглощения и частный акционерный капитал в рамках реализации инвестиционного проекта Инвестиции в акционерный капитал в рамках реализации инвестиционного проекта Альтернативные инвестиции в рамках реализации инвестиционного проекта Поведенческие финансы и способы управления частным капиталом Принципы системного анализа Рынок капитала и его инструментарий Организационно-правовые формы инвестиционного проекта, Правовые системы Системы управления базами данных: виды, основные возможности, порядок работы с презентациями Принципы организации данных в системах управления базами данных Порядок редактирования данных в системах управления базами данных Основы работы в электронных базах данных Основы цифровизации процессов</p>

<p>ПК-2 Анализ и прогнозирование внешней и внутренней среды корпорации с целью обоснования целесообразности реализации инвестиционного проекта и формирования экспертного заключения</p>	<p>ИД-2.ПК-2 Уметь: Разрабатывать сценарии реализации проекта в зависимости от различных условий внутренней и внешней среды</p> <p>Принимать инвестиционное решение</p> <p>Оценивать потоки проекта, обязательные платежи применительно к выбранной юридической схеме инвестиционного проекта</p> <p>Использовать эконометрические методы прогнозирования развития рынка на краткосрочную, среднесрочную и долгосрочную перспективу</p> <p>Собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные, документировать полные и исчерпывающие требования к проектам и процессам организации, их ресурсному окружению</p> <p>Анализировать принципиальные технические решения и технологии, предлагаемые для реализации инвестиционного проекта, Выполнять основные операции по поиску информации</p> <p>Применять подходы безопасной работы в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (защита персональных данных, антивирусная защита, информационная гигиена)</p> <p>Обрабатывать информацию</p> <p>Формировать медиатеки для структурированного хранения и каталогизации цифровой информации</p> <p>Использовать системы управления базами данных для просмотра данных в электронных базах данных</p> <p>Изменять данные электронной базы данных с использованием систем управления базами данных</p> <p>Вести базы данных</p> <p>Вносить в базы данных сведения, необходимые для работы организации</p> <p>Использовать средства хранения и обработки больших массивов и потоков данных</p>
--	--

<p>ПК-2 Анализ и прогнозирование внешней и внутренней среды корпорации с целью обоснования целесообразности реализации инвестиционного проекта и формирования экспертного заключения</p>	<p>ИД-3.ПК-2 Иметь практический опыт: Подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика</p> <p>Построения финансовой модели</p> <p>Оценки устойчивости проекта к изменению условий внутренней и внешней среды</p> <p>Оценки устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды</p> <p>Оценки соответствия реализации инвестиционного проекта планам стратегического развития компании</p> <p>Организации проведения предпроектного анализа, определение укрупненных финансово-экономических, технических показателей и организационно-правовых условий реализации инвестиционного проекта</p> <p>Использовать различные справочно-правовые системы в целях актуализации правовых документов, регулирующих инвестиционный проект</p> <p>Оценки возможности эксплуатации, и (или) технического использования, и (или) передачи в частную собственность объекта соглашения</p> <p>Выбора инвестиционных площадок</p> <p>Формирования резюме инвестиционного проекта</p> <p>Выявления ограничений и допущений реализации инвестиционного проекта</p> <p>Выбора организационно-правовой формы для реализации инвестиционного проекта</p> <p>Обоснования необходимости реализации инвестиционного проекта</p> <p>Разработки предложения о реализации инвестиционного проекта</p> <p>Разработки технических заданий для выполнения работ по правовой подготовке инвестиционного проекта</p> <p>Разработки технических заданий для выполнения работ по финансово-экономической подготовке инвестиционного проекта</p> <p>Разработки технических заданий для выполнения работ по технической подготовке инвестиционного проекта</p>
<p>организационно-управленческий</p>	

<p>ПК-3 Организация процессов управления инвестиционным проектом</p>	<p>ИД-1.ПК-3 Знать: Способы управления финансовыми потоками в рамках реализации инвестиционного проекта Способы управления инвестиционным портфелем Поведенческие финансы и способы управления частным капиталом Процессы управления инвестиционными проектами Принципы взаимодействия процессов управления инвестиционными проектами Методику разработки устава инвестиционного проекта Методику разработки плана управления инвестиционными проектами Методику планирования управления содержанием инвестиционного проекта Методику сбора требований к инвестиционному проекту Основы инвестиционного менеджмента Теорию принятия решений в рамках инвестиционного проекта, Основы работы в операционных системах Основы работы в прикладных программах по созданию презентаций и слайд-шоу Основные антивирусные программы Основные приемы работы с папками и файлами Стандартные программы операционных систем Программы управления проектами: наименования, возможности и порядок работы в них Понятийный аппарат управления проектами Способы отслеживания выполнения задач проекта с использованием программ управления проектами Порядок создания отчета о выполненных работах с использованием программ управления проектами</p>
	<p>ИД-2.ПК-3 Уметь: Выбирать вариант инвестиционного проекта Планировать управление содержанием инвестиционного проекта Разрабатывать алгоритмы, модели, схемы по инвестиционному проекту Разрабатывать документы, отчеты по инвестиционному проекту, Создавать и воспроизводить видеоролики, презентации, слайд-шоу, медиафайлы и итоговую продукцию из исходных аудиокомпонентов, визуальных и мультимедийных компонентов Разрабатывать и проводить презентации инвестиционного проекта, Управлять размещением цифровой информации, в том числе на дисковых хранилищах локальной и глобальной компьютерной сети Публиковать мультимедиа контент в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" Работать с информационными сетями Работать с операционными системами и программными продуктами Работать с цифровыми инструментами Определять очередность и сроки выполнения работ с использованием программ управления проектами Определять назначенные ресурсы для выполнения работ с использованием программ управления проектами Отмечать выполнение работ с использованием программ управления проектами Готовить отчеты о ходе выполнения проекта с использованием программ управления проектами Формировать документацию и осуществлять ее архивирование Обновлять антивирусные программы, проверять диски на вирусы Применять операционные системы</p>

<p>ПК-3 Организация процессов управления инвестиционным проектом</p>	<p>ИД-3.ПК-3 Иметь практический опыт: Определения содержания инвестиционного проекта Определения внутренних и внешних заинтересованных сторон инвестиционного проекта, сбор требований к инвестиционному проекту Подготовки и утверждения устава проекта, перечня работ инвестиционного проекта и реестра заинтересованных сторон инвестиционного проекта Разработки и утверждения плана работ инвестиционного проекта Определения сроков реализации инвестиционного проекта или порядка определения такого срока Организации определения технологической реализуемости инвестиционного проекта Организации приемки результатов правовой подготовки инвестиционного проекта Привлечения специалистов для финансово-экономической подготовки инвестиционного проекта Организации приемки результатов финансово-экономической подготовки инвестиционного проекта Организации приемки результатов технической подготовки инвестиционного проекта</p>
<p>ПК-4 Организация финансирования инвестиционного проекта</p>	<p>ИД-1.ПК-4 Знать: Основы инвестиционного менеджмента Основные источники финансирования инвестиционных проектов Основные механизмы финансирования инвестиционных проектов Инструменты проектного финансирования, Подбор возможных местных, региональных и федеральных мер поддержки реализации инвестиционного проекта</p> <p>ИД-2.ПК-4 Уметь: Анализировать источники финансирования инвестиционного проекта Разрабатывать план финансирования инвестиционного проекта Разрабатывать план управления стоимостью и финансированием в проекте</p> <p>ИД-3.ПК-4 Иметь практический опыт: Обоснования выбора источников финансирования инвестиционного проекта Разработки стратегии финансирования инвестиционного проекта, Включения в финансовую модель проекта возможных мер поддержки федерального и регионального уровня</p>
<p>ПК-5 Управление рисками инвестиционных проектов</p>	<p>ИД-1.ПК-5 Знать: Теорию управления рисками инвестиционного проекта Основные факторы риска, их количественную оценку в рамках реализации инвестиционного проекта Методы управления рисками в проекте</p> <p>ИД-2.ПК-5 Уметь: Выявлять и оценивать степень (уровень) риска по инвестиционному проекту Разрабатывать мероприятия по управлению рисками инвестиционного проекта Разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффективности проекта</p>

ПК-5 Управление рисками инвестиционных проектов	ИД-3.ПК-5 Иметь практический опыт: Оценки рисков проекта Анализа и планирования распределения рисков реализации инвестиционного проекта между всеми участниками проекта
---	--

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов						
	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч. зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
Семестр 7		104					
Тема 1.	Технико-экономическое обоснование и бизнес-план как составляющие инвестиционного проекта (ПК-2)	11	1			10	
Тема 2.	Сущность и структура технико-экономического обоснования инвестиционного бизнес-проекта (ПК-2)	11	1			10	
Тема 3.	Исходные данные для разработки инвестиционного проекта (ПК-2)	11	1			10	
Тема 4.	Резюме инвестиционного проекта (ПК-2)	13	1		2	10	
Тема 5.	Разработка технической части проекта. План производства. Инвестиционный план (ПК-1, ПК-2)	32	2		6	24	
Тема 6.	Маркетинговый анализ. Стратегия маркетинга (ПК-2)	13	1		2	10	
Тема 7.	Организационный план. Юридический план (ПК-2)	13	1		2	10	
Семестр 8		135					
Тема 8.	Финансовая модель и стратегия финансирования (ПК-1, ПК-2, ПК-4)	25	2	3		20	
Тема 9.	Оценка рисков и страхование (ПК-2, ПК-5)	22	1	1		20	
Тема 10.	Программное обеспечение процесса принятия инвестиционных решений (ПК-2)	17	1			16	
Тема 11.	Оценка эффективности инвестиционного проекта (ПК-1, ПК-3)	24	2	2		20	
Тема 12.	Подготовка предложения о реализации инвестиционного проекта (ПК-2)	23	1	2		20	
Тема 13.	Разработка технического задания на выполнение работ в рамках инвестиционного проекта (ПК-2)	24	1	4		19	

6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			

Темы 1-7	Тест	Тест состоит из 10-ти вопросов с вариантами ответов.	10 баллов
Темы 1-7	Контрольная работа по решению задач	Контрольная работа состоит из двух задач.	Решение одной задачи с правильным применением формул и расчетов - 10 баллов Максимальное количество баллов - 20
Тема 5	Доклад на круглом столе	Доклад по теме круглого стола	оценивается умение раскрыть тему (5 баллов), умение работать с различными источниками информации (5 баллов), актуальность рассмотренных взглядов на проблему (5 баллов), наличие практических примеров (5 баллов) Максимальное количество баллов - 20
Темы 8-13	Тест	Тест состоит из 10 вопросов с вариантами ответов	10 баллов
Темы 8-13	Бизнес-план	Групповая разработка бизнес-плана и защита презентации по нему.	Оценивается оригинальность идеи (5 баллов), правильность структуры ТЭО проекта (5 баллов), правильность расчетов и обоснований (5 баллов), умение публично защитить работу (5 баллов), командная работа (5 баллов). Максимальное количество баллов - 25.

Темы 8-13	Контрольная работа по решению задач	Контрольная работа представляет собой решение комплексной задачи по составлению финансового плана ТЭО и расчета эффективности инвестиционного проекта	Решение задачи с правильным применением формул и расчетов - 20 баллов
Промежуточная аттестация(Приложение 5)			
7 семестр (За)	Билет для зачета	Билет содержит 2 теоретических вопроса и одно практикоориентированное задание	100 баллов
8 семестр (Эк)	Экзаменационный билет	Билет содержит 2 теоретических вопроса, практикоориентированное задание и вопрос по разработанному бизнес-плану.	100 баллов
8 семестр (КР)	Курсовая работа	Перечень курсовых работ (Приложение 3), Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине (Приложение 7)	100 баллов

ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущий контроль.Используется 100-балльная система оценивания. Оценка работы студента в течении семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущего контроля, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебных достижений.

В течение семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется 5-балльная система оценивания. Оценка работы студента по окончанию дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине. Промежуточная аттестация также проводится по окончанию формирования компетенций.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплине, в пятибалльную систему.

Высокий уровень – 100% - 70% - отлично, хорошо.

Средний уровень – 69% - 50% - удовлетворительно.

Показатель оценки	По 5-балльной системе	Характеристика показателя
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, самостоятельно умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в процессе работы (ответа и т.д.)
69% - 50%	удовлетворительно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоятельно.
49 % и менее	неудовлетворительно	обладают не полным объемом общих теоретическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения профессиональных задач
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует «отлично», «хорошо», «удовлетворительно»
49 % и менее	не зачтено	характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»

7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Содержание лекций

Тема 1. Техничко-экономическое обоснование и бизнес-план как составляющие инвестиционного проекта (ПК-2)

Понятие инвестиционного бизнес-проекта. Жизненный цикл бизнес-проекта. Фазы инвестиционного бизнес-проекта: прединвестиционная, инвестиционная, эксплуатационная. Роль ТЭО и бизнес-плана в процессе принятия инвестиционного решения.

Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта.

Организация проведения предпроектного анализа, определение укрупненных финансово-экономических, технических показателей и организационно-правовых условий реализации инвестиционного проекта.

Выбор инвестиционных площадок.

Тема 2. Сущность и структура технико-экономического обоснования инвестиционного бизнес-проекта (ПК-2)

Цель и задачи бизнес-плана. Методологические основы разработки бизнес-плана. Технология разработки бизнес-плана. Этапы разработки бизнес-плана. Основные разделы бизнес-плана.

Тема 3. Исходные данные для разработки инвестиционного проекта (ПК-2)

Сбор исходных данных для разработки инвестиционного проекта. Источники информации.

Требования к источникам информации.

Тема 4. Резюме инвестиционного проекта (ПК-2)

Содержание раздела резюме. Требования к составлению резюме.

Описание отрасли, создаваемой компании, описание продукта (услуги).

Тема 5. Разработка технической части проекта. План производства. Инвестиционный план (ПК-1, ПК-2)

Технологические процессы в рамках реализации инвестиционного проекта. Анализ принципиальных технических решений и технологий, предлагаемых для реализации инвестиционного проекта.

Оценка возможности эксплуатации, и (или) технического использования, и (или) передачи в частную собственность объекта соглашения.

Организация производства выбранного товара или услуги. Задания по выпуску продукции, уровню качества, издержкам производства, по поддержанию и развитию производства.

Характеристики раздела «План производства»: основные этапы производственного процесса; сроки организации производства; сырье, необходимое для производства; оптимальные цены и объемы поставляемых сырья, материалов, энергии; состав требуемого оборудования; время и стоимость каждого приобретения; перечень арендуемого оборудования; численность и состав производственного персонала; затраты по его подбору и обучению; уровень текущих затрат на производство.

Инвестиционный план.

Характеристика источников финансирования инвестиционных проектов: собственные и заемные средства, внешние и внутренние по отношению к проекту. Лизинг, факторинг, кредит, венчурное финансирование.

Расчет потребности в инвестиционных ресурсах. Схема финансирования проекта. Критерии выбора схемы финансирования.

Организация финансирования: определение потребности, выбор источника. Влияние процентной ставки на эффективность проекта.

Проектное финансирование. Разработка стратегии взаимодействия участников проектного финансирования. Расчет потребности в кредитных ресурсах на основе доли собственных средств акционеров проекта.

Обоснования выбора источников финансирования инвестиционного проекта

Тема 6. Маркетинговый анализ. Стратегия маркетинга (ПК-2)

Анализ потребителей продукта или услуги, анализ рынков сбыта и основных конкурентов. Оценка конкурентоспособности, определение конкурентных преимуществ.

Размер рынка и возможные тенденции его развития. Оценка рынка и прогноз объемов продаж.

Общая стратегия маркетинга и план маркетинга. Основные элементы плана-маркетинга: схема распространения товара, формы реализации товара; ценообразование, затраты на рекламу; методы стимулирования продаж, формы привлечения покупателей; организация послепродажного обслуживания, затраты на сервисное обслуживание. Формирование общественного мнения фирме, товаре (услуге).

Формирование бюджета маркетинга.

Тема 7. Организационный план. Юридический план (ПК-2)

Организационная структура предприятия и проекта. Трудовой контракт с персоналом. Разработка штатного расписания. Способы создания эффективной команды.

Юридические аспекты обоснования бизнес-плана. Совокупность правовых норм регулирования бизнеса. Организационно-правовые формы инвестиционного проекта. Консультационная и информационная поддержка бизнеса.

Правовая экспертиза проекта.

Тема 8. Финансовая модель и стратегия финансирования (ПК-1, ПК-2, ПК-4)

Финансовый план инвестиционного проекта. Финансовая модель проекта.

Подготовка прогноза денежных потоков по операционной, производственной и финансовой деятельности, прогноза финансовых результатов, прогнозного баланса, прогноза доходов и расходов проекта. Расчет и анализ критического объема продаж (точки безубыточности).

Разработка стратегии финансирования.

Тема 9. Оценка рисков и страхование (ПК-2, ПК-5)

Понятие и классификация рисков в проекте. Методы анализа рисков. Управление рисками.

Организационные меры профилактики рисков. Программа страхования рисков.

Тема 10. Программное обеспечение процесса принятия инвестиционных решений (ПК-2)

Обзор рынка программных продуктов для расчет бизнес-планов инвестиционных проектов.

Программные продукты фирм «Альт» («Альт-инвест»), и «Проинвестколсантинг» (Project Expert).

Тема 11. Оценка эффективности инвестиционного проекта (ПК-1, ПК-3)

Экономический и социальный эффект от реализации проекта. Коммерческая эффективность проектов, бюджетная эффективность проектов. Методы оценки экономической и социальной эффективности инвестиционных проектов. Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного проекта

Классификация методов оценки привлекательности инвестиций: упрощенные и основанные на дисконтировании (чистая текущая стоимость, внутренняя норма доходности, индекс выгодности инвестиций, дисконтированный срок окупаемости). Достоинства и недостатки, проблемы использования методов оценки инвестиций. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов.

Оценка эффективности различных сценариев реализации проекта.

Плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта.

Тема 12. Подготовка предложения о реализации инвестиционного проекта (ПК-2)

Подготовка предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными от заказчика

Тема 13. Разработка технического задания на выполнение работ в рамках инвестиционного проекта (ПК-2)

Разработка предложения о реализации инвестиционного проекта. Разработка технических заданий для выполнения работ по правовой подготовке инвестиционного проекта.

Разработка технических заданий для выполнения работ по финансово-экономической подготовке инвестиционного проекта. Разработка технических заданий для выполнения работ по технической подготовке инвестиционного проекта.

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

Тема 5. Разработка технической части проекта. План производства. Инвестиционный план (ПК-1, ПК-2)

Семинар по теме "Инвестирование бизнес-проектов"

Основные вопросы:

1. Инвестиционные ресурсы.
2. Характеристика источников финансирования инвестиционных проектов: собственные и заемные средства, внешние и внутренние по отношению к проекту.
3. Лизинг.
4. Факторинг.
5. Кредит.
6. Венчурное финансирование.
7. Расчет потребности в инвестиционных ресурсах.
8. Схема финансирования проекта.
9. Критерии выбора схемы финансирования.
10. Определение стоимости инвестиционных ресурсов: стоимость отдельных элементов капитала фирмы.
11. Предельная цена капитала.
12. Выбор инвестиционных проектов при краткосрочном дефиците средств, при долгосрочном дефиците средств.
13. Организация финансирования: определение потребности, выбор источника.
14. Влияние процентной ставки на эффективность проекта.
15. Экономический и финансовый риск.
16. Матрица «риск - источник финансирования».
17. Кривая «доход - риск».
18. Зависимость между доходами на акцию и операционным и финансовым рычагом.

Решение задач

Тема 6. Маркетинговый анализ. Стратегия маркетинга (ПК-2)

Решение задач

Тема 7. Организационный план. Юридический план (ПК-2)

Решение задач.

Тема 8. Финансовая модель и стратегия финансирования (ПК-1, ПК-2, ПК-4)

Решение задач в рамках лабораторных работ

Тема 9. Оценка рисков и страхование (ПК-2, ПК-5)

Решение задач в рамках лабораторных работ

<p>Тема 11. Оценка эффективности инвестиционного проекта (ПК-1, ПК-3)</p> <p>Решение задач в рамках лабораторных работ</p>
<p>Тема 12. Подготовка предложения о реализации инвестиционного проекта (ПК-2)</p> <p>Решение кейсов</p>
<p>Тема 13. Разработка технического задания на выполнение работ в рамках инвестиционного проекта (ПК-2)</p> <p>Защита бизнес-плана Лабораторная работа</p>

7.3. Содержание самостоятельной работы

<p>Тема 2. Сущность и структура технико-экономического обоснования инвестиционного бизнес-проекта (ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка к текущему контролю по темам 1-7
<p>Тема 3. Исходные данные для разработки инвестиционного проекта (ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка к текущему контролю по темам 1-7
<p>Тема 4. Резюме инвестиционного проекта (ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка к текущему контролю по темам 1-7
<p>Тема 5. Разработка технической части проекта. План производства. Инвестиционный план (ПК-1, ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка к практическим и семинарским занятиям. 3. Подготовка в текущему контролю по темам 1-7
<p>Тема 6. Маркетинговый анализ. Стратегия маркетинга (ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка к практическим занятиям. 3. Подготовка в текущему контролю по темам 1-7
<p>Тема 7. Организационный план. Юридический план (ПК-2)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме. 2. Подготовка в тесту по темам 17-22.

Тема 8. Финансовая модель и стратегия финансирования (ПК-1, ПК-2, ПК-4)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к практическим занятиям и к тесту по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы.

Тема 9. Оценка рисков и страхование (ПК-2, ПК-5)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к текущему контролю по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы

Тема 10. Программное обеспечение процесса принятия инвестиционных решений (ПК-2)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к текущему контролю по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы

Тема 11. Оценка эффективности инвестиционного проекта (ПК-1, ПК-3)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к текущему контролю по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы

Тема 12. Подготовка предложения о реализации инвестиционного проекта (ПК-2)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к текущему контролю по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы

Тема 13. Разработка технического задания на выполнение работ в рамках инвестиционного проекта (ПК-2)

1. Изучение основной и дополнительной литературы по теме.
2. Подготовка к текущему контролю по темам 8-13
3. Разработка бизнес-плана и подготовка групповой презентации по разработанному бизнес-плану (групповой творческий проект).
4. Выполнение курсовой работы

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 1

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету/экзамену
Приложение 2

7.3.3. Перечень курсовых работ
Приложение 3

7.4. Электронное портфолио обучающегося
В электронном портфолио обучающегося размещается курсовая работа.

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы
Контрольная работа не предусмотрена.

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
Приложение 7

8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

По заявлению студента

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости кафедра обеспечивает следующие условия:

- особый порядок освоения дисциплины, с учетом состояния их здоровья;
- электронные образовательные ресурсы по дисциплине в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья;
- изучение дисциплины по индивидуальному учебному плану (вне зависимости от формы обучения);
- электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые предусматривают возможности приема-передачи информации в доступных для них формах.
- доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определен РПД.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>

Основная литература:

2. Алиев В.С., Чистов Д. В. Бизнес-планирование с использованием программы Project Expert (полный курс) [Электронный ресурс]: Учебное пособие : Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2022. - 382 – Режим доступа:

<https://znanium.com/catalog/product/1248243>

3. Буров В. П., Ломакин А. Л., Морошкин В. А. Бизнес-план фирмы. Теория и практика [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2024. - 192 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/2053971>

4. Проскурин В.К. Анализ, оценка и финансирование инновационных проектов [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Вузовский учебник, 2024. - 136 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/2052368>

Дополнительная литература:

2. Маркова Г.В. Экономическая оценка инвестиций [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "КУРС", 2020. - 144 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1033474>

3. Чараева М.В., Лапицкая Г.М. Инвестиционное бизнес-планирование [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Издательский дом "Альфа-М", 2019. - 176 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1026028>

4. Сергеев А. А. Бизнес-планирование [Электронный ресурс]: учебник и практикум для вузов. - Москва: Юрайт, 2023. - 442 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/530364>

10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Astra Linux Common Edition. Договор №0417-ПО/2019 от 08.05.2019, Акт №Sk000343 от 24.05.2019 и Контракт № 35-У/2018 от 13.06.2018, Акт № УТ213 от 17.12.2018. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

МойОфис стандартный. Соглашение № СК-281 от 7 июня 2017. Дата заключения - 07.06.2017. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Libre Office. Лицензия GNU LGPL. Срок действия лицензии - без ограничения срока.

Перечень информационных справочных систем, ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

Справочно-правовая система Консультант+. Договор № 143/223-У/2025 от 02.12.2025 Срок действия лицензии до 31.12.2026

Справочно-правовая система Гарант. Договор № 58419 от 22 декабря 2015. Срок действия лицензии - без ограничения срока

11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Реализация учебной дисциплины осуществляется с использованием материально-технической базы УрГЭУ, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий и научно-исследовательской и самостоятельной работы обучающихся:

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения всех видов занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду УрГЭУ.

Все помещения укомплектованы специализированной мебелью и оснащены мультимедийным оборудованием спецоборудованием (информационно-телекоммуникационным, иным компьютерным), доступом к информационно-поисковым, справочно-правовым системам, электронным библиотечным системам, базам данных действующего законодательства, иным информационным ресурсам служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Для проведения занятий лекционного типа презентации и другие учебно-наглядные пособия, обеспечивающие тематические иллюстрации.

7.3.1. Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету и экзамену

Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к зачету

1. Понятие инвестиционного бизнес-проекта. Жизненный цикл бизнес-проекта. Фазы инвестиционного бизнес-проекта: предынвестиционная, инвестиционная, эксплуатационная.
2. Роль ТЭО и бизнес-плана в процессе принятия инвестиционного решения.
3. Обоснование необходимости реализации инвестиционного проекта.
4. Организация проведения предпроектного анализа
5. Выбор инвестиционных площадок.
6. Цель и задачи бизнес-плана.
7. Методологические основы разработки бизнес-плана.
8. Технология разработки бизнес-плана.
9. Этапы разработки бизнес-плана.
10. Основные разделы бизнес-плана.
11. Сбор исходных данных для разработки инвестиционного проекта: Источники информации. Требования к источникам информации.
12. Содержание раздела резюме. Требования к составлению резюме.
13. Описание отрасли, создаваемой компании, описание продукта (услуги).
14. Технологические процессы в рамках реализации инвестиционного проекта.
15. Анализ принципиальных технических решений и технологий, предлагаемых для реализации инвестиционного проекта.
16. Оценка возможности эксплуатации, и (или) технического использования, и (или) передачи в частную собственность объекта соглашения.
17. Организация производства выбранного товара или услуги.
18. Характеристики раздела «План производства»
19. Инвестиционный план.
20. Характеристика источников финансирования инвестиционных проектов:
21. Лизинг и кредит.
22. Факторинг.
23. Венчурное финансирование.
24. Расчет потребности в инвестиционных ресурсах.
25. Схема финансирования проекта. Критерии выбора схемы финансирования.
26. Организация финансирования: определение потребности, выбор источника.
27. Влияние процентной ставки на эффективность проекта.
28. Проектное финансирование.
29. Разработка стратегии взаимодействия участников проектного финансирования.
30. Расчет потребности в кредитных ресурсах на основе доли собственных средств акционеров проекта.
31. Обоснования выбора источников финансирования инвестиционного проекта
32. Анализ потребителей продукта или услуги, анализ рынков сбыта и основных конкурентов. Оценка конкурентоспособности, определение конкурентных преимуществ.
33. Размер рынка и возможные тенденции его развития.
34. Оценка рынка и прогноз объемов продаж.
35. Общая стратегия маркетинга и план маркетинга.
36. Основные элементы плана-маркетинга.
37. Формирование общественного мнения фирме, товаре (услуге).
38. Формирование бюджета маркетинга.
39. Организационная структура предприятия и проекта.
40. Разработка штатного расписания.

41. Способы создания эффективной команды.
42. Юридические аспекты обоснования бизнес-плана. Совокупность правовых норм регулирования бизнеса.
43. Организационно-правовые формы инвестиционного проекта.
44. Консультационная и информационная поддержка бизнеса.
45. Правовая экспертиза проекта.

Примерные вопросы для самостоятельной подготовки к экзамену

1. Финансовый план инвестиционного проекта.
2. Финансовая модель проекта.
3. Подготовка прогноза денежных потоков по операционной, производственной и финансовой деятельности, прогноза финансовых результатов, прогнозного баланса, прогноза доходов и расходов проекта.
4. Расчет и анализ критического объема продаж (точки безубыточности).
5. Разработка стратегии финансирования.
6. Источники финансирования инвестиционного проекта.
7. Понятие и классификация рисков в проекте.
8. Методы анализа рисков.
9. Методы управления рисками проекта.
10. Организационные меры профилактики рисков.
11. Программа страхования рисков.
12. Обзор рынка программных продуктов для расчет бизнес-планов инвестиционных проектов.
13. Программные продукты фирм «Альт» («Альт-инвест»), и «Проинвестколсантинг» (Project Expert).
14. Экономический и социальный эффект от реализации проекта.
15. Коммерческая эффективность проекта
16. Бюджетная эффективность проекта
17. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.
18. Методы оценки социальной эффективности инвестиционных проектов.
19. Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного проекта
20. Классификация методов оценки привлекательности инвестиций: упрощенные методы
21. Классификация методов оценки привлекательности инвестиций: методы, основанные на дисконтировании
22. Достоинства и недостатки, проблемы использования методов оценки инвестиций.
23. Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов.
24. Оценка эффективности различных сценариев реализации проекта.
25. Плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта.
26. Подготовка предложений по инвестиционным проектам
27. Разработка предложения о реализации инвестиционного проекта.
28. Разработка технических заданий для выполнения работ по правовой подготовке инвестиционного проекта.
29. Разработка технических заданий для выполнения работ по финансово-экономической подготовке инвестиционного проекта.
30. Разработка технических заданий для выполнения работ по технической подготовке инвестиционного проекта.

7.3.2. Практические задания по дисциплине для самостоятельной подготовки к зачету и экзамену

Примерные практические задания к зачету (ПК-1, ПК-2)

Номер задания	Содержание задания	Компетенция
Примерные задания закрытого типа		
1	Для определения точки безубыточности затраты предприятия подразделяют на: А) постоянные и переменные Б) текущие и единовременные В) прямые и косвенные Г) планируемые и непланируемые	ПК-1
2	В число важнейших характеристик раздела «План производства» входят: А) сырье, необходимое для производства Б) состав требуемого оборудования В) списки должностей с указанием численности работников Г) технологические процессы производства товара (услуги) Д) смета административно-управленческих расходов Е) сроки организации производства	ПК-1 ПК-2
3	Опишите соотношение между категориями «объем производства продукции» и «производственная мощность предприятия»- (наиболее полный и точный ответ): А) объем производства продукции всегда больше производственной мощности предприятия Б) объем производства продукции всегда меньше производственной мощности предприятия В) объем производства продукции может быть меньшим или равным производственной мощности предприятия	ПК-1 ПК-2
4	Какие затраты в инвестиционном проекте НЕ относятся к текущим: А) зарплата производственных рабочих Б) энергия на технологические цели В) покупка оборудования Г) амортизация	ПК-1 ПК-2
5	Какие затраты не относятся к инвестиционным (капитальным): А) покупка оборудования Б) разработка проектно-сметной документации В) единый социальный налог Г) покупка лицензии	ПК-1 ПК-2
6	На какой фазе бизнес-проекта разрабатывается бизнес-план: А) Преинвестиционной Б) Инвестиционной В) Оперативной Г) Постинвестиционной	ПК-2
7	Первым разделом бизнес-плана (ТЭО) является: А) производственный план Б) финансовый план В) организационный план Г) резюме Д) устав	ПК-2
Примерные задания открытого типа		
8	В каком разделе ТЭО (бизнес-плана) должно быть размещено описание технологических процессов производства товаров (услуг), планируемых к производству после реализации инвестиционного проекта	ПК-1 ПК-2
9	При разработке плана производства по открытию миниотеля были	ПК-1

	определены следующие источники затрат на формирование основных и оборотных средств: покупка здания – 27 000 000 рублей, оборудование – 12 450 000 рублей, мебель – 7 450 500 рублей, посуда – 200 000 рублей, моющие средства – 30 000 рублей, продукты питания – 80 000 рублей, разовые принадлежности – 150 000 рублей. Рассчитать размер инвестиций в оборотные активы.	ПК-2
10	Планируемый объем выручки компании в первый год реализации бизнес-проекта составляет 10 450 тыс. руб. В последующие 2 года ожидается прирост объемов продаж на 10% ежегодно. Планируемые постоянные издержки компании – 2 400 тыс. руб. в год. Средние переменные издержки на 1 единицу техники – 450 000 рублей. В первый год планируется реализовать 10 единиц техники. Рассчитать плановый объем общих затрат за весь период реализации бизнес-проекта	ПК-1 ПК-2
11	При разработке плана производства по открытию автосервиса были определены следующие источники затрат на формирование основных и оборотных средств: покупка здания – 27 000 000 рублей, оборудование – 12 450 000 рублей, мебель и оргтехника – 7 450 500 рублей, запчасти – 200 000 рублей, расходные материалы – 30 000 рублей, спецодежда – 80 000 рублей, разовые принадлежности – 150 000 рублей. Рассчитать размер инвестиций в основные средства.	ПК-1 ПК-2
12	Определите производственную мощность и коэффициент использования производственной мощности в первый год реализации проекта. Исходные данные: 40 единиц технологического оборудования, режим работы: количество праздничных и выходных дней – 120; трудоемкость единицы продукции составляет 30 мин., предприятие работает в 2 смены по 8 часов; планируемый объем товарной продукции – 196 000 шт.	ПК-1
13	При разработке плана маркетинга по открытию предприятия были определены следующие источники затрат на маркетинг: изготовление вывески – 15900 рублей, разработка сайта 12300 рублей, поддержание сайта 600 рублей в месяц, реклама в местных журналах – 4500 рублей в месяц, реклама на местном телевидении – 15 000 рублей в месяц, фирменный стиль (униформа персонала) 239800 рублей. Рассчитать текущие затраты на маркетинг в рамках реализации проекта.	ПК-2
14	Согласно штатного расписания, приведенного в организационном плане ТЭО проекта по открытию предприятия, предполагается, что будут приняты на работу следующие работники: директор (зарплата 36 000 рублей), бухгалтер (зарплата 17 000 рублей), 2 специалиста (зарплата 25 000 рублей на 1 штатную единицу). Рассчитать ежегодные страховые взносы предприятия во внебюджетные фонды.	ПК-2

Примерные практические задания к экзамену (ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5)

Номер задания	Содержание задания	Компетенция
Примерные задания закрытого типа		
1	Чистый дисконтированный доход – это: А) минимальный интервал времени, за пределами которого интегральный эффект становится неотрицательным Б) превышение интегральных результатов над интегральными затратами В) отношение интегральных результатов и затрат Г) норма дисконта, при которой интегральный эффект равен нулю	ПК-1 ПК-3
2	Норма дисконта используется для: А) определения нормы дохода на капитал Б) определения результатов и затрат инновационного проекта В) приведения разновременных затрат, результатов и эффектов Г) определения срока окупаемости проекта	ПК-1 ПК-3
3	Какой раздел бизнес-плана (ТЭО) предполагает представление и обобщение всех предыдущих разделов в виде потоков денежных средств: А) производственный план	ПК-1 ПК-2 ПК-3

	Б) конкурентная среда В) оценка емкости рынка и сбыт продукции Г) финансовый план								
4	К источникам заемных средств при реализации бизнес-плана относятся: А) займы Б) акционерный капитал В) гранты Г) амортизационный фонд Д) кредиты Е) резервный фонд	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4							
5	Документ финансового плана, на основе которого можно определить потребность в дополнительном финансировании называется ... А) прогноз финансовых результатов Б) прогноз движения денежных средств В) балансовый отчет Г) план сбыта	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4							
6	Документ проекта, которым Заказчик устанавливает основные цели и задачи проекта, номенклатуру и назначение продуктов проекта, технические и иные значимые характеристики модернизируемого производства и/или продукта проекта, порядок и последовательность необходимых стадий реализации проекта, создания продукта проекта и контроля его качественных параметров - это: А) Резюме проекта Б) Техническое задание на проект В) Предложение о реализации проекта Г) Паспорт проекта	ПК-2							
7	К источникам собственных средств при реализации бизнес-плана относятся: А) займы Б) акционерный капитал В) гранты Г) амортизационный фонд Д) кредиты Е) резервный фонд	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4							
Примерные задания открытого типа									
8	Чистый поток реальных денег в первый год реализации проекта по открытию фирмы составил 8 200 000 рублей, во второй год – 12 500 000 рублей. Размер инвестиций в проект – 17 250 000 рублей. Рассчитать Индекс прибыльности проекта (PI).	ПК-1 ПК-3							
9	Чистый поток реальных денег в первый год реализации проекта по открытию кофейни составил 8 200 000 рублей, во второй год – 12 500 000 рублей. Размер инвестиций в проект – 17 250 000 рублей. Рассчитать срок окупаемости проекта.	ПК-1 ПК-3							
10	Назовите документ финансового плана, на основе которого можно определить потребность в дополнительном финансировании	ПК-1 ПК-2 ПК-3 ПК-4							
11	Норма дисконта, при которой ЧДД равен нулю – это _____	ПК-1 ПК-3							
12	Соответствие между типом прогнозного документа и его задачами	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4							
	<table border="1"> <tr> <td>1</td> <td>Прогнозный отчет о финансовых результатах</td> <td>А</td> <td>оценка сумм, которые намечает и должна вложить фирма в активы разных типов и тех источников собственных и заемных средств, которыми фирма финансирует создание и приобретение этих активов</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Прогнозный отчет о</td> <td>Б</td> <td>определение размера инвестиций</td> </tr> </table>		1	Прогнозный отчет о финансовых результатах	А	оценка сумм, которые намечает и должна вложить фирма в активы разных типов и тех источников собственных и заемных средств, которыми фирма финансирует создание и приобретение этих активов	2	Прогнозный отчет о	Б
1	Прогнозный отчет о финансовых результатах	А	оценка сумм, которые намечает и должна вложить фирма в активы разных типов и тех источников собственных и заемных средств, которыми фирма финансирует создание и приобретение этих активов						
2	Прогнозный отчет о	Б	определение размера инвестиций						

		движении денежных средств		в основной и оборотный капитал	
	3	Прогнозный баланс	В	определение размера выручки, себестоимости и прибыли от реализации товаров (услуг)	
	4	Инвестиционный план	Г	определение синхронности поступления и расходования денежных средств	
13	Соответствие между показателем эффективности проекта и его сущностью				ПК-1 ПК-3
	1	Бюджетная эффективность	А	эффективность проекта с точки зрения интересов народного хозяйства в целом, а также для участвующих в осуществлении проекта регионов (субъектов федерации), отраслей, организаций.	
	2	Коммерческая эффективность	Б	социально-экономические последствия осуществления инвестиционного проекта для общества в целом, которые выражаются в создании новых или повышении эффективности существующих услуг, предоставляемых населению, а также в экономическом развитии территории	
	3	Народнохозяйственная эффективность	В	определяется соотношением финансовых затрат и результатов, обеспечивающих требуемую норму доходности.	
	4	Социальная эффективность	Г	отражает влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы соответствующего (федерального, регионального или местного) бюджета.	
14	При разработке плана маркетинга по открытию предприятия были определены следующие источники затрат на маркетинг: изготовление вывески – 15900 рублей, разработка сайта 12300 рублей, поддержание сайта 600 рублей в месяц, реклама в местных журналах – 4500 рублей в месяц, реклама на местном телевидении – 15 000 рублей в месяц, фирменный стиль (униформа персонала) 239800 рублей. Рассчитать текущие затраты на маркетинг в рамках реализации проекта.				ПК-2
15	Согласно штатного расписания, приведенного в организационном плане ТЭО проекта по открытию предприятия, предполагается, что будут приняты на работу следующие работники: директор (зарплата 36 000 рублей), бухгалтер (зарплата 17 000 рублей), 2 специалиста (зарплата 25 000 рублей на 1 штатную единицу). Рассчитать ежегодные страховые взносы предприятия во внебюджетные фонды.				ПК-2
16	Планируемый объем продаж предприятия в первый год реализации бизнес-проекта составляет 27 750 тыс. руб. В последующие 2 года ожидается прирост объемов продаж на 6% ежегодно. Планируемые постоянные издержки предприятия – 3 800 тыс. руб. в год. Средние переменные издержки на 1 единицу товара – 3500 рублей. В первый год планируется реализовать 1000 единиц товара. Рассчитать плановый объем общих затрат за весь период реализации бизнес-плана				ПК-2
17	Расчеты показали, что итог плана по сбыту развлекательного комплекса в среднем за год при 60% загрузке фондов составляет 82 352 тыс. руб. В первый год планируется 45 % загрузки фондов, во второй и последующие годы – 60%. Рассчитать объем сбыта за 5 лет реализации проекта				ПК-2
18	При разработке плана маркетинга по открытию фирмы были определены следующие источники затрат на маркетинг: изготовление вывески – 17500 рублей, разработка сайта 10000 рублей, поддержание сайта 500 рублей в				ПК-2

	месяц, реклама в местных журналах – 3000 рублей в месяц, фирменный стиль (униформа персонала) 239800 рублей. Рассчитать инвестиционные затраты на маркетинг.	
19	Документ, содержащий результаты идентификации, качественного и количественного анализа рисков, планирования реагирования на известные риски -	ПК-5
20	Каковы основные характеристики рискового события?	ПК-5
21	Перечислите методы и средства идентификации рисков проекта (минимум 3)	ПК-5
22	Продолжите фразу «Риск – это...»	ПК-5

1. Прокомментируйте полученные финансовые результаты разработанного бизнес-плана (ПК-1, ПК-3)
2. Прокомментируйте результаты анализа рисков проекта и предложенные меры по их снижению (ПК-2, ПК-5)
3. Прокомментируйте полученные результаты оценки конкурентоспособности продукта (услуги) в разработанном бизнес-плане (ПК-2)
4. Прокомментируйте полученные результаты оценки потребности в инвестициях в разработанном бизнес-плане (ПК1, ПК-2, ПК-3, ПК-4)

7.3.3. Перечень курсовых работ

1. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта на примере промышленного предприятия
2. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению новой продукции
3. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению нового оборудования
4. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению новой технологии
5. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по развитию компании
6. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта на примере промышленного предприятия
7. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по расширению бизнеса
8. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению новой продукции
9. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению новой услуги
10. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению нового рынка
11. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по развитию компании
12. Разработка бизнес-плана по созданию новой фирмы

Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине
«Технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта»

1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Курсовая работа по дисциплине "Технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта" является важнейшим видом учебного процесса и выполняется студентами направления подготовки «Экономика» (профиль «Корпоративный бизнес и проектное управление») всех форм обучения в соответствии с учебным планом.

Целью написания данной курсовой работы является закрепление профессиональных знаний и навыков в области решения производственных задач.

Данная цель достигается за счет:

- * углубленного изучения и изложения студентом одного или нескольких проблемных теоретических вопросов, взаимосвязанных с темой исследования;

- * самостоятельного составления плана исследовательской работы, разработки методики, выбора методов сбора и обработки аналитической информации для обоснования выводов, имеющих значение для постановки конкретной задачи;

- * представления обоснованных предложений (в форме планов, мероприятий, проектов и т.д.) как решений конкретной практической задачи.

Тема курсовой работы выбирается студентом самостоятельно и согласовывается с преподавателем, читающим данную дисциплину. Руководство выполнением курсовой работы осуществляется преподавателями кафедры, читающим данную дисциплину.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Основное содержание курсовой работы может быть построено на реализации двух подходов. Первый подход предполагает, что исследование строится на базе источников вторичной информации. Работы данного направления должны содержать обширный статистический материал, анализ конкретных фактов и современных рыночных тенденций, проводимый на основе имеющихся публикаций в периодической печати, сборниках, каталогах, проспектах и т.д.

Второй подход основан на источниках первичной информации (отчётной документации предприятия, различных исследований, проводимых студентом в период написания курсовой работы).

Структура курсовой работы

Как правило, курсовая работа должна включать:

содержание,

введение,

три главы (количество глав определяется особенностями работы),

заключение,

список литературы

Содержание включает перечень всех разделов, глав, параграфов работы с указанием номера страницы начала каждой позиции.

Введение к курсовой работе должно содержать:

1. Обоснование актуальности темы работы на основе выявления (постановки) проблемы исследования.

2. Описание проблемы, т.е. раскрытие ее сути, значимости, общего контекста, в рамках которого лежит данная проблема, разработанности в литературе и на практике.

3. Определение цели курсовой работы.

4. Выявление конкретных задач курсовой работы, направленных на достижение поставленной цели и выдвижение возможных гипотез;

5. Обоснование методов исследования, применяемых для решения задач.

6. Описание общей структуры работы.

Глава 1. Данная глава носит общетеоретический характер. Назначение данной главы - оценка суммы знаний по рассматриваемой проблеме. В содержании главы: обсуждаются экономические категории; уточняются определения; рассматривается место и роль анализа финансово-хозяйственной деятельности в процессе управления предприятием (фирмой). Дается развернутое описание изложенных в экономической литературе теоретических концепций, их отдельных положений. Важное место занимает рассмотрение различных подходов к решению исследуемой проблемы, даётся их оценка в аспекте возможности их практического использования в практике планирования. При написании первой главы необходимо раскрыть цели, задачи, информационную базу, показатели и методику комплексного анализа финансово-хозяйственной деятельности предприятия.

Информационной базой для выполнения курсовой работы служат документы бухгалтерской отчетности, статистическая документация предприятия, информация, размещенная предприятием на сайте, техническая и технологическая документация, материалы специальных исследований на рабочих местах, официальные документы (законы, указы, постановления, акты ревизии) и прочее.

Теоретическое исследование создаст основу для выполнения аналитической части работы.

Глава 2. Данная глава может носить либо аналитический, либо методический характер (в зависимости от цели и задач, поставленных автором при выполнении работы).

В первом случае - осуществляется анализ фактического состояния изучаемого вопроса. Для этого приводится методика анализа (информационная база, схема, процедура, система показателей и т.д.), осуществляется сбор материала (по результатам обзоров рынка, исследований экспертов, анализа документов предприятий, первичных данных и т. д.), его статистико-математическая обработка, делаются заключения аналитического характера (о состоянии, структуре, динамике и т.д.).

Во втором случае - осуществляется изложение (обобщение, выбор, описание, сравнение) методов или методик проведения исследования по изучаемой проблеме. Цель: на основе критического анализа имеющихся методических разработок предложить свой подход к решению основной задачи исследования.

Здесь должны быть охарактеризованы используемые методы анализа плановой деятельности предприятия, набор которых определяется спецификой курсового исследования. Приводимые факты, концепции, подходы, методики должны носить систематизированный характер. Анализ их совокупности доводится до теоретических выводов и обобщений. Необходима четкая аргументация в обосновании ключевых тезисов, объединение всего материала в целостную стройную концепцию единой идеей, одной общей мыслью. Положительно, если автору удалось критически проанализировать и сопоставить теоретические положения и практическую деятельность предприятия.

Глава 3. Данная глава может носить рекомендательный или оценочный характер. В работах аналитической направленности разрабатываются пути решения рассматриваемой проблемы на практике, предлагаются конкретные мероприятия по совершенствованию какого-либо процесса, делаются прогнозы по развитию какой-либо ситуации и т.д. Обязательно наличие экономического обоснования предложенных мероприятий и рекомендаций.

В работах методической направленности приводятся результаты апробации методики, расчеты, подтверждающие выдвинутые гипотезы и т.д.

В заключении формулируются выводы по проделанной работе, характеризующие степень решения тех задач, которые ставились при написании курсовой работы. Осуществляется оценка полученных результатов.

Список литературы должен содержать библиографическое описание источников, которые были использованы в работе (по тексту ссылки).

Общий объем курсовой работы – 30-35 страниц.

3 РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ЧАСТИ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Теоретическая часть является обязательной при написании курсовой работы любого и направления. Изучение литературы по выбранной теме должно позволить студенту определиться с понятийным аппаратом проблемы, выявить связи в рассматриваемых явлениях, сопоставить имеющиеся подходы к решению конкретных задач. При обработке литературных источников могут быть использованы методы: логического анализа, аналогий, морфологического, структурного анализа и т.д.

Основная часть курсовой работы должна строго соответствовать теме, а содержание разделов и подразделов — их наименованиям. Все главы должны быть

взаимосвязаны, обязательно должна прослеживаться логика достижения поставленной цели.

Содержание каждого из разделов, имеющих самостоятельный заголовок, должно раскрывать отдельную проблему или одну из ее сторон, а изложение материала — логически переходить из одного раздела в другой. Желательно, чтобы разделы имели приблизительно одинаковый объем страниц и одинаковое число параграфов (подразделов). Каждый раздел должен заканчиваться краткими выводами.

При написании исследовательской работы необходимо использовать качественные (экспертные, неформализованные) и количественные (формализованные) методы анализа. Количественные методы: статистические и математические (группировок, сравнений, регрессионного, корреляционного и факторного анализа, экстраполяции и т.д.). Использование этих методов позволяет сделать значимые качественные выводы и фактах и явлениях. Могут быть использованы и многие другие методы, рассматриваемые в лекционном курсе и в литературе. Выбор осуществляется студентом и руководителем.

4 ЭТАПЫ ВЫПОЛНЕНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Этапы:

1. Выбор темы курсовой работы и согласование с преподавателем курса и руководителем.
2. Подбор литературы по теме.
3. Написание постановки проблемы и согласование ее с преподавателем курса.
4. Подготовка плана работы.
5. Разработка методики исследования.
6. Сбор вторичных и первичных данных.
7. Обработка информации и анализ результатов.
8. Написание работы и ее оформление.
9. Представление работы на проверку руководителю.
10. Доработка по замечаниям.
11. Защита курсовой работы.

5 ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Оформление курсовой работы осуществляется в соответствии с «Положением УрГЭУо требованиях к оформлению отчетов по практике, курсовых и выпускных квалификационных работ П7.5-14-2016».

Текст основной части делится на главы. Глава может делиться на параграфы. Каждая глава начинается с нового листа.

Таблицы (номер и название сверху) и рисунки (номер и название внизу) размещаются в работе сразу после упоминания о них в тексте. На все таблицы и рисунки в тексте обязательно должна быть ссылка.

Страницы нумеруются внизу от центра. Необходимо использовать шрифт 14пт, TimesNewRoman, 1,5 интервал, текст выравнивается по ширине.

6. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Технико-экономическое обоснование инвестиционного проекта»

1. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта на примере промышленного предприятия
2. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению новой продукции
3. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению нового оборудования
4. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по освоению новой технологии
5. Разработка технико-экономического обоснования инвестиционного проекта по развитию компании
6. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта на примере промышленного предприятия
7. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по расширению бизнеса
8. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению новой продукции
9. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению новой услуги
10. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по освоению нового рынка
11. Разработка бизнес-плана инвестиционного проекта по развитию компании
12. Разработка бизнес-плана по созданию новой фирмы

7. ПОРЯДОК ПРЕДЪЯВЛЕНИЯ И ЗАЩИТЫ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Выполненная работа, подписанная студентом, сдается на кафедру в установленные сроки для проверки преподавателем. При проверке преподаватель оценивает самостоятельность студента, обоснованность выводов и предложений, умение использовать учебную и специальную литературу, оформление работы.

После предъявления и устранения указанных преподавателем замечаний студент должен пройти через проверку на «Антиплагиат», разместить работу в «Портфолио», после чего она допускается к защите.

К защите следует подготовить доклад в объеме, учитывающем предоставляемое на него время – 5–7 минут, а также демонстрационные материалы (раздаточный материал).

В докладе необходимо отразить основные направления курсового исследования и подробно проанализировать материал третьей главы.

Защита осуществляется публично с целью проверки глубины знаний студента по выбранной теме, умения вести дискуссию и выступать перед аудиторией, а также качества и уровня самой работы.

8 КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

№	<i>Критерии оценки</i>	<i>Количество баллов</i>
1.	Качество выполнения теоретической части курсовой работы: актуальность, теоретическая проработка и изученность методических основ	0,3,4,5
2.	Качество выполнения практической части курсовой работы: методическая грамотность исследования, умение осуществлять поиск и обработку информации, обоснованность выводов, обоснованность предложений	0,3,4,5
3.	Качество оформления курсовой работы: соответствия оформления требованиям	0,3,4,5
4.	Качество защиты курсовой работы: качество доклада, презентации, ответов на вопросы	0,3,4,5

Итоговая оценка в % от максимальной суммы баллов:

0-50 % – неудовлетворительно

51-69 % – удовлетворительно

70-84 % – хорошо

85-100 % - отлично

Шкала оценивания по критериям

Критерии оценки	Неудовл. 0 баллов	Удовл. 3 балла	Хорошо 4 балла	Отлично 5 баллов
1. Обоснование актуальности проблемы исследования	Проблема не содержит обоснования	Обоснование описательное	Обоснование есть, но логика нарушена	Обоснование логичное и экономически убедительное
2. Уровень теоретической проработки	Теоретический материал подготовлен не самостоятельно	Теория изложена без собственных обобщений	Теория содержит обобщения, но нет выводов автора	Теория содержит обобщения и выводы автора
3. Методическая грамотность проведенных исследований	Методики использованы не правильно	Методики и методы описаны, но не применены	Методики и методы описаны, но применены с ошибками	Выбор методов и методик обоснован и они применены верно
4. Достаточность и качество экономического обоснования предлагаемых решений	Отсутствует обоснование	Экономическое обоснование выполнено с использованием ошибочных методов	Экономическое обоснование выполнено адекватными методами, но есть ошибки в расчетах	Экономическое обоснование выполнено по адекватным методикам и верно в расчетах
5. Практическая значимость	Отсутствует	Практическая значимость	Практическая значимость	Практическая значимость

		автором не определена	описана, но не аргументирована	обоснована и аргументирована
6. Качество оформления	Не соответствует требованиям	В целом соответствует требованиям, но есть значительные отклонения	В целом соответствует требованиям, но есть отдельные ошибки	Соответствует требованиям
7. Качество выступления на защите	Доклад, ответы на вопросы, презентация не отражают содержание проблемы	Доклад и презентация отражают содержание работы. Ответы на вопросы слабые	Доклад, ответы на вопросы отражают понимание проблемы. Презентация слабая	Доклад, презентация, ответы на вопросы отражают содержание проблемы и выполненной работы

1) Качество выполнения курсовой работы оценивается по составляющим:

– *Обоснованность актуальности проблемы* исследования – предполагает оценку степени убедительности оснований, побудивших студента выбрать данную проблему для изучения исходя из понимания текущей экономической ситуации;

– *Уровень теоретической проработки* проблемы предполагает оценку широты и качества изученных литературных источников, логики изложения материала, глубины обобщений и выводов в первой главе, а также теоретического обоснования возможных решений проблемы;

– *Методическая грамотность проведенных исследований* во второй главе работы предполагает оценку обоснованности применения методик исследования, информационной адекватности и правильности использования конкретных методов и методик анализа;

– *Достаточность и качество обоснования* предлагаемых решений предполагает оценку адекватности выбранных методов обоснования решений, правильность их применения;

– *Практическая значимость выполненной работы* предполагает оценку понимания студентом возможности практического применения результатов исследования в деятельности предприятия (организации);

– *Качество оформления курсовой работы* предполагает оценку на соответствие ПОЛОЖЕНИЮ.

2) Качество выступления на защите курсовой работы оценивается по следующим составляющим:

– *Качество доклада* предполагает оценку соответствия доклада содержанию курсовой работы, способности выделить научную и практическую ценность выполненных исследований, умения пользоваться иллюстративным материалом;

– *Качество ответов на вопросы* предполагает оценку правильности, четкости, полноты и обоснованности ответов студента, умения лаконично и точно сформулировать свои мысли, используя при этом необходимую научную терминологию;

– *Качество иллюстраций* к докладу предполагает оценку соответствию подбора иллюстративных материалов содержанию доклада, грамотность их оформления и упоминания в докладе, выразительность использованных средств графического и художественного воплощения.

– *Поведение при защите курсовой работы* предполагает оценку коммуникационных характеристик докладчика (манера говорить, отстаивать свою точку зрения, привлекать внимание к важным моментам в докладе или ответах на вопросы и т.д.).

Список рекомендуемой литературы

Основная литература:

1. Буров В. П., Ломакин А. Л.. Бизнес-план фирмы. Теория и практика. [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2015. - 192 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/508590>
2. Проскурин В.К.. Анализ, оценка и финансирование инновационных проектов. [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Вузовский учебник, 2017. - 136 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/558426>
3. Попадюк Т.Г., Горфинкель В.Я.. Бизнес-планирование. [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Вузовский учебник, 2017. - 296 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/883963>
4. Бронникова Т. С.. Разработка бизнес-плана проекта. [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2018. - 215 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/937594>

Дополнительная литература

1. Лапыгин Д. Ю., Лапыгин Ю. Н.. Бизнес-план: стратегия и тактика развития компании. [Электронный ресурс]: учебное пособие. - Москва: ИНФРА-М, 2016. - 332 – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/567394>
2. Маркова Г. В.. Экономическая оценка инвестиций. [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки 080100.62 «Экономика» (квалификация (степень) «бакалавр»). -

Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2018. - 144 – Режим доступа:
<https://znanium.com/catalog/product/937843>

3. Чараева М.В., Лапицкая Г.М.. Инвестиционное бизнес-планирование. [Электронный ресурс]: Учебное пособие. - Москва: Издательский дом "Альфа-М", 2019. - 176 с. – Режим доступа: <https://znanium.com/catalog/product/1026028>
4. . Сергеев А. А.. Бизнес-планирование.: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по экономическим специальностям экономики и управления. - Москва: Юрайт, 2018. - 475

в) Интернет-ресурсы:

1. Электронные каталоги библиотек:

1.1. Российская национальная библиотека (РНБ) – www.nlr.ru/

1.2. Российская государственная библиотека (РГБ) – www.rsl.ru/

1.3. Институт научной информации по общественным наукам РАН (ИНИОН) – www.inion.ru/

2. Полнотекстовые библиотеки:

2.1. Образовательный портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование» – www.auditorium.ru/

2.2. Образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент» – www.economics.edu.ru/

2.3. Экономический портал – www.economicus.ru/

2.4. Каталог книг «Библус» по всем отраслям науки – www.biblus.ru/

2.5. Библиотека по техническому и фундаментальному экономическому анализу – www.forexpf.ru/

2.6. Библиотека «Либертариум» – www.libertarium.ru/

3. Периодические Интернет-издания:

3.1. Журнал «Проблемы прогнозирования» – www.ecfor.ru/

3.2. Журнал «Проблемы теории и практики управления» – www.ptpu.ru/

3.3. Журнал «Российский экономический Интернет журнал» – www.e-rej.ru/

3.4. Журнал «БОСС» – www.boss.ru/

3.5. Журнал «Бухгалтерская газета» – www.dis.ru/

3.6. Газета «Ведомости» – www.vedomosti.ru/

3.7. Газета «Российская газета» – www.rg.ru/

3.8. Журнал «Финансовые известия» – www.finiz.ru/

3.9. Журнал «Экономическая теория преступления и наказания» – <http://corruption.rsuh.ru/magazine/index.shtml/>

3.10. Журнал «Российский журнал менеджмента» – www.rjm.ru/

4. Источники статистической информации:

4.1. Госкомстат России (в разделе «Банк готовых документов» электронные версии официальных публикаций в свободном доступе) – www.gks.ru/

4.2. Министерство финансов Российской Федерации – www.minfin.ru/

4.3. Статистический портал Высшей школы экономики – <http://stat.hse.ru/>

4.4. Министерство экономического развития и торговли Российской Федерации – www.economy.gov.ru/

4.5. ЦЭФИР – «Центр экономических и финансовых исследований и разработок» (результаты исследований, аналитические отчёты, статьи) – www.cefir.ru/

Сайт библиотеки УрГЭУ

<http://lib.usue.ru/>