

## АННОТАЦИЯ

дисциплины Б1.В.ДВ.10.02 «Управление инвестиционными проектами»

**Объем трудоемкости:** 5 зачетные единицы (180 часов, из них – 65,3 часов контактной работы: лекционных 18 часов, практических 34 часов, ИКР 0,3 часа, КСР – 13 часов; 88 часов самостоятельной работы; 26,7 часов – контроль)

### 1.1 Цель и задачи дисциплины

**Целью освоения дисциплины «Управление инвестиционными проектами»** являются формирование у слушателей навыков комплексного подхода к оценке, отбору и управлению инвестиционными проектами.

**Задачи дисциплины** – научить студентов выполнять на практике следующий комплекс работ по управлению инвестиционными проектами:

- ознакомить с инструментами и методами управления инвестиционными проектами на всех этапах его жизненного цикла, начиная с инициализации проекта, планирования его работ, организации их исполнения и контроля за выполнением;
- сформировать навыки оценки инвестиционных проектов, отбора наиболее эффективных и разработки оптимального плана их финансирования с учетом доступных финансовых инструментов и предпочтений потенциальных инвесторов и/или кредиторов;
- освоить практическим приемам управления проектами в российских условиях.

### 1.2 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Управление инвестиционными проектами» входит в базовый блок Б1. вариативная часть дисциплины по выбору учебного плана подготовки бакалавров направления «Бизнес-Информатика».

Дисциплина «Управление инвестиционными проектами» предусматривает использование знаний бакалавров, полученных в ходе изучения ими следующих дисциплин: базовыми курсами как «Микроэкономика», «Макроэкономика», «Экономика отраслевых рынков», «Основы бизнеса», «Оценка и анализ рисков», «Основы предпринимательской деятельности», «Моделирование бизнес-процессов», «Электронный бизнес», «Информационные системы управления производственной компанией», «Современные бизнес-технологии», «Современные бизнес-стратегии», «Модели бизнеса» и др., а также при выполнении курсовых и выпускных квалификационных работ.

### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций: ПК-26; ПК-28.

№ пп	Индекс компетенции	Содержание компетенции или ее части	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1	ПК-26	способность разрабатывать бизнес-планы по созданию новых бизнес-проектов на	- оценить бизнес-идею и ее соответствие стратегии бизнес-планирования; - овладеть	- составлять и использовать план инвестиционного проекта, план финансового оздоровления,	- современными методиками расчета и анализа экономической эффективности

		основе инноваций в сфере ИКТ	методикой разработки бизнес-планов на основе инноваций в сфере ИКТ	план внешнего управления; - обобщить передовой опыт бизнес-планирования; - применять современные ИКТ в бизнес-планировании.	инновационного бизнес-проекта в сфере ИКТ.
2	ПК-28	способностью создавать новые бизнес-проекты на основе инноваций в сфере ИКТ	- назначение анализа чувствительности проекта, - принципы определения точки безубыточности; - рассчитывать уровень рисков инноваций в сфере ИКТ.	- составлять, использовать план инвестиционного проекта, план финансового оздоровления, план внешнего управления; - дать оценку результатам бизнес-плана и инвестиционного проекта в сфере ИКТ.	- современными методиками расчета и анализа экономической эффективности инновационного бизнес-проекта в сфере ИКТ.

## 2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре:

№ пп	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Самостоятельная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1	Тема 1. Введение в управление инвестиционными проектами.	11	2	2	-	7
2	Тема 2. Инвестиционный проект в динамике: выбор оптимальных источников и способов финансирования.	12	2	2	-	8
3	Тема 3. Проектная заявка и бизнес-план инвестиционного	14	2	4	-	8

	проекта.					
4	Тема 4. Финансовая модель инвестиционного проекта.	12	2	2	-	8
5	Тема 5. Финансовые показатели инвестиционного проекта.	10	-	2	-	8
6	Тема 6. Нефинансовые ресурсы и внешнее окружение проекта.	14	2	4	-	8
7	Тема 7. Критерии отбора инвестиционных проектов.	12	2	2	-	8
8	Тема 8. Методы оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.	14	2	4	-	8
9	Тема 9. Мониторинг инвестиционных проектов.	14	2	4	-	8
10	Тема 10. Анализ и управление рисками инвестиционного проекта.	12	2	2	-	8
11	Тема 11. Цели и задачи управления проектами на современном этапе российской экономики.	14	-	6	-	8
	<i>Всего</i>	139	18	34	-	87

**Курсовые работы:** не предусмотрены.

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** экзамен в конце 7 семестра.

**Основная литература:\***

1. Матвеева Л.Г. Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры. М., Изд-во Юрайт. 2018. 298 с. <https://biblio-online.ru/viewer/9D230457-295D-459F-A3A9-9F1291E24A0C#page/2>

2. Борисова О.В. Инвестиционный менеджмент. В 2-х тт. Учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры. М., Изд-во Юрайт. 2017. 309 с. <https://biblio-online.ru/viewer/38120E97-38D7-4A15-B427-9FB9F179B343#page/2>

3. Финансовый менеджмент: проблемы и решения. В 2-х частях. Учебник для бакалавриата и магистратуры. / под ред. А.З. Бобылевой. М., Изд-во Юрайт. 2017. 331 с. <https://biblio-online.ru/viewer/837D42F1-F72B-4D07-A840-EBBF214FC282#page/2>

\*Для освоения дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья имеются издания в электронном виде в электронно-библиотечных системах «Лань» и «Юрайт».

Автор Кузнецова Е.Л., канд. экон. наук, доцент