

**АННОТАЦИЯ**  
**дисциплины Б1.В.01.**  
**«Управление инвестиционными проектами»**

Направление подготовки 38.04.08 – Финансы и кредит  
Направленность (профиль) "Финансы в цифровой экономике"  
Форма обучения - заочная

**Объем трудоемкости:** 3 зачетные единицы (108 часа, из них – 22,3 ч. контактной работы, в том числе 22 часа аудиторной нагрузки: лекционных 4 ч., практических 18 ч.; ИКР- 0,3 ч; 77 часов самостоятельной работы, 8,7 часов - контроль)

**Цель дисциплины:**

Цель дисциплины - сформировать у магистрантов современные компетенции в области управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности, разработки бизнес-планов и исследования существующих финансово-экономических рисков для разработки схемы управления рисками на основе использования различных источников информации для проведения финансово-экономических расчетов.

**Задачи дисциплины:**

1. изучить научные подходы к проведению финансово-экономических расчетов и оценке финансовой и экономической эффективности инвестиционных проектов, результатов их реализации на основе различных источников информации;
2. овладеть основами подготовки финансового раздела бизнес-плана инвестиционного проекта и разработки схемы риск-менеджмента инвестиционного проекта;
3. сформировать знания и умения в области анализа и методов оценки экономической информации для проведения финансовых расчетов и обоснования принимаемых управленческих решений в области управления финансово-экономическими рисками инвестиционных проектов с использованием компьютерных технологий;
4. выработать навыки сбора и анализа информации для проведения финансово-экономических расчетов по оценке эффективности и риска инвестиционного проекта;
5. изучить основные методы и систему управления финансово-экономическими и проектными рисками инвестиционных проектов;
6. сформировать компетенции по управлению инвестиционным проектом и сопутствующих его реализации финансово-экономических рисков в условиях цифровой среды.

**Место дисциплины в структуре ООП ВО**

Настоящая дисциплина относится к дисциплинам вариативной части, обеспечивающим профессиональную подготовку магистра Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 38.04.08 «Финансы и кредит» направленность Финансы в цифровой экономике (квалификация (степень) «магистр»). Дисциплина предназначена для студентов первого года обучения магистерской программы «Финансы и кредит», читается в 1 семестре и занимает одно из ключевых мест в этом блоке магистерской программы.

Для ее успешного освоения слушатель должен владеть основами экономических знаний, а также элементарными навыками математической и компьютерной обработки данных. Материал курса базируется на содержании дисциплин бакалаврского уровня: «Инвестиции», «Финансы организаций», «Экономический анализ» и тесно связан с дисциплинами магистерского уровня такими как «Финансовый анализ (продвинутый уровень)», «Корпоративные финансы в цифровой экономике», «Современная практика риск-менеджмента» и др.

В свою очередь, данный курс служит фундаментом для успешного освоения таких дисциплин, как «Методики и инструментарий финансового планирования и бюджетирования в системе финансового менеджмента», «Финансовый анализ

(продвинутый уровень)», «Оценка стоимости компании», «Управление финансовой безопасностью и конкурентоспособностью организации», проведения НИР, подготовки магистерских диссертаций и в последующей практической деятельности магистрантов.

### Требования к уровню освоения дисциплины

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций

№ п.п.	Индекс компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ПК-2	способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения финансово-экономических расчетов	- источники информации для проведения финансово-экономических расчетов; - методы анализа информации для оценки риска и финансовой эффективности инвестиционного проекта в условиях цифровой экономики.	- анализировать эффективность и риск инвестиционного проекта на основе различных источников информации и методов расчета показателей для оценки эффективности инвестиционных проектов	- навыками сбора и анализа информации для проведения финансово-экономических расчетов по оценке эффективности и риска инвестиционного проекта
2.	ПК-17	способностью осуществлять разработку рабочих планов и программ проведения научных исследований и разработок, подготовку заданий для групп и отдельных исполнителей	- подходы и принципы формирования бизнес-планов и рабочих программ реализации инвестиционных проектов в условиях цифровизации	- проводить разработку рабочих бизнес-планов инвестиционных проектов и подготовку заданий для отдельных групп исполнителей	- навыками составления рабочих бизнес-планов инвестиционных проектов, из реализации и организации работы групп отдельных исполнителей
3.	ПК-23	способностью выявлять и проводить исследования финансово-экономических рисков в деятельности хозяйствующих субъектов для	- понятийно-терминологический аппарат, характеризующий систему риск-менеджмент проекта; - методы исследования финансово-экономические	- проводить исследование финансово-экономических рисков деятельности хозяйствующих субъектов и разрабатывать систему управления	- методами решения практических задач в области исследования и управления рисками с использованием цифровых технологий.

№ п.п.	Индекс компет енции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
		разработки схемы управления рисками	проектные рисков и управления ими.	рисками.	

### Основные разделы дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 1 семестре

№ разд ела	Наименование разделов	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Инвестиционный проект: теоретический базис управления в условиях риска и неопределенности	16	-	2	-	14
2.	Методический инструментарий анализа финансово- экономической эффективности и риска инвестиционных проектов в условиях цифровых технологий	25	1	6	-	18
3.	Бизнес-план инвестиционного проекта	27	1	6		20
4.	Практика организации и управления инвестиционным проектом в условиях цифровой среды	13	1	2	-	10
5.	Риск-менеджмент инвестиционных проектов	18	1	2	-	15
	<i>Итого по дисциплине:</i>	-	4	18	-	77

**Лабораторный практикум** - не предусмотрен.

**Курсовые проекты или работы:** не предусмотрены

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен

### Основная литература:

1. Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности : учебное пособие для вузов / Л. Г. Матвеева, А. Ю. Никитаева, О. А. Чернова, Е. Ф. Щипанов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 298 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-04586-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452764>.

2. Холодкова, В. В. Управление инвестиционным проектом : учебник и практикум для вузов / В. В. Холодкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 302 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07049-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/455166>.

3. Мамий Е.А., Пышнограй А.П., Новиков А.В. Инвестиции: учебник / Е.А. Мамий, А.П. Пышнограй, А.В. Новиков, под ред. Е.А. Мамий. – Краснодар: Просвещение-Юг, 2016.-517 с.

4. Погодина, Т. В. Инвестиционный менеджмент : учебник и практикум для вузов / Т. В. Погодина. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 311 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00485-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/450534>.

Автор РПД

Мамий Е.А.