

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности»
по направлению 38.04.08 (уровень магистратуры) «Финансы и кредит»**

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины.

Целью дисциплины является формирование у магистрантов фундаментальных теоретических и практических знаний в области управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности, современных тенденций инвестиционных процессов в России с учетом международного опыта.

Задачи освоения дисциплины.

Задачами освоения дисциплины являются:

- усвоение ключевых понятий и терминов, относящихся к управлению инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности;
- усвоение современных концепций портфельного инвестирования;
- получение навыков определения риска и доходности инвестиций;
- развитие навыков по умению анализировать действующее законодательство и профессионально применять его нормы к конкретным управленческим ситуациям;
- обучение способам оценки эффективности принимаемых управленческих решений и разработанных рекомендаций.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности» относится к дисциплинам по выбору вариативной части Блока Б 1 Дисциплины (модули).

Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате освоения дисциплин: Управление стоимостью компании, Анализ фондового рынка, а также при прохождении практики по проектной деятельности.

Освоение знаний, умений и навыков обучающимися проходит параллельно при изучении дисциплин: Международный финансовый менеджмент, Инвестиционный менеджмент, Бюджетирование в системе управления финансами организаций /Организация финансового планирования на предприятии, Корпоративный финансовый менеджмент, Финансовый риск-менеджмент /Управление рисками в финансовой сфере, а также практики по профилю профессиональной деятельности.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины используются при прохождении преддипломной практики, при подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена, защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к защите и процедуру защиты.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Дисциплина «Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности» относится к числу дисциплин, позволяющих сформировать у будущих специалистов комплексное представление о научных основах портфельного инвестирования.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций.

Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по
---------------------------	---

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

реализуемой компетенции	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-2 Способен осуществлять консультирование по составлению финансового плана и формированию инвестиционного портфеля.	ИД1_{ПК-2} Знать: эффективные направления финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровне ИД2_{ПК-2} Уметь: применять исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровне ИД3_{ПК-2} Владеть: навыками разработки и проведения исследование эффективных направлений финансового обеспечения инновационного развития на микро-, мезо- и макроуровне
ПК-4 Способен формировать систему управления рисками.	ИД1_{ПК-4} Знать: принципы построения и совершенствования систем управления рисками в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности ИД2_{ПК-4} Уметь: определять приоритетные направления и сферы деятельности, подверженные наибольшим рискам в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности ИД3_{ПК-4} Владеть: навыками отбора проектов, выносимых на обсуждение коллегиального органа управления рисками и коллегиального органа управления в сфере управления инвестиционными проектами

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (кейс-задания (ситуационные задания)).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, при подготовке к сдаче зачета; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом заданий.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: собеседование, проверка решения практических и кейс-заданий (ситуационных заданий), проверка тестовых заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачет.