

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Силин Яков Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.06.2026 11:07:47
Уникальный программный идентификатор:
24f866be2aca16484036e8d71f509af531605f

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет»

Одобрена

Утверждена

Советом по учебно-методическим
вопросам и качеству образования

28.11.2025 г.

16 декабря 2025 г.

протокол № 3

протокол № 4

И.о. зав. кафедрой Головизнин А.В.

Председатель  Карх Д.А.

(подпись)



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование дисциплины	Правовая экспертиза инвестиционных проектов
Направление подготовки	38.03.01 Экономика
Профиль	Корпоративный бизнес и проектное управление
Форма обучения	очно-заочная
Год набора	2026

Разработана:
Доцент, к.ю.н.
Ходасевич О.Н.

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	7
6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ	8
7. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	11
8. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	16
9. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	16
10. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ЛИЦЕНЗИОННОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ОНЛАЙН КУРСОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17
11. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17

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

Целью освоения дисциплины «Правовая экспертиза инвестиционных проектов» является обучение студентов навыкам проведения правовой экспертизы инвестиционных проектов, а также привитие навыков эффективного использования и анализа различных источников информации учетно-экономического и правового характера: изучение научных основ организации и проведения правовой экспертизы инвестиционных проектов, определения круга вопросов, которые могут ставиться перед экспертами, методики экспертизы.

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	Практические занятия, включая курсовое проектирование		
Семестр 4						
Экзамен	144	16	8	8	119	4

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
аналитический	

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

5. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

Тема	Часов						
	Наименование темы	Всего часов	Контактная работа (по уч.зан.)			Самост. работа	Контроль самостоятельной работы
			Лекции	Лабораторные	Практические занятия		
Семестр 4		135					
Тема 1.	Особенности инвестиционного проекта как объекта правовой экспертизы (ПК-2)	41			1	40	
Тема 2.	Понятие правовой экспертизы и ее место в законодательстве Российской Федерации (ПК-2)	32	1		1	30	
Тема 3.	Понятие, виды и субъекты правовой экспертизы (ПК-2)	7			1	6	
Тема 4.	Нормативно-правовое обеспечение экспертной деятельности в Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)	8	3		1	4	
Тема 5.	Экспертиза инвестиционного проекта на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)	21	1		1	19	
Тема 6.	Антикоррупционная экспертиза инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)	12	1		1	10	
Тема 7.	Практические аспекты проведения правовой экспертизы инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)	14	2		2	10	

**6. ФОРМЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ**

Раздел/Тема	Вид оценочного средства	Описание оценочного средства	Критерии оценивания
Текущий контроль (Приложение 4)			
Тема 4,5	Доклад (Приложение 4)	Темы докладов	<p>Продукт самостоятельной работы студента, представляющий собой публичное выступление по представлению полученных результатов решения определенной учебно-практической, учебно-исследовательской и научной темы. по 5 балльной шкале в зависимости от глубины и качества представляемого материала</p>

Тема 6,7	Выполнение кейс-заданий (Приложение 4)	<p>Кейс-метод предусматривает письменно представленное описание определенных условий из жизни хозяйствующего субъекта, ориентирующее студентов на формулирование проблемы и поиск вариантов ее решения.</p> <p>Результат выполнения кейс-задания оценивается с учетом следующих критериев:</p> <ul style="list-style-type: none"> – полнота проработки ситуации; – полнота выполнения задания; – новизна и неординарность представленного материала и решений; – перспективность и универсальность решений; – умение аргументировано обосновать выбранный вариант решения. 	<p>Кейс-задание является одним из способов эффективного применения теории в реальной жизни через решение учебно-конкретных ситуаций. Если результат выполнения кейс-задания соответствует обозначенному критерию студенту присваивается один балл (за каждый критерий по 1 баллу).</p> <p>Критерии оценивания выполнения кейс-задания.</p> <p>Оценка «отлично» – при наборе в 5 баллов.</p> <p>Оценка «хорошо» – при наборе в 4 балла.</p> <p>Оценка «удовлетворительно» – при наборе в 3 балла.</p> <p>Оценка «неудовлетворительно» – при наборе в 2 балла.</p>
Тема 1-3	Задачи (Приложение 4)	Решение задач	<p>3 задачи решены верно - отлично</p> <p>2 задачи решены верно - хорошо</p> <p>1 задача решена верно - удовлетворительно</p> <p>Задачи не решены - неудовлетворительно.</p>
Промежуточная аттестация(Приложение 5)			

4 семестр (Эк)	Тест (Приложение 5)	Тестовое задание, состоящее из 33 вопросов с вариантами ответов	<p>Оценка «отлично» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 85 % тестовых заданий.</p> <p>Оценка «хорошо» выставляется при условии правильного ответа студента не менее чем 70 % тестовых заданий.</p> <p>Оценка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента не менее 51 %.</p> <p>Оценка «неудовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа студента менее чем на 50 % тестовых заданий.</p>
-------------------	---------------------	---	---

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

<p>Тема 1. Особенности инвестиционного проекта как объекта правовой экспертизы (ПК-2) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Понятие инвестиционного проекта, содержание, классификация.2. Источники инвестиционной деятельности.3. Управление инвестиционным процессом.4. Процесс принятия инвестиционных решений.
<p>Тема 2. Понятие правовой экспертизы и ее место в законодательстве Российской Федерации (ПК-2) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Структура правоотношений, связанных с правовой экспертизой инвестиционных проектов.2. Правовое регулирование правовой экспертизы инвестиционных проектов.3. Содержание института «Правовая экспертиза инвестиционных проектов».
<p>Тема 3. Понятие, виды и субъекты правовой экспертизы (ПК-2) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Субъекты юридической экспертизы.2. Виды субъектов правовой экспертизы.3. Понятие и структура нормативно-правового акта.4. Требования, предъявляемые к проекту нормативно-правового акта.
<p>Тема 4. Нормативно-правовое обеспечение экспертной деятельности в Российской Федерации (ПК-2, ПК-3) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Правовое регулирование экспертизы инвестиционных проектов.2. Юридическая сущность правовой экспертизы.3. Законодательное закрепление и регулирование правовой экспертизы.4. Правовая экспертиза правовых актов как способ предотвращения коллизий.
<p>Тема 5. Экспертиза инвестиционного проекта на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации (ПК-2, ПК-3) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Понятие и содержание методики проведения экспертизы инвестиционных проектов.2. Система и ее структура проведения экспертизы инвестиционных проектов.
<p>Тема 6. Антикоррупционная экспертиза инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Антикоррупционная экспертиза как часть качественного инвестиционного процесса.2. Основные принципы антикоррупционной экспертизы инвестиционных проектов.3. Понятие механизма антикоррупционного мониторинга и его реализация в РФ.4. Общая характеристика состояния ведомственного нормотворчества в системе федеральных органов исполнительной власти.5. Осуществление антикоррупционной экспертизы инвестиционных проектов органами государственной власти.6. Правовая антикоррупционная экспертиза в ведомственном нормотворчестве МВД России.7. Основные формы взаимодействия институтов гражданского общества с органами местного самоуправления в области противодействия коррупции.
<p>Тема 7. Практические аспекты проведения правовой экспертизы инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3) Рассмотрение вопросов:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Содержание экспертизы инвестиционных проектов в целях выявления в них положений, затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности.2. Правовые и финансово-экономические последствия некачественной правовой экспертизы.

7.2 Содержание практических занятий и лабораторных работ

Тема 2. Понятие правовой экспертизы и ее место в законодательстве Российской Федерации (ПК-2)

Применение полученных практических навыков по темам:

1. Структура правоотношений, связанных с правовой экспертизой инвестиционных проектов.
2. Правовое регулирование правовой экспертизы инвестиционных проектов.

Тема 3. Понятие, виды и субъекты правовой экспертизы (ПК-2)

Применение полученных практических навыков по темам:

1. Понятие и структура нормативно-правового акта.
2. Требования, предъявляемые к проекту нормативно-правового акта.
3. Правила проведения правовой экспертизы.

Тема 4. Нормативно-правовое обеспечение экспертной деятельности в Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)

Применение полученных практических навыков по темам:

1. Правовое регулирование экспертизы инвестиционных проектов.
2. Юридическая сущность правовой экспертизы.
3. Законодательное закрепление и регулирование правовой экспертизы.
4. Правовая экспертиза правовых актов как способ предотвращения коллизий.
5. Требования, предъявляемые к инвестиционному проекту.

Подготовка докладов по темам:

1. Приемы и методы анализа и оценки инвестиционных рисков.
2. Управленческое воздействие на инвестиционные риски. Методы анализа условий возникновения и влияния рисков. Учет рисков в принятии управленческих решений.
3. Методики использования концепции временной ценности денежных вложений при оценке рисков. Оценка чувствительности при анализе проектных рисков.
4. Экономическая природа инфляции. Направления влияния инфляции на финансовые результаты деятельности коммерческой организации. Индексы цен – индикатор инфляции.

Тема 5. Экспертиза инвестиционного проекта на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)

Применение полученных практических навыков по темам:

Реализация методики проведения экспертизы нормативно-правовых актов и проектов нормативных правовых актов.

Подготовка докладов по темам:

1. Методы расчета годовой инфляционной ставки. Применение ставки инфляции в аналитических расчетах при обосновании инвестиционных решений.
2. Информационная база оценки инфляционных процессов.
3. Инвестиции в финансовый сектор экономики: депозитные вложения, государственные и региональные облигации, вторичные инструменты фондового рынка.
4. Роль научно-технической информации для инвестиционного анализа. Информация фондового рынка.
5. Финансовая информация и источники ее получения.
6. Особенности формирования производственной информации для целей инвестиционного анализа.

Тема 6. Антикоррупционная экспертиза инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)

Применение полученных практических навыков:

1. Осуществление антикоррупционной экспертизы инвестиционных проектов органами государственной власти.
2. Правовая антикоррупционная экспертиза в ведомственном нормотворчестве МВД России.
3. Основные формы взаимодействия институтов гражданского общества с органами местного самоуправления в области противодействия коррупции.

Выполнение кейс-задания № 1

Тема 7. Практические аспекты проведения правовой экспертизы инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)

Применение полученных практических навыков по темам:

1. Содержание экспертизы инвестиционных проектов в целях выявления в них положений, затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности.
2. Правовые и финансово-экономические последствия некачественной правовой экспертизы.

Выполнение кейс-задания № 2

7.3. Содержание самостоятельной работы

Тема 2. Понятие правовой экспертизы и ее место в законодательстве Российской Федерации (ПК-2)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Правовая экспертиза инвестиционных проектов» как правовой институт.
2. Содержание института «Правовая экспертиза нормативных инвестиционных проектов».
3. Структура правоотношений, связанных с правовой экспертизой инвестиционных проектов
5. Правовое регулирование экспертизы инвестиционных проектов.

Тема 3. Понятие, виды и субъекты правовой экспертизы (ПК-2)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Субъекты юридической экспертизы.
2. Виды субъектов правовой экспертизы.
3. Понятие и структура нормативно-правового акта.
4. Требования, предъявляемые к проекту нормативно-правового акта.
5. Требования, предъявляемые к проекту нормативно-правового акта.
6. Правила проведения правовой экспертизы.

Тема 4. Нормативно-правовое обеспечение экспертной деятельности в Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Правовое регулирование экспертизы инвестиционных проектов.
2. Юридическая сущность правовой экспертизы.
3. Законодательное закрепление и регулирование правовой экспертизы.
4. Правовая экспертиза правовых актов как способ предотвращения коллизий.
5. Требования, предъявляемые к инвестиционному проекту .

Тема 5. Экспертиза инвестиционного проекта на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации (ПК-2, ПК-3)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Понятие и содержание методики проведения экспертизы инвестиционного проекта.
2. Система и ее структура проведения экспертизы инвестиционного проекта.
3. Реализация методики проведения экспертизы инвестиционного проекта.

Тема 6. Антикоррупционная экспертиза инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Антикоррупционная экспертиза.
2. Основные принципы антикоррупционной экспертизы.
3. Понятие механизма антикоррупционного мониторинга и его реализация в РФ.
4. Общая характеристика состояния ведомственного нормотворчества в системе федеральных органов исполнительной власти (антикоррупционный аспект).
5. Осуществление антикоррупционной экспертизы инвестиционных проектов органами государственной власти.
6. Роль прокуратуры в проведении антикоррупционной экспертизы.
7. Взаимодействие органов прокуратуры, государственных органов власти и органов местного самоуправления в сфере правотворчества(антикоррупционный аспект).
8. Правовая антикоррупционная экспертиза в ведомственном нормотворчестве МВД России.
9. Общественная антикоррупционная экспертиза как элемент системы защиты прав граждан от коррупции.
10. Основные формы взаимодействия институтов гражданского общества с органами местного самоуправления в области противодействия коррупции.

Тема 7. Практические аспекты проведения правовой экспертизы инвестиционного проекта (ПК-2, ПК-3)

Работа с эмпирическим материалом и нормативными актами по темам:

1. Содержание экспертизы инвестиционных проектов в целях выявления в них положений, затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности.
2. Соотношение юридического и экономического аспекта экспертизы инвестиционных проектов в целях выявления в них положений, затрудняющих ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности.
3. Правовые и финансово-экономические последствия некачественной правовой экспертизы.

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
Учебным планом не предусмотрено.

7.4. Электронное портфолио обучающегося
Материалы не размещаются.

7.5. Методические рекомендации по выполнению контрольной работы
Учебным планом не предусмотрено.

7.6 Методические рекомендации по выполнению курсовой работы
Учебным планом не предусмотрено.

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. Лаптева А. М. Инвестиционные режимы. Правовые аспекты [Электронный ресурс]: Учебное пособие для вузов. - Москва: Юрайт, 2022. - 284 – Режим доступа: <https://urait.ru/bcode/494918>

Дополнительная литература:

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.

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

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

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

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 экзамену по дисциплине «Правовая экспертиза инвестиционных проектов»

Примерный перечень вопросов к экзамену

1. Законодательство об инвестиционной деятельности в РФ.
2. Понятие и классификация инвестиций, инвестиционной деятельности.
3. Субъекты и объекты инвестиционной деятельности. Права и обязанности субъектов инвестиционной деятельности. Государственные гарантии.
4. Структура и содержание инвестиционного анализа. Цели и задачи инвестиционного
5. Особенности перспективного и ретроспективного анализа инвестиций.
6. Анализ проекта инвестиций и анализ предприятия, реализующего проект.
7. Определение инвестиционного цикла, структура и содержание основных этапов.
8. Понятие и классификация инвестиционных проектов. Альтернативные проекты.
9. Концепция денежных потоков. Понятие и структура денежных потоков проекта.
10. Содержание денежных потоков по видам деятельности проекта. Разработка плана денежных потоков проекта. Понятие коммерческой, бюджетной, общественной эффективности
11. Экономическая теория процента, понятие ценности денег во времени.
12. Понятие простого и сложного процента. Понятие номинальной и эффективной процентной ставки. Понятие реальной ставки процента.
13. Методы наращения и дисконтирования.
14. Функции сложного процента.
15. Метод простого срока окупаемости.
16. Оценка инвестиций по норме прибыли на капитал.
17. Преимущества и недостатки статических методов.
18. Метод чистого дисконтированного дохода.
19. Метод внутренней нормы доходности.
20. Метод дисконтированного срока окупаемости.
21. Метод индекса рентабельности.
22. Метод индекса чистого дохода.
23. Метод аннуитетов.
24. Проблема обоснования нормы дисконта проекта.
25. Понятие стоимости капитала. Оценка стоимости собственных и заемных источников финансирования. Маржинальная стоимость капитала.
26. Обоснование нормы дисконта для анализа бюджетной эффективности проекта.
27. Анализ долгосрочных инвестиций в условиях инфляции. Прогноз годового темпа и индекса инфляции.

28. Прогноз инфляции по методу сложных процентов.
29. Прогноз инфляции по методу цепных индексов.
30. Анализ рисков проекта. Классификация проектирования в условиях неопределенности и риска.
31. Анализ чувствительности проекта к факторам риска. Метод анализа сценариев проекта.
32. Анализ проектных рисков на основе вероятностных оценок.
33. Сущность и виды ценных бумаг. Задачи и информация для анализа.
34. Способы оценки финансовых инвестиций.

7.3.2. Практические задания по дисциплине «Правовая экспертиза инвестиционных проектов» для самостоятельной подготовки к экзамену

Задание 1 (ПК-2)

Проекты, принятие одного из которых автоматически означает непринятие другого (или других) называются:

комплиментарными (взаимодополняющими)

А.альтернативными

Б.независимыми

В.замещающими

Г.неальтернативными

Задание 2 (ПК-2)

Если принятие нового проекта приводит к некоторому снижению доходов по одному или нескольким другим проектам, то такие проекты называются:

А.альтернативными

Б.независимыми

В.замещающими

Г.комплиментарными (взаимодополняющими)

Задание 3 (ПК-2)

Если принятие к исполнению нового проекта способствует росту доходов по одному или нескольким другим проектам, то такие проекты называются:

А.альтернативными

Б.независимыми

В.замещающими

Г.комплиментарными (взаимодополняющими)

Задание 4 (ПК-2)

По масштабу реализации инвестиционные проекты бывают:

А.Региональные

Б.Государственные

В.Крупные

Г.Федеральные

Задание 5 (ПК-2)

Для усиления контроля над ходом реализации проекта предпочтительнее:

А.банковский кредит

Б.финансирование путем продажи пакета акций предприятия

В.нет необходимости увливать контроль

Г. акции

Задание 6 (ПК-2)

Завершением прединвестиционной стадии инвестиционного проекта является _____

Задание 7 (ПК-2)

Суммарная продолжительность прединвестиционной, инвестиционной и эксплуатационной фаз называется _____ проекта

Задание 8 (ПК-2)

Какая форма финансирования предпочтительнее при создании новой организации для реализации проекта?

Задание 9 (ПК-2)

Отношение прибыли от продаж к сумме выручки от реализации продукции и от внереализационных операций — это _____

Задание 10 (ПК-2)

Какой вид кредитования предпочтительнее для финансирования ИП?

Задание 11 (ПК-3)

Что определяет выгодность использования собственного капитала для финансирования проекта по сравнению с заемным:

- А.отсутствие возвратного денежного потока
- Б.более низкая стоимость
- В.возможность поэтапного финансирования проекта.
- Г. более высокая стоимость

Задание 12 (ПК-3)

Суммарная продолжительность прединвестиционной, инвестиционной и эксплуатационной фаз называетсяпроекта.

- А.Периодом оборота
- Б.Сроком окупаемости
- В.Жизненным циклом
- Г.Сроком оборота

Задание 13 (ПК-3)

В течение прединвестиционной фазы проводятся мероприятия:

- А.фирмой принимается окончательное решение об инвестициях
- Б.проводится более детальная проработка некоторых аспектов проекта
- В.хозяйственная деятельность предприятия
- Г. не проводится более детальная проработка некоторых аспектов проекта

Задание 14 (ПК-3)

Что определяет выгодность использования собственного капитала для финансирования проекта по сравнению с заемным:

- Б.отсутствие возвратного денежного потока
- Б.более низкая стоимость
- В.возможность поэтапного финансирования проекта.
- Г.Более высокая стоимость

Задание 15 (ПК-3)

В каком разделе ТЭО ИП определяется экономическая эффективность инвестиционного проекта?

- А.Основная идея проекта
- Б.Месторасположение и окружающая среда
- В.Финансовый анализ и оценка инвестиций
- Г.Организационные и накладные расходы

Задание 16 (ПК-3)

Завершением прединвестиционной стадии инвестиционного проекта является _____

Задание 17 (ПК-3)

Суммарная продолжительность прединвестиционной, инвестиционной и эксплуатационной фаз называется _____ проекта

Задание 18 (ПК-3)

Какая форма финансирования предпочтительнее при создании новой организации для реализации проекта?

Задание 19 (ПК-3)

Отношение прибыли от продаж к сумме выручки от реализации продукции и от внереализационных операций — это _____

Задание 20 (ПК-3)

Какой вид кредитования предпочтительнее для финансирования ИП?