

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/специальности 38.04.08 Финансы и кредит

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цели освоения дисциплины:

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:

- освоение ключевых понятий и терминов, относящихся к управлению инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности;
- освоение 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 ВО

Дисциплина «Управление инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности» относится к числу дисциплин блока Б1.В.ДВ.05, предназначенного для студентов, обучающихся по направлению: 38.04.08 Финансы и кредит.

Для успешного изучения дисциплины необходимы знания и умения, приобретённые в результате освоения курсов и полностью или частично сформированные компетенции ПК-2, ПК-4.

Основные положения дисциплины используются в дальнейшем при изучении таких дисциплин как: Инвестиционный менеджмент, Преддипломная практика, Управление инвестиционными

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

проектами в условиях риска и неопределенности, Организация финансового планирования на предприятии, Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы, Управление портфелем инвестиций, Бюджетирование в системе управления финансами организаций, Анализ фондового рынка, Практика по профилю профессиональной деятельности, Управление стоимостью компании, Международный финансовый менеджмент, Финансовый риск-менеджмент, Проектная деятельность, Управление рисками в финансовой сфере, Корпоративный финансовый менеджмент.

3. Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- Способен осуществлять консультирование по составлению финансового плана и формированию инвестиционного портфеля. (ПК-2)
- Способен формировать систему управления рисками. (ПК-4)

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

Знать порядок составления и правила оформления финансовой документации в организации в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

Знать принципы построения и совершенствования систем управления рисками в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

уметь:

Уметь систематизировать финансовую и юридическую информацию в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

Уметь определять приоритетные направления и сферы деятельности, подверженные наибольшим рискам в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

владеть:

Владеть навыками подготовки и проверки документов, участвующих в финансовых операциях в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

Владеть навыками отбора проектов, выносимых на обсуждение коллегиального органа управления рисками и коллегиального органа управления в сфере управления инвестиционными проектами в условиях риска и неопределенности.

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

4. Общая трудоемкость дисциплины

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

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются традиционные методы и формы обучения (лекции, практические занятия, самостоятельная работа), 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 следующие виды текущего контроля: Промежуточная аттестация проводится в форме: Зачет.