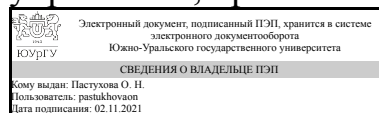


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Декан факультета  
Филиал г. Миасс Экономики,  
управления, права



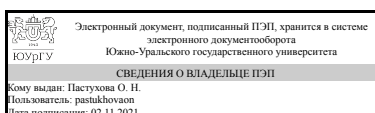
О. Н. Пастухова

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.16 Инвестиционная политика предприятия  
для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность  
уровень Специалитет  
форма обучения заочная  
кафедра-разработчик Экономика, финансы и финансовое право

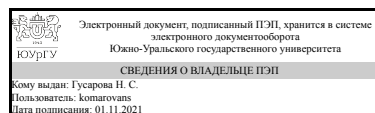
Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность, утверждённым приказом Минобрнауки от 14.04.2021 № 293

Зав.кафедрой разработчика,  
к.экон.н., доц.



О. Н. Пастухова

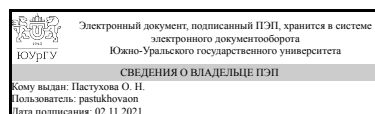
Разработчик программы,  
к.экон.н., доцент (кн)



Н. С. Гусарова

СОГЛАСОВАНО

Руководитель специальности  
к.экон.н., доц.



О. Н. Пастухова

## 1. Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины – ознакомить студентов с основами инвестиций как микро- и макроэкономической категории; освоить ее специфические понятия; раскрыть главные методологические приемы, методики расчета важнейших показателей теории инвестиционного роста и теории оценки эффективности инвестиционных проектов, а также через анализ и обобщение результатов инвестиционных микро- и макроэкономических исследований укрепить навыки экономического и финансового мышления. Задачи курса: научить студентов находить и обрабатывать данные, составляющие информационную основу инвестиционного анализа; познакомить с основными принципами разработки специфических показателей анализа инвестиций на микро- и макроэкономическом уровне; сформировать навыки определения необходимого набора показателей для анализа и оценки эффективности инвестиций (инвестиционных проектов).

## Краткое содержание дисциплины

Виды инвестиций, их сравнительная характеристика. Источники и методы финансирования инвестиций. Понятие и основы организации инвестиционной деятельности. Государственное регулирование инвестиций и инноваций в Российской Федерации. Мировой инвестиционный процесс. Формы участия иностранного капитала в инвестициях в отечественную экономику. Принятие инвестиционных решений экономическими агентами. Методы и критерии оценки эффективности и финансовой реализуемости инвестиций. Инвестиционная политика предприятия. Оптимизация портфеля инвестиций. Управление портфелем финансовых активов. Государственная экспертиза проектов. Долгосрочное кредитование, проектное финансирование и лизинг. Венчурное финансирование и ипотека. Инвестиционная политика предприятия.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-10 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Знает: базовые принципы функционирования экономики и экономического развития ; принципы планирования инвестиционной деятельности Умеет: обосновывать принятие инвестиционных решений, использовать методы экономического планирования для достижения поставленных целей Имеет практический опыт: разработки и оценки эффективности инвестиционных решений
ПК-1 Способность оценивать эффективность интегрированной системы управления рисками	Знает: критерии, применяемые при оценке инвестиционных рисков, методы идентификации риска, методы, техники, технологии анализа и оценки различных видов риска, возможности применения инструментов риск-менеджмента для анализа рисков организации при реализации инвестиционной политики, методы воздействия

	на риск при реализации инвестиционной политики, критерии оценки эффективности интегрированной системы управления рисками Умеет: осуществлять расчеты и прогнозировать риски при реализации инвестиционной политики Имеет практический опыт: организации и проведения действий по анализу и оценке эффективности интегрированной системы управления рисками; разработке мероприятий по управлению рисками при реализации инвестиционной политики хозяйствующего субъекта
ПК-2 Владение навыками организации интегрированной системы управления рисками и формирования основных принципов разработки локальных нормативных актов по управлению рисками	Знает: контекст процесса управления рисками, критерии, применяемые при оценке риска, анализ ошибок в процессе идентификации и анализа рисков, методы идентификации риска Умеет: сформировать комплекс мероприятий по управлению рисками при реализации инвестиционной политики предприятия, разрабатывать локальные нормативные акты по управлению рисками при реализации инвестиционной политики предприятия Имеет практический опыт: оценки и управления рисками при реализации инвестиционной политики предприятия

### 3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	1.Ф.15 Практикум по виду профессиональной деятельности, 1.Ф.17 Внутрифирменное бюджетирование, 1.Ф.06 Экономика отраслей общественного сектора, 1.Ф.23 Риски управления финансовыми активами, 1.Ф.18 Комплаенс-контроль, 1.Ф.13 Методы и модели обеспечения экономической безопасности

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

### 4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е., 180 ч., 33,5 ч. контактной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		7	
Общая трудоёмкость дисциплины	180	180	
<i>Аудиторные занятия:</i>	20	20	
Лекции (Л)	8	8	
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	12	12	
Лабораторные работы (ЛР)	0	0	
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>	146,5	146,5	
с применением дистанционных образовательных технологий	0		
Подготовка, написание и защита курсовой работы	40	40	
изучение тем для самостоятельного изучения.	70,5	70,5	
Подготовка к практическим занятиям			
Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине	36	36	
Консультации и промежуточная аттестация	13,5	13,5	
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен, КР	

## 5. Содержание дисциплины

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Инвестиции и инвестиционная деятельность. Законодательное регулирование инвестиционной деятельности в Российской Федерации. Анализ макроэкономических показателей инвестиционной деятельности в России. Источники финансирования инвестиций	4	2	2	0
2	Принятие инвестиционных решений	6	2	4	0
3	Инвестиционная политика предприятия. Организация инвестиционных процессов	6	2	4	0
4	Особые технологии финансирования инвестиций	4	2	2	0

### 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Виды инвестиций, их сравнительная характеристика. Источники и методы финансирования инвестиционной деятельности. Государственное регулирование инвестиционной деятельности в Российской Федерации. Реальные инвестиции. Капитальные вложения.	2
2	2	Основные понятия об инвестиционной деятельности предприятий. Факторы, влияющие на принятие инвестиционных решений. Оценка инвестиционных затрат. Методы и критерии оценки эффективности инвестиций.	2
3	3	Инвестиционная политика предприятия. . Организация инвестиционных процессов.	2
4	4	Особые технологии финансирования инвестиций	2

## 5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол-во часов
1	1	Виды инвестиций, их сравнительная характеристика. Источники и методы финансирования инвестиционной деятельности. Инновации. Основы организации инновационной деятельности. Государственное регулирование инвестиционной деятельности в Российской Федерации. Устный опрос. Групповая дискуссия	2
2	2	Основные понятия об инвестиционной деятельности предприятий. Факторы, влияющие на принятие инвестиционных решений. Формирование портфеля инвестиций и инвестиционной политики предприятия. Портфель ценных бумаг. Доход и риск по портфелю. Оптимальный портфель. Устный опрос. Групповая дискуссия. Решение задач.	2
3	2	Технико-экономическое обоснование проектов и проектно-сметная документация. Решение задач.	2
4	3	Подготовка к курсовой работе. Расчет показателей практической части курсовой работы по вариантам.	2
5	3	Инвестиционная политика предприятия. Организация инвестиционных процессов. Государственная экспертиза проектно-сметной документации. Устный опрос. Групповая дискуссия.	2
6	4	Банковская экспертиза инвестиционных и инновационных проектов. Устный опрос. Групповая дискуссия	2

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол-во часов
Подготовка, написание и защита курсовой работы	ПУМД, осн. лит. №1-5, доп. лит. №1-3 ЭУМД, осн. лит. №1,3, доп. лит. 2,4. ЭУМД №8, 9 ПУМД, осн. лит. №1-5, доп. лит. №1-3 ЭУМД, осн. лит. / доп. лит.1-7 ЭУМД, осн. лит. №1 с. 8-31, с.32-71, с. 73-100, с.102-116 ЭУМД осн. лит №6 Глава 2 с.53-66, глава 3 с. 67-100, глава 4 с. 101-128, глава 6 с. 145-169, глава 8 с. 195-221 ЭУМД осн. лит.№3 Часть 1 глава 9 с.98-100, Часть 2 глава 12 с.109-116, глава 15 с.135-141, глава 16 с. 144-150, глава 17 с.151-155 ЭУМД, осн. лит. №1 с. 8-31, с.32-71, с. 73-100, с.102-116	7	40
изучение тем для самостоятельного изучения. Подготовка к практическим занятиям	ПУМД, осн. лит. №1-5, доп. лит. №1-3 ЭУМД, осн. лит. / доп. лит.1-7 ЭУМД, осн. лит. №1 с. 8-31, с.32-71, с. 73-100, с.102-116 ЭУМД осн. лит №6 Глава 2 с.53-66, глава 3 с. 67-100, глава 4 с. 101-128, глава 6 с. 145-169, глава 8 с. 195-221	7	70,5

	ЭУМД осн. лит. №3 Часть 1 глава 9 с.98-100, Часть 2 глава 12 с.109-116, глава 15 с.135-141, глава 16 с. 144-150, глава 17 с.151-155		
Подготовка к промежуточной аттестации по дисциплине	ПУМД, осн. лит. №1-5, доп. лит. №1-3 ЭУМД, осн. лит. / доп. лит.1-7 ЭУМД, осн. лит. №1 с. 8-31, с.32-71, с. 73-100, с.102-116 ЭУМД осн. лит №6 Глава 2 с.53-66, глава 3 с. 67-100, глава 4 с. 101-128, глава 6 с. 145-169, глава 8 с. 195-221 ЭУМД осн. лит.№3 Часть 1 глава 9 с.98-100, Часть 2 глава 12 с.109-116, глава 15 с.135-141, глава 16 с. 144-150, глава 17 с.151-155	7	36

## 6. Текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

### 6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ КМ	Се-мestr	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Вес	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учитывается в ПА
1	7	Текущий контроль	Собеседование по темам практических и лекционных занятий	1	6	Собеседование осуществляется на последнем семинарском занятии, посвященном данной теме. Студенту задаются 3 вопроса из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на опрос -15 минут Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6.	экзамен
2	7	Текущий контроль	Решение задач	1	6	Решение задач осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. На решение 1 задачи отводится 0,5 часа. Каждому студенту дается по 2 задачи. Правильное решение задачи соответствует 3 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6.	экзамен
3	7	Текущий контроль	Тестирование	1	10	Тестирование осуществляется на последнем занятии изучаемого раздела. Тест состоит из 10 вопросов, позволяющих оценить	экзамен

						сформированность компетенций. На ответы отводится 0,5 часа. Правильный ответ на вопрос соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 10.	
4	7	Текущий контроль	Контрольная работа	1	18	С каждым студентом проводится собеседование по заранее выполненной письменной контрольной работе. Контрольная работа выполняется по вариантам, содержит 6 практических задач. Правильное решение задачи соответствует 3 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 18.	экзамен
5	7	Промежуточная аттестация	Экзамен	1	6	Экзамен проводится в устной форме по экзаменационным билетам. Экзаменационный билет включает в себя 3 вопроса, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 0,5 часа. Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6.	экзамен
6	7	Курсовая работа/проект	Оценка эффективности инвестиционного проекта	1	9	Соответствие заданию: 3 балла – полное соответствие заданию, работоспособность во всех режимах; 2 балла – полное соответствие заданию, работоспособность в подавляющем большинстве режимов, 1 балл – не полное соответствие заданию, работоспособность только в части режимов. 0 баллов – не соответствие заданию, неработоспособность или работоспособность только в малой части режимов – Качество пояснительной записки: 3 балла – пояснительная записка имеет логичное, последовательное изложение материала с соответствующими выводами и обоснованными положениями, 2 балла – пояснительная записка имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности, последовательное изложение	курсовые работы

					<p>материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными положениями, 1 балл – пояснительная записка имеет теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные положения, 0 балл – пояснительная записка не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических рекомендациях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. – Защита курсовой работы: 3 балла – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы, 2 балла – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, 1 балл – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы, 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки. Максимальное количество баллов – 9</p>	
--	--	--	--	--	---	--

## 6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
курсовые работы	<p>При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Студент может получить соответствующую оценку при достижении определенного рейтинга. Отлично: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85...100 % Хорошо: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75...84 % Удовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60...74 %</p>	<p>В соответствии с п. 2.7 Положения</p>



	<p>Неудовлетворительно: Величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %. Для студентов, желающих повысить рейтинг, экзамен проводится в устной форме по экзаменационным билетам. Экзамен проводится в устной форме по экзаменационным билетам. Экзаменационный билет включает в себя 3 вопроса, позволяющих оценить сформированность компетенций. На ответы отводится 0,5 часа. Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 6.</p>	
курсовые работы	<p>Оценивается качество выполнения и защиты курсовой работы в соответствии с методическими рекомендациями по выполнению курсовой работы. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Показатели оценивания: – Соответствие заданию: 3 балла – полное соответствие заданию, работоспособность во всех режимах; 2 балла – полное соответствие заданию, работоспособность в подавляющем большинстве режимов, 1 балл – не полное соответствие заданию, работоспособность только в части режимов. 0 баллов – не соответствие заданию, неработоспособность или работоспособность только в малой части режимов – Качество пояснительной записки: 3 балла – пояснительная записка имеет логичное, последовательное изложение материала с соответствующими выводами и обоснованными положениями, 2 балла – пояснительная записка имеет грамотно изложенную теоретическую главу, в ней представлены достаточно подробный анализ и критический разбор практической деятельности, последовательное изложение материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными положениями, 1 балл – пояснительная записка имеет теоретическую главу, базируется на практическом материале, но имеет поверхностный анализ, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные положения, 0 балл – пояснительная записка не имеет анализа, не отвечает требованиям, изложенным в методических рекомендациях кафедры. В работе нет выводов либо они носят декларативный характер. – Защита курсовой работы: 3 балла – при защите студент показывает глубокое знание вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения, легко отвечает на поставленные вопросы, 2 балла – при защите студент показывает знание вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по теме исследования, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы, 1 балл – при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы, 0 баллов – при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по ее теме, не знает теории</p>	В соответствии с п. 2.7 Положения

вопроса, при ответе допускает существенные ошибки.  
Максимальное количество баллов – 9

### 6.3. Оценочные материалы

Компетенции	Результаты обучения	№ КМ					
		1	2	3	4	5	6
УК-10	Знает: базовые принципы функционирования экономики и экономического развития ; принципы планирования инвестиционной деятельности	+					++
УК-10	Умеет: обосновывать принятие инвестиционных решений, использовать методы экономического планирования для достижения поставленных целей	+					++
УК-10	Имеет практический опыт: разработки и оценки эффективности инвестиционных решений	+					++
ПК-1	Знает: критерии, применяемые при оценке инвестиционных рисков, методы идентификации риска, методы, техники, технологии анализа и оценки различных видов риска, возможности применения инструментов риск-менеджмента для анализа рисков организации при реализации инвестиционной политики, методы воздействия на риск при реализации инвестиционной политики, критерии оценки эффективности интегрированной системы управления рисками			++	++	++	++
ПК-1	Умеет: осуществлять расчеты и прогнозировать риски при реализации инвестиционной политики		++	++	++	++	++
ПК-1	Имеет практический опыт: организации и проведения действий по анализу и оценке эффективности интегрированной системы управления рисками; разработке мероприятий по управлению рисками при реализации инвестиционной политики хозяйствующего субъекта		++	++	++	++	++
ПК-2	Знает: контекст процесса управления рисками, критерии, применяемые при оценке риска, анализ ошибок в процессе идентификации и анализа рисков, методы идентификации риска						+
ПК-2	Умеет: сформировать комплекс мероприятий по управлению рисками при реализации инвестиционной политики предприятия, разрабатывать локальные нормативные акты по управлению рисками при реализации инвестиционной политики предприятия						+
ПК-2	Имеет практический опыт: оценки и управления рисками при реализации инвестиционной политики предприятия						+

Фонды оценочных средств по каждому контрольному мероприятию находятся в приложениях.

## 7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

### Печатная учебно-методическая документация

#### а) основная литература:

1. Лукасевич И.Я. Инвестиции: учебник для вузов по направ. «Экономика» и спец. «Финансы и кредит»: рек. УМО/И.Я. Лукасевич. – М.:Вузовский учебник: Инфра –М.:2011. -413 с. –(Вузовский учебник)
2. Финансовый менеджмент. Теория и практика : учебное пособие / Под ред. Е. С. Стояновой. - М. : Перспектива, 1997. - 574 с.
3. Екимова, К.В. Финансовый менеджмент: учебник для прикладного бакалавриата по эконом. направ. и спец./ К.В.Екимова, И.П.Савельева, К.В.Кардапольцев .- М.: Юрайт, 2014.- 381 с.- (Бакалавр. Прикладной курс)
4. Попов, Ю. И. Управление проектами [Текст] : учебное пособие/ Ю. И. Попов, О. В. Яковенко. - М. : Инфра-м, 2016

5. Бобылева, А.З. Финансовые управленческие технологии: учебник для вузов / А.З.Бобылева.- М.:Инфра-М, 2007.- 492 с

*б) дополнительная литература:*

1. Шарп, У.Инвестиции /У.Шарп, Г. Александер, Дж. Бэйли. – М.: Инфра-М, 2010.-1028 с
2. Бизнес-планирование: учеб. пособие для вузов по направ. "Экономика", "Менеджмент": рек. УМЦ/В.З.Черняк, Н. Д.Эриашвили, Ю.Т.Ахвледиани и др.; под ред. В.З.Черняка, Г.Г.Чараева.-4-е изд., перераб. и доп .-М. :ЮНИТИ, 2010.- 591 с.
3. Балашов, А.И. Управление проектами: учебник для бакалавров / А.И.Балашов, Е.М.Рогова, М.В.Тихонова.- М.: Юрайт, 2014

*в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:*

1. Экономический журнал ВШЭ.
2. Экономический анализ: теория и практика.
3. Вопросы экономики.
4. Вестник ЮУрГУ. Сер. Экономика и менеджмент

*г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:*

1. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ"
2. Рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ"

*из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:*

1. Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ"
2. Рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ"

### **Электронная учебно-методическая документация**

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание
1	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Орлова, Е.Р. Инвестиции [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.Р. Орлова. — Электрон. дан. — Москва : Омега-Л, 2012. — 240 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/5529">https://e.lanbook.com/book/5529</a>
2	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Дамодаран, А. Инвестиционная оценка: Инструменты и методы оценки любых активов [Электронный ресурс] / А. Дамодаран ; пер. Д. Липинского, И. Розмаинского, А. Скоробогатова. — Электрон. дан. — Москва : Альпина Паблишер, 2016. — 1340 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/95541">https://e.lanbook.com/book/95541</a>
3	Основная литература	Электронно-библиотечная система	Гукова, А.В. Управление предприятием: финансовые и инвестиционные решения [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.В. Гукова, И.Д. Аникина, Р.С. Беков. —

		издательства Лань	Электрон. дан. — Москва : Финансы и статистика, 2014. — 184 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/69138">https://e.lanbook.com/book/69138</a>
4	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Оксютик, Г.П. Иностранные инвестиции: Электронное учебное пособие [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.П. Оксютик. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : ИЭО СПбУТУиЭ, 2010. — 216 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/63871">https://e.lanbook.com/book/63871</a>
5	Дополнительная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Блау, С.Л. Моделирование оценки инвестиций [Электронный ресурс] : монография / С.Л. Блау. — Электрон. дан. — Москва : РТА, 2010. — 118 с. <a href="https://e.lanbook.com/book/74050">https://e.lanbook.com/book/74050</a>
6	Основная литература	Электронно-библиотечная система издательства Лань	Николаева, И.П. Инвестиции [Электронный ресурс] : учебник / И.П. Николаева. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2017. — 256 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/93417">https://e.lanbook.com/book/93417</a> . — Загл. с экрана.
7	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Учебно-методические материалы кафедры	Рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ". Разраб. Н.С. Комарова. Режим доступа фэуп.рф <a href="https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310">https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310</a>
8	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Учебно-методические материалы кафедры	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине "Инвестиции и инвестиционный анализ". Разраб. Н.С. Комарова. Режим доступа фэуп.рф <a href="https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310">https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310</a>
9	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Учебно-методические материалы кафедры	СТО ЮУрГУ 04–2008 Стандарт организации. Курсовое и дипломное проектирование. Общие требования к содержанию и оформлению / составители: Т.И. Парубочая, Н.В. Сырейщикова, В.И. Гузеев, Л.В. Винокурова. – Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2008. – 56 с. Режим доступа фэуп.рф <a href="https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310">https://edu.susu.ru/course/view.php?id=116310</a>

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Microsoft windows (SoftwareAssurancePack Academic 1 Year - Миасс)(31.12.2019)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -Консультант Плюс (Миасс)(бессрочно)

## 8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Практические занятия и семинары	214 (1)	Системный блок – 12 шт. Монитор – 12 шт. Доска – 1 шт. Стол студенческий – 4 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол для компьютера - 13 шт. Стул - 20 шт. Тумба под телевизор – 1 шт. Стеллаж под сумки – 1 шт. Жалюзи - 3 шт.
Самостоятельная работа студента	213 (1)	Стол студенческий – 4 шт. Системный блок – 12 шт. Монитор – 12 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стол для компьютера - 16 шт. Стул - 23 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 3 шт. Копировальный аппарат – 1 шт.

		Кондиционер – 1 шт. Факс – 1 шт. Кафедра – 1 шт. Стеллаж для личных вещей – 3 шт. Стенд «Дипломное проектирование»- 1 шт. Стенд «Курсовое проектирование» - 1 шт.
Лекции	105 (1)	Системный блок – 1 шт. Монитор – 1 шт. Колонки – 2 шт. Мультимедийный проектор – 1 шт. Экран – 1 шт. Парта 3-х местная - 8 шт. Парта 2-х местная - 17 шт. Стол для преподавателя - 1 шт. Стул - 2 шт. Доска - 1 шт. Жалюзи - 4 шт. Кафедра - 1 шт.