

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

Утверждаю  
Директор/Декан Соболева О. Н.



Номер регистрации  
РПД\_3-27.03.05.01\_2018\_92558  
Актуализировано: 16.04.2021

**Рабочая программа дисциплины**  
**Инвестиционный менеджмент**

	наименование дисциплины
Квалификация выпускника	Бакалавр пр.
Направление подготовки	27.03.05 шифр
	Иноватика наименование
Направленность (профиль)	3-27.03.05.01 шифр
	Управление инновациями в промышленности наименование
Формы обучения	Очная наименование
Кафедра-разработчик	Кафедра финансов и экономической безопасности (ОРУ) наименование
Выпускающая кафедра	Кафедра государственного и муниципального управления (ОРУ) наименование

## Сведения о разработчиках рабочей программы дисциплины

Давыдова Юлия Владимировна

---

ФИО

## Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выработка навыков результативного управления инвестиционным процессом;</li> <li>- формирование единой терминологии и современной методологии оценки эффективности инвестирования в реальные и финансовые активы;</li> <li>- выработка навыков анализа и оценки эффективности разработки и реализации инвестиционных проектов;</li> <li>- выработка навыков оценки инвестиционной привлекательности компании</li> </ul>
Задачи дисциплины	<ul style="list-style-type: none"> <li>- изучение основных понятий в области инвестиционного менеджмента;</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 ОК-3

способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах жизнедеятельности		
Знает	Умеет	Владеет
основы управления инвестиционной деятельностью, термины и показатели ее характеризующие; методы расчета эффективности инвестиционных проектов с учетом подходов риск-менеджмента инвестиционной деятельности	проводить соответствующие расчеты с точки зрения целесообразности выбора инвестиционных проектов и направлений инвестиционной деятельности на микроуровне; анализировать инвестиционную политику промышленных предприятий с учетом факторов и условий технологического развития	навыками анализа территориального инвестиционного климата, на конкретных примерах определяет выбор основных направлений инвестиционной деятельности предприятия при различных условиях и факторах

**Структура дисциплины**  
**Тематический план**

№ п/п	Наименование разделов дисциплины	Шифр формируемых компетенций
1	Сущность и задачи инвестиционного менеджмента	ОК-3
2	Инвестиционный проект: сущность, жизненный цикл, бизнес-план	ОК-3
3	Анализ эффективности реальных инвестиций	ОК-3
4	Анализ финансирования инвестиционных проектов	ОК-3
5	Инвестиционный риски: методы оценки и управления	ОК-3
6	Подготовка и прохождение промежуточной аттестации	ОК-3

**Формы промежуточной аттестации**

Зачет	Не предусмотрен (Очная форма обучения)
Экзамен	5 семестр (Очная форма обучения)
Курсовая работа	Не предусмотрена (Очная форма обучения)
Курсовой проект	Не предусмотрена (Очная 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	3	5	288	8	133	36	18	18	0	155			5

## Содержание дисциплины

### Очная форма обучения

Код занятия	Наименование тем занятий	Трудоемкость, академических часов
<b>Раздел 1 «Сущность и задачи инвестиционного менеджмента»</b>		<b>43.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л1.1	Функции, задачи и этапы инвестиционного менеджмента.	2.00
Л1.2	Экономическая сущность и виды инвестиций.	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П1.1	Структуры инвестиций и капитальных вложений	2.00
П1.2	Показатели, характеризующие состояние инвестиционной деятельности в стране	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С1.1	Подготовка к практическим занятиям	10.00
С1.2	Подготовка к промежуточной аттестации	10.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР1.1	Контактная внеаудиторная работа	15.00
<b>Раздел 2 «Инвестиционный проект: сущность, жизненный цикл, бизнес-план»</b>		<b>56.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л2.1	Понятие инвестиционного проекта, содержание, классификация. Жизненный цикл инвестиционного проекта.	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П2.1	Управление инвестиционным процессом. Процесс принятия инвестиционных решений. Экспертиза инвестиционного проекта.	2.00
П2.2	Бизнес-план инвестиционного проекта. Проектные материалы: понятие и состав.	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С2.1	Подготовка к практическим занятиям	16.00
С2.2	Подготовка к промежуточной аттестации	16.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР2.1	Контактная внеаудиторная работа	18.00
<b>Раздел 3 «Анализ эффективности реальных инвестиций»</b>		<b>52.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л3.1	Экономическая сущность и интерпретация ключевых показателей экономической эффективности инвестиционной деятельности	2.00
Л3.2	Оценка денежных потоков инвестиционного проекта	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П3.1	Методологические подходы к оценке экономической эффективности инвестиционной деятельности компании	4.00
<b>Самостоятельная работа</b>		

С3.1	Подготовка к практическим занятиям	12.00
С3.2	Подготовка к промежуточной аттестации	12.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР3.1	Контактная внеаудиторная работа	20.00
<b>Раздел 4 «Анализ финансирования инвестиционных проектов»</b>		<b>52.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л4.1	Источники инвестиций предприятия.	2.00
Л4.2	Стоимость инвестиционных ресурсов	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П4.1	Методы финансирования инвестиций.	2.00
П4.2	Оптимизация источников формирования инвестиционных ресурсов.	2.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С4.1	Подготовка к практическим занятиям	12.00
С4.2	Подготовка к промежуточной аттестации	10.50
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР4.1	Контактная внеаудиторная работа	21.50
<b>Раздел 5 «Инвестиционный риски: методы оценки и управления»</b>		<b>58.00</b>
<b>Лекции</b>		
Л5.1	Экономическая сущность и виды инвестиционных рисков	2.00
Л5.2	Методы оценки инвестиционных рисков	2.00
<b>Семинары, практические занятия</b>		
П5.1	Качественная и количественная оценка инвестиционных рисков	1.00
П5.2	Методологические подходы к управлению инвестиционными рисками	1.00
<b>Самостоятельная работа</b>		
С5.1	Подготовка к практическим занятиям	16.00
С5.2	Подготовка к промежуточной аттестации	16.00
<b>Контактная внеаудиторная работа</b>		
КВР5.1	Контактная внеаудиторная работа	20.00
<b>Раздел 6 «Подготовка и прохождение промежуточной аттестации»</b>		<b>27.00</b>
Э6.1	Подготовка к сдаче экзамена	24.50
КВР6.1	Консультация перед экзаменом	2.00
КВР6.2	Сдача экзамена	0.50
<b>ИТОГО</b>		<b>288.00</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) Кузнецов, Дмитрий Валерьевич. Инвестиционный менеджмент : Учебник и практикум для вузов / Д. В. Кузнецов, Л. К. Корецкая, И. В. Балынин, Г. Ф. Булгаевский [и др.]. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2021. - 289 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-13779-8 : 739.00 р. - URL: <https://urait.ru/bcode/468887> (дата обращения: 20.04.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

2) Погодина, Татьяна Витальевна. Инвестиционный менеджмент : Учебник и практикум для вузов / Т. В. Погодина. - Москва : Юрайт, 2021. - 311 с. - (Высшее образование). - ISBN 978-5-534-00485-4 : 639.00 р. - URL: <https://urait.ru/bcode/468898> (дата обращения: 20.04.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

3) Финансовый и инвестиционный менеджмент : учебник / И.З. Тогузова, Т.А. Хубаев, Л.А. Туаева, З.Р. Тавасиева. - Москва : Прометей, 2018. - 375 с. : схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-907003-06-4 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494863/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

4) Инвестиционный менеджмент : учебник и практикум для академ. бакалавриата / Финанс. ун-т при Правительстве РФ ; ред. Д. В. Кузнецов. - Москва : [б. и.], 2016. - 275 с. : рис., табл. - (Бакалавр. Академический курс). - Библиогр.: с. 270-271. - ISBN 978-5-9916-7130-9 : 719.74 р. - Текст : непосредственный.

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

1) Привлекательность инвестиционного климата и инвестиционные риски: методология, методы диагностики и оценки : монография / Г. А. Александров. - Москва : Креативная экономика, 2020. - 340 с. : ил. - Библиогр.: с. 317 - 338. - ISBN 978-5-91292-305-0 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=599741/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

2) Инвестиционный менеджмент : учеб. и практикум для академ. бакалавриата / ред. Д. В. Кузнецов. - Москва : Юрайт, 2019. - 276 с. - (Бакалавр. Академический курс). - ISBN 978-5-9916-7130-9 : Б. ц. - URL: <https://urait.ru/book/investicionny-meneditzhment-433117> (дата обращения: 08.05.2020). - Режим доступа: Образовательная платформа Юрайт. - Текст : электронный.

3) Чернова, О. А. Инвестиционный менеджмент : учебное пособие / О.А. Чернова. - Ростов-на-Дону|Таганрог : Издательство Южного федерального университета,

2018. - 151 с. : ил. - Библиогр.: с. 135 - 136. - ISBN 978-5-9275-2613-0 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499837/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Учебно-методические издания**

1) Яцко, В. А. Инвестиционный менеджмент: лабораторный практикум : учебно-методическое пособие / В.А. Яцко. - Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2019. - 72 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7782-3850-3 : Б. ц. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575302/> (дата обращения: 24.03.2020). - Режим доступа: ЭБС Университетская библиотека ONLINE. - Текст : электронный.

#### **Периодические издания**

1) Российский журнал менеджмента . - СПб. : Санкт-Петербургский государственный университет. Высшая школа менеджмента. - Выходит ежеквартально. - ISSN 1729-7427. - Текст : непосредственный.

#### **Учебно-наглядное пособие**

1) Гордин, Андрей Андреевич. Менеджмент : учебно-наглядное пособие для обучающихся всех направлений подготовки всех форм обучения / А. А. Гордин, А. А. Грабар ; ВятГУ, ИЭМ, ФМиС, каф. МиМ. - Киров : ВятГУ, 2021. - 13 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=3-27.03.05.01](https://www.vyatsu.ru/php/programms/eduPrograms.php?Program_ID=3-27.03.05.01)
- 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
НОУТБУК HP Compaq 6715s

**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=92558](https://www.vyatsu.ru/php/list_it/index.php?op_id=92558)