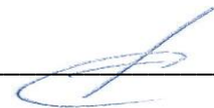


МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего  
образования «Вятский государственный университет»  
(ВятГУ)  
г. Киров

Утверждаю  
Директор/Декан Горячих С. П.



Номер регистрации  
РПД\_3-38.03.01.01\_2020\_110828  
Актуализировано: 17.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Инвестиции и анализ инвестиционных проектов**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	38.03.01 шифр
	Экономика наименование
Направленность (профиль)	3-38.03.01.01 шифр
	Бухгалтерский учет, анализ и аудит наименование
Формы обучения	Заочная, Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра бухгалтерского учета, анализа и аудита (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Давыдова Юлия Владимировна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся комплекса теоретических и практических знаний по эффективному принятию решения привлечения и использования инвестиций на основе их оценки
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение основных понятий в области инвестирования;</li> <li>- знакомство с основными формами финансирования инвестиционной деятельности;</li> <li>- овладение методикой оценки экономической эффективности инвестиций и инвестиционной привлекательности предприятия;</li> <li>- изучение основных методик оценки и управления рисками в рамках инвестиционной деятельности хозяйствующих субъектов</li> </ul>

### Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

#### Компетенция ОПК-3

способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы		
Знает	Умеет	Владеет
инструментальные средства, используемые для обработки экономических данных в процессе разработки инвестиционных планов и проектов	выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в процессе разработки инвестиционных проектов, анализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы	способностью выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в процессе разработки инвестиционных проектов, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы

#### Компетенция ОПК-4

способностью находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность		
Знает	Умеет	Владеет
основные способы и формы организационно-управленческих решений в инвестиционной деятельности; специальные способы и формы организационно-управленческих решений в инвестиционной деятельности	оценить результаты организационно-управленческих решений, необходимых для реализации инвестиционной деятельности; осуществлять выбор оптимального организационно-управленческого решения, необходимого для реализации	методами принятия и реализации, выбранных организационно-управленческих решений в инвестиционной деятельности; приемами корректировки применяемого организационно-управленческого решения в условиях осуществления инвестиционной

	инвестиционной деятельности; критически оценивать результаты принятых инвестиционных решений с возможностью их изменений	деятельности
--	--	--------------

### Компетенция ПК-17

способностью отражать на счетах бухгалтерского учета результаты хозяйственной деятельности за отчетный период, составлять формы бухгалтерской и статистической отчетности, налоговые декларации

Знает	Умеет	Владеет
нормативно-инструктивные материалы в области бухгалтерской (финансовой), налоговой и статистической отчетности, их состав и содержание	обобщать и анализировать финансово-экономическую информацию, необходимую для экономической оценки инвестиций, а также разработки бизнес-планов инвестиционных проектов и управления реализацией проектов; выполнять расчеты, необходимые для всестороннего анализа инвестиционных проектов и оформления основных разделов бизнес-планов на основе финансовой, статистической и налоговой отчетности	навыками подготовки, формирования и представления всех видов и форм отчетности хозяйствующих субъектов, необходимых для оценки и выбора инвестиционных проектов

## Структура дисциплины Тематический план

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Теоретические основы инвестирования в деятельности хозяйствующих субъектов	ОПК-3, ПК-17
2	Основы финансовой математики	ОПК-3, ОПК-4
3	Инвестиционный проект как объект экономической оценки	ОПК-4, ПК-17
4	Основы оценки инвестиционных проектов	ОПК-3, ПК-17
5	Анализ эффективности реальных инвестиций	ОПК-3, ОПК-4
6	Анализ финансирования инвестиционных проектов	ОПК-4, ПК-17
7	Учет риска и неопределенности при оценке эффективности инвестиционных проектов	ОПК-3, ОПК-4
8	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОПК-3, ОПК-4, ПК-17

### Формы промежуточной аттестации

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения) Не предусмотрен (Заочная форма обучения)
Экзамен	4 семестр (Очная форма обучения) 5 семестр (Заочная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная форма обучения) Не предусмотрена (Заочная форма обучения)

### Трудоемкость дисциплины

Форма обучения	Курсы	Семестры	Общий объем (трудоемкость)		Контактная работа, час	в том числе аудиторная контактная работа обучающихся с преподавателем, час				Самостоятельная работа, час	Курсовая работа (проект), семестр	Зачет, семестр	Экзамен, семестр
			Часов	ЗЕТ		Всего	Лекции	Семинарские, практические занятия	Лабораторные занятия				
Очная форма обучения	2	4	144	4	89	64	32	32	0	55			4
Заочная форма обучения	2, 3	4, 5	144	4	16.5	14	8	6	0	127.5			5

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретические основы инвестирования в деятельности хозяйствующих субъектов»</b>		<b>16.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Сущность и значение инвестиций в экономике	2.00
Л1.2	Классификация инвестиций	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Показатели, характеризующие состояние инвестиционной деятельности в стране	2.00
П1.2	Структуры инвестиций и капитальных вложений	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
С1.2	Подготовка к практическим занятиям	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	4.00
<b>Раздел 2 «Основы финансовой математики»</b>		<b>17.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Концепция изменения стоимости денежных потоков во времени	2.00
Л2.2	Особенности начисления учетных и ссудных процентов	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Базовые финансовые операции	4.00
П2.2	Эффективные и эквивалентные ставки	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Подготовка к практическим занятиям	2.00
С2.2	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 3 «Инвестиционный проект как объект экономической оценки»</b>		<b>13.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Понятие и классификация инвестиционных проектов	2.00
Л3.2	Структура и содержание бизнес-плана инвестиционного проекта	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П3.1	Составление прогнозного баланса в бизнес-плане	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
С3.2	Подготовка к практическим занятиям	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 4 «Основы оценки инвестиционных проектов»</b>		<b>15.00</b>

<b>Лекции</b>		
Л4.1	Понятие и виды эффективности проекта	2.00
Л4.2	Особенности оценки отдельных видов эффективности проектов	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Особенности оценки бюджетной эффективности проекта	2.00
П4.2	Особенности оценки общественной эффективности проекта	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
С4.2	Подготовка к практическим занятиям	2.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 5 «Анализ эффективности реальных инвестиций»</b>		<b>21.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Оценка и прогнозирование денежных потоков проекта	2.00
Л5.2	Методология оценки эффективности проектов	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Статические методы оценки эффективности проектов	2.00
П5.2	Динамические методы оценки эффективности проекта	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Подготовка к лекционным занятиям	4.00
С5.2	Подготовка к практическим занятиям	4.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	3.50
<b>Раздел 6 «Анализ финансирования инвестиционных проектов»</b>		<b>16.50</b>
<b>Лекции</b>		
Л6.1	Оценка потребности в финансировании	2.00
Л6.2	Источники и методы финансирования инвестиций	2.00
Л6.3	Определение стоимости инвестиционных ресурсов	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П6.1	Выбор наиболее эффективного метода финансирования проекта	2.00
П6.2	Оптимизация источников формирования инвестиционных ресурсов.	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С6.1	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
С6.2	Подготовка к практическим занятиям	1.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 7 «Учет риска и неопределенности при оценке эффективности инвестиционных проектов»</b>		<b>18.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л7.1	Экономическая сущность и виды инвестиционных рисков	2.00
Л7.2	Методы оценки инвестиционных рисков	2.00
Л7.3	Методы управления инвестиционными рисками	2.00

<b>Семинары, практические занятия</b>		
П7.1	Идентификация и построение карты рисков	2.00
П7.2	Методы качественного анализа проектных рисков	2.00
П7.3	Методы количественного анализ проектных рисков	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С7.1	Подготовка к лекционным занятиям	2.00
С7.2	Подготовка к практическим занятиям	1.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР7.1	Контактная внеаудиторная работа	3.00
<b>Раздел 8 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э8.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР8.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР8.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

### Заочная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Теоретические основы инвестирования в деятельности хозяйствующих субъектов»</b>		<b>14.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Сущность и значение инвестиций в экономике	1.00
Л1.2	Классификация инвестиций	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Показатели, характеризующие состояние инвестиционной деятельности в стране	1.00
П1.2	Структуры инвестиций и капитальных вложений	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к лекционным занятиям	5.00
С1.2	Подготовка к практическим занятиям	5.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 2 «Основы финансовой математики»</b>		<b>10.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Концепция изменения стоимости денежных потоков во времени	
Л2.2	Особенности начисления учетных и ссудных процентов	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Базовые финансовые операции	
П2.2	Эффективные и эквивалентные ставки	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Подготовка к практическим занятиям	5.00
С2.2	Подготовка к лекционным занятиям	5.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	

<b>Раздел 3 «Инвестиционный проект как объект экономической оценки»</b>		<b>12.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Понятие и классификация инвестиционных проектов	1.00
Л3.2	Структура и содержание бизнес-плана инвестиционного проекта	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П3.1	Составление прогнозного баланса в бизнес-плане	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С3.1	Подготовка к лекционным занятиям	5.00
С3.2	Подготовка к практическим занятиям	5.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 4 «Основы оценки инвестиционных проектов»</b>		<b>11.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Понятие и виды эффективности проекта	1.00
Л4.2	Особенности оценки отдельных видов эффективности проектов	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Особенности оценки бюджетной эффективности проекта	
П4.2	Особенности оценки общественной эффективности проекта	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Подготовка к лекционным занятиям	5.00
С4.2	Подготовка к практическим занятиям	5.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 5 «Анализ эффективности реальных инвестиций»</b>		<b>25.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Оценка и прогнозирование денежных потоков проекта	
Л5.2	Методология оценки эффективности проектов	1.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Статические методы оценки эффективности проектов	1.00
П5.2	Динамические методы оценки эффективности проекта	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Подготовка к лекционным занятиям	10.00
С5.2	Подготовка к практическим занятиям	12.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 6 «Анализ финансирования инвестиционных проектов»</b>		<b>32.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л6.1	Оценка потребности в финансировании	
Л6.2	Источники и методы финансирования инвестиций	1.00
Л6.3	Определение стоимости инвестиционных ресурсов	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П6.1	Выбор наиболее эффективного метода финансирования проекта	1.00

П6.2	Оптимизация источников формирования инвестиционных ресурсов.	
<b>Самостоятельная работа</b>		
С6.1	Подготовка к лекционным занятиям	15.00
С6.2	Подготовка к практическим занятиям	15.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР6.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 7 «Учет риска и неопределенности при оценке эффективности инвестиционных проектов»</b>		<b>31.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л7.1	Экономическая сущность и виды инвестиционных рисков	
Л7.2	Методы оценки инвестиционных рисков	1.00
Л7.3	Методы управления инвестиционными рисками	
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П7.1	Идентификация и построение карты рисков	
П7.2	Методы качественного анализа проектных рисков	
П7.3	Методы количественного анализ проектных рисков	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С7.1	Подготовка к лекционным занятиям	15.00
С7.2	Подготовка к практическим занятиям	14.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР7.1	Контактная внеаудиторная работа	
<b>Раздел 8 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>9.00</b>
Э8.1	Подготовка к сдаче экзамена	6.50
КВР8.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР8.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>144.00</b>

Содержание дисциплины данной рабочей программы используется при обучении по индивидуальному учебному плану, при ускоренном обучении, при применении дистанционных образовательных технологий и электронном обучении (при наличии).

## **Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины**

Успешное освоение дисциплины предполагает активное, творческое участие обучающегося на всех этапах ее освоения путем планомерной, повседневной работы. Обучающийся обязан посещать лекции, семинарские, практические и лабораторные занятия (при их наличии), получать консультации преподавателя и выполнять самостоятельную работу.

Изучение дисциплины следует начинать с проработки настоящей рабочей программы, методических указаний и разработок, указанных в программе, особое внимание уделить целям, задачам, структуре и содержанию дисциплины.

Главной задачей каждой лекции является раскрытие сущности темы и анализ ее основных положений. Тематика лекций определяется настоящей рабочей программой дисциплины.

Лекции – это систематическое устное изложение учебного материала. На них обучающийся получает основной объем информации по каждой конкретной теме. Лекции обычно носят проблемный характер и нацелены на освещение наиболее трудных и дискуссионных вопросов.

Предполагается, что обучающиеся приходят на лекции, предварительно проработав соответствующий учебный материал по источникам, рекомендованным программой. Часто обучающимся трудно разобраться с дискуссионными вопросами, дать однозначный ответ. Преподаватель, сравнивая различные точки зрения, излагает свой взгляд и нацеливает их на дальнейшие исследования и поиск научных решений. После лекции желательно вечером перечитать и закрепить полученную информацию, тогда эффективность ее усвоения значительно возрастает. При работе с конспектом лекции необходимо отметить материал, который вызывает затруднения для понимания, попытаться найти ответы на затруднительные вопросы, используя предлагаемую литературу. Если самостоятельно не удалось разобраться в материале, сформулируйте вопросы и обратитесь за помощью к преподавателю.

Целью семинарских занятий является проверка уровня понимания обучающимися вопросов, рассмотренных на лекциях и в учебной литературе.

Целью практических и лабораторных занятий является формирование у обучающихся умений и навыков применения теоретических знаний в реальной практике решения задач; восполнение пробелов в пройденной теоретической части курса.

Семинарские, практические и лабораторные занятия в равной мере направлены на совершенствование индивидуальных навыков решения теоретических и прикладных задач, выработку навыков интеллектуальной работы, а также ведения дискуссий. Для успешного участия в семинарских, практических и лабораторных занятиях обучающемуся следует тщательно подготовиться.

Основной формой подготовки обучающихся к практическим (лабораторным) занятиям является самостоятельная работа с учебно-методическими материалами, научной литературой, статистическими данными и т.п.

Изучив конкретную тему, обучающийся может определить, насколько хорошо он в ней разобрался. Если какие-то моменты остались непонятными, целесообразно составить список вопросов и на занятии задать их преподавателю. Практические (лабораторные) занятия предоставляют обучающемуся возможность творчески раскрыться, проявить инициативу и развить навыки публичного ведения дискуссий и общения.

Самостоятельная работа обучающихся включает в себя выполнение различного рода заданий (изучение учебной и научной литературы, материалов лекций, систематизацию прочитанного материала, подготовку контрольной работы, решение

задач, подготовка докладов, написание рефератов, публикация тезисов, научных статей, подготовка и защита курсовой работы / проекта и другие), которые ориентированы на глубокое усвоение материала изучаемой дисциплины.

Обучающимся рекомендуется систематически отводить время для повторения пройденного материала, проверяя свои знания, умения и навыки.

Внутренняя система оценки качества освоения дисциплины включает входной контроль уровня подготовленности обучающихся, текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию, направленную на оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ) при наличии).

При проведении промежуточной аттестации обучающегося учитываются результаты текущего контроля, проводимого в течение освоения дисциплины.

Процедура оценивания результатов освоения дисциплины осуществляется на основе действующих локальных нормативных актов ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет», с которыми обучающиеся знакомятся на официальном сайте университета [www.vyatsu.ru](http://www.vyatsu.ru).

## **Учебно-методическое обеспечение дисциплины, в том числе учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающегося по дисциплине**

### **Учебная литература (основная)**

1) Касьяненко, Татьяна Геннадьевна. Экономическая оценка инвестиций : учебник и практикум / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова ; С.-Петерб. гос. экон. ун-т. - Москва : Юрайт, 2015. - 559 с. : рис. - (Бакалавр. Углубленный курс). - Библиогр.: с. 558-559 (24 назв.). - ISBN 978-5-9916-3661-2 : 1080.14 р. - Текст : непосредственный.

2) Блау, С. Л. Инвестиционный анализ : учебник / С.Л. Блау. - 2-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 256 с. : ил. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр.: с. 234 - 235. - ISBN 978-5-394-02843-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=495752/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Березовская, Е. А. Теория и практика оценки эффективности инвестиционных проектов : учебное пособие / Е.А. Березовская, С.В. Крюков. - Ростов-на-Дону|Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. - 102 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9275-2554-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499500/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Каранина, Елена Валерьевна. Инвестиции. Инвестиционная политика: многоуровневые аспекты формирования и эффективной реализации : учеб. для студентов и магистрантов экономич. специальностей и направлений / Е. В. Каранина. - Киров : ООО "Радуга-ПРЕСС", 2013. - 358 с. - Библиогр.: с. 356-358. - ISBN 978-5-906013-75-0 : 300.00 р., 300.00 р. - Текст : непосредственный.

### **Учебная литература (дополнительная)**

1) Цибульникова, В. Ю. Инвестиционный анализ : учебное пособие / В.Ю. Цибульникова. - Томск : ТУСУР, 2015. - 142 с. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480602/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Гордячкова, О. В. Иностранные инвестиции: анализ и управление их привлечением на региональном уровне : монография / О.В. Гордячкова. - Москва : Креативная экономика, 2019. - 174 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-91292-303-6 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599694/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

3) Шапкин, А. С. Экономические и финансовые риски: оценка, управление, портфель инвестиций / А.С. Шапкин, В.А. Шапкин. - 9-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 544 с. : ил. - Библиогр.: с. 531 - 536. - ISBN 978-5-394-02150-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=496079/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Кабанова, О. В. Инвестиции и инвестиционные решения : учебное пособие / О.В. Кабанова, Ю.А. Коноплева. - Ставрополь : СКФУ, 2017. - 201 с. : ил. - Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=483075/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

5) Зуб, Анатолий Тимофеевич. Управление проектами : Учебник и практикум для вузов / А. Т. Зуб. - Москва : Юрайт, 2020. - 422 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-00725-1 : 789.00 р. - URL: <https://urait.ru/bcode/450229> (дата обращения: 08.05.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

#### **Учебно-методические издания**

1) Каранина, Елена Валерьевна. Управление инвестициями и инвестиционными рисками. Практическая работа : учеб.-метод. пособие / Е. В. Каранина, Е. С. Сапожникова ; ВятГУ, ФЭМ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2016. - 16 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 24.11.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

2) Байбакова, Татьяна Викторовна. Экономическая оценка инвестиций : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы для студентов направления 38.03.01 "Экономика" всех форм обучения / Т. В. Байбакова, Л. А. Суворова ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ЭК. - Киров : ВятГУ, 2020. - Б. ц. - Текст : электронный.

3) Инвестиции и инвестиционный анализ : учебно-метод. пособие для студентов бакалавриата, обучающихся по направлению 38.03.01 всех форм обучения / ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. БУА ; сост. Е. А. Агапитова. - Киров : ВятГУ, 2018. - Б. ц. - Текст : электронный.

4) Каранина, Елена Валерьевна. Венчурные проекты и прямые инвестиции : учеб.-метод. пособие / Е. В. Каранина, Е. С. Сапожникова ; ВятГУ, ФЭМ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2016. - 30 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 24.11.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

5) Каранина, Елена Валерьевна. Управление стоимостью, финансами и экономическая оценка инвестиций : учеб.-метод. пособие / Е. В. Каранина ; ВятГУ, ФЭМ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2016. - 22 с. - Б. ц. - URL: <https://lib.vyatsu.ru> (дата обращения: 24.11.2015). - Режим доступа: для авториз. пользователей. - Текст : электронный.

## Учебно-наглядное пособие

1) Давыдова, Юлия Владимировна. Корпоративные финансы : учебно-наглядное пособие для обучающихся по направлению 38.03.01 Экономика всех профилей подготовки и форм обучения / Ю. В. Давыдова ; ВятГУ, ИЭМ, ФЭиФ, каф. ФЭБ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 27 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

2) Разработка и управление проектами : учебное наглядное пособие для обучающихся всех направлений подготовки и форм обучения / ВятГУ, ИЭМ, ФМиС, каф. МиМ ; сост. Н. В. Малышева. - Киров : ВятГУ, 2021. - 20 с. - Б. ц. - Текст . Изображение : электронное.

## Электронные образовательные ресурсы

1) Портал дистанционного обучения ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <http://mooc.do-kirov.ru/>

2) Раздел официального сайта ВятГУ, содержащий описание образовательной программы [электронный ресурс] / - Режим доступа: [https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program\\_ID=3-38.03.01.01](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-38.03.01.01)

3) Личный кабинет студента на официальном сайте ВятГУ [электронный ресурс] / - Режим доступа: <https://new.vyatsu.ru/account/>

4) Единое окно доступа к образовательным ресурсам <http://window.edu.ru/>

## Электронные библиотечные системы (ЭБС)

- ЭБС «Научная электронная библиотека eLIBRARY» (<http://elibrary.ru/defaultx.asp>)
- ЭБС «Издательства Лань» (<http://e.lanbook.com/>)
- ЭБС «Университетская библиотека online» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru))
- Внутренняя электронно-библиотечная система ВятГУ (<http://lib.vyatsu.ru/>)
- ЭБС «ЮРАЙТ» (<https://urait.ru>)

## Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- ГАРАНТ
- КонсультантПлюс
- Техэксперт: Нормы, правила, стандарты
- Роспатент (<https://www1.fips.ru/elektronnye-servisy/informatsionno-poiskovaya-sistema>)
- Web of Science® (<http://webofscience.com>)

## Материально-техническое обеспечение дисциплины

### Демонстрационное оборудование

Перечень используемого оборудования
Акустическая система
МУЛЬТИМЕДИА ПРОЕКТОР CASIO XJ-F210WN С ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ КАБЕЛЕМ HDMI
ПЕРСОНАЛЬНЫЙ КОМПЬЮТЕР ICL RAY S253.Mi (МОНОБЛОК)

**Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, в том числе лицензионное и свободно распространяемое ПО (включая ПО отечественного производства)**

№ п.п	Наименование ПО	Краткая характеристика назначения ПО
1	Программная система с модулями для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»	Программный комплекс для проверки текстов на предмет заимствования из Интернет-источников, в коллекции диссертация и авторефератов Российской государственной библиотеки (РГБ) и коллекции нормативно-правовой документации LEXPRO
2	Microsoft Office 365 ProPlusEdu ALNG SubsVL MVL AddOn toOPP	Набор веб-сервисов, предоставляющий доступ к различным программам и услугам на основе платформы Microsoft Office, электронной почте бизнес-класса, функционалу для общения и управления документами
3	Office Professional Plus 2016	Пакет приложений для работы с различными типами документов: текстами, электронными таблицами, базами данных, презентациями
4	Windows Professional	Операционная система
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	Антивирусное программное обеспечение
6	Справочная правовая система «Консультант Плюс»	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
7	Электронный периодический справочник ГАРАНТ Аналитик	Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации
8	Security Essentials (Защитник Windows)	Защита в режиме реального времени от шпионского программного обеспечения, вирусов.
9	МойОфис Стандартный	Набор приложений для работы с документами, почтой, календарями и контактами на компьютерах и веб браузерах

Обновленный список программного обеспечения данной рабочей программы находится по адресу:  
[https://www.vyatsu.ru/php/list\\_it/index.php?op\\_id=110828](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=110828)