

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»

Ташкентский филиал

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, БИЗНЕСА И ФИНАНСОВ
КАФЕДРА «ФИНАНСЫ И КРЕДИТ»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ
ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.8. «УПРАВЛЕНИЕ ИНВЕСТИЦИОННЫМИ
ПРОЕКТАМИ»

Направление подготовки: 38.04.01 - «Экономика»

Профиль подготовки: «Финансовая экономика - инвестиции»

Квалификация выпускника: Магистр

Ташкент - 2015

1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины. *Целью* дисциплины является формирование у магистрантов необходимого объема фундаментальных и прикладных знаний, практических навыков, необходимых для проведения работ по управлению инвестиционными проектами на всех стадиях инвестиционного цикла, оценке и выбору рациональных управленческих решений. К окончанию курса магистранты должны глубже разобраться в вопросах формирования инвестиционных программ, подготовки инвестиционных проектов, организации инвестиционного менеджмента, уметь использовать различные методы для проведения комплексной экспертизы и оценки эффективности проектов.

Учебные задачи дисциплины: в результате изучения дисциплины магистрант должен овладеть комплексом знаний, умений и навыков, связанных с овладением принципами разработки и диагностики инвестиционных проектов, их эффективного внедрения и использования, с выбором и принятием магистрантом своевременных, экономически грамотных управленческих решений по привлечению и использованию инвестиций, а также с правилами построения системы менеджмента инвестиционных проектов.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО (основной профессиональной образовательной программы высшего образования)

Учебная дисциплина к вариативной части профессионального цикла основной профессиональной образовательной программы магистратуры (код Б1.В.ОД.8).

Теоретические знания, практические навыки и умения для преподавателей дисциплины должны базироваться на знаниях экономической теории, теории рисков, бухгалтерского учета, бизнес-планирования, а также стратегического, инвестиционного, инновационного, финансового, риск, кризис - менеджмента и маркетинг - менеджмента.

Особенности данной дисциплины требуют взаимосвязи с другими базовыми курсами, а именно: «Экономическая теория» (микро- и макроэкономика), «Финансовое право», «Эконометрика» и дисциплинами специализации «Статистика финансов», «Инвестиционный анализ», «Государственная инновационная политика», «Инвестиционное прогнозирование», «Инвестиционная инфраструктура», «Финансовый риск менеджмент» и др.

Объем курса и форма аттестации:

- всего: 151,5 часов / 4,2 зачетные ед., в т.ч.
- аудиторные занятия – 42 часов / 1,3 зачетные ед.;
- самостоятельная работа – 66 часа / 1,6 зачетные ед.;
- подготовка к экзамену – 87 часов / 2,3 зачетные ед.

Для успешного освоения дисциплины «Управление инвестиционными проектами», студент должен:

1.Знать:

1.1. Способы представления результатов проведенного исследования в сфере функционирования рынка инвестиций, направления инвестирования на предприятиях, в банках, инвестиционных компаниях, фондах, других хозяйствующих субъектах научному сообществу в виде статьи или доклада (ОК-3, ОПК-2, ПК-8);

1.2. Основы формирования нормативно-методической базы в сфере инвестиций (ПК-9);

1.3. Основы разработки стратегий на основе знаний технического и фундаментального анализа (ОПК-3, ПК-6, ПК-9);

1.4. Особенности анализа эффективности управления инвестиционным портфелем (ПК-6, ПК-9);

1.5. Основные понятия и инструменты инвестиционного анализа (ОК-1, ПК-6, ПК-8, ПК-9);

1.6. Особенности анализа эффективности и оценки рисков реальных и финансовых инвестиций (ОК-2, ПК-9).

2.Уметь:

2.1. Представлять результаты аналитической и исследовательской работы в виде выступления, доклада, информационного обзора, аналитического отчета, статьи (ОПК-2, ОК-2, ПК-8);

2.2. Разрабатывать проектные решения с учетом фактора неопределенности, разрабатывать соответствующие методические и нормативные документы (ОПК-3, ПК-6);

2.3. Выявлять проблемы экономического характера при анализе инвестиционных стратегий хозяйствующих субъектов на рынке инвестиций (ОК-1, ПК-9);

2.4. Анализировать во взаимосвязи показатели эффективности инвестиционных проектов на микро - и макроуровне (ОК-1, ПК-8, ПК-9);

2.5. Использовать источники экономической, социальной, управленческой информации (ПК-9);

2.6. Анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о развитии инвестиционной деятельности, выявлять тенденции изменения ее показателей (ПК-9).

3.Владеть:

3.1. Различными способами представления результатов проведенного исследования научному сообществу в виде статьи или доклада (ОК-3, ПК-8);

3.2. Навыками самостоятельного осуществления подготовки заданий и разработки проектных решений с учетом фактора неопределенности (ПК-6);

3.3. Навыками оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне (ОК-1, ПК-8, ПК-9);

3.4. Навыками анализа источников экономической, социальной, управленческой информации (ПК – 9).

**Требования к результатам освоения содержания дисциплины
«Управление инвестиционными проектами»**

В результате освоения данной дисциплины каждый студент должен быть сформированы следующие общекультурные компетенции (ОК):

- способностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (ОК-1);

В результате освоения компетенции ОК-1 студент должен:

Знать:

методологические основы инвестирования и его задачи

Уметь:

формулировать задачи и выбирать адекватные средства объектов инвестирования

Владеть:

методами и функциями управления инвестиционными проектами

- **готовностью действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения (ОК-2);**

В результате освоения компетенции ОК-2 студент должен:

Знать:

методы анализа потоков инвестиционных проектов

Уметь:

выступать в качестве организатора работы по составлению инвестиционного проекта

Владеть:

методами и функциями управления инвестиционными проектами

- **готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала (ОК-3);**

В результате освоения компетенции ОК-3 студент должен:

Знать:

совокупность и особенности объектов инвестирования

Уметь:

определять эффективность реальных инвестиций

Владеть:

расчетными методами анализа потоков инвестиционных проектов

Выпускник программы магистратуры должен обладать общепрофессиональными компетенциями (ОПК):

- способностью принимать организационно-управленческие решения (ОПК-3);

В результате освоения компетенции ОПК-3 студент должен:

Знать:

компьютерные системы по составлению технико-экономических обоснований и их элементов

Уметь:

формулировать задачи и выбирать адекватные средства объектов инвестирования

Владеть:

расчетными методами для определения характеристик инвестиций

Выпускник программы магистратуры должен обладать **профессиональными компетенциями (ПК)**, соответствующими виду (видам) профессиональной деятельности, на который (которые) ориентирована программа магистратуры:

научно-исследовательская деятельность:

способностью обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследований (ПК-1);

В результате освоения компетенции ПК-1 студент должен:

Знать:

методологические основы инвестирования и его задачи

Уметь:

выступать в качестве организатора работы по составлению инвестиционного проекта

Владеть:

методами и функциями управления инвестиционными проектами

проектно-экономическая деятельность:

способностью оценивать эффективность проектов с учетом фактора неопределенности (ПК-6);

В результате освоения компетенции ПК-6 студент должен:

Знать:

методы анализа потоков инвестиционных проектов

Уметь:

проводить расчеты характеристик денежных потоков инвестиционных проектов

Владеть:

расчетными методами анализа потоков инвестиционных проектов

аналитическая деятельность:

- способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне (ПК-8);

В результате освоения компетенции ПК-8 студент должен:

Знать:

совокупность и особенности объектов инвестирования

Уметь:

определять эффективность реальных инвестиций

Владеть:

расчетными методами анализа потоков инвестиционных проектов

- способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов (ПК-9);

В результате освоения компетенции ПК-6 студент должен:

Знать:

компьютерные системы по составлению технико-экономических обоснований и их элементов

Уметь:

работать с коммерческими компьютерными программами

Владеть:

расчетными методами для определения характеристик инвестиций

организационно-управленческая деятельность:

-способностью разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности (ПК-12);

В результате освоения компетенции ПК-6 студент должен:

Знать:

характеристики эффективности реальных инвестиций

Уметь:

выступать в качестве организатора работы по составлению инвестиционного проекта

Владеть:

методами и функциями управления инвестиционными проектами

5. Формы контроля

Контроль освоения дисциплины осуществляется в каждом дисциплинарном разделе отдельно.

Предусматривается текущий, рубежный, творческий и промежуточный контроль освоения студентами дисциплины.

Рубежный контроль: тестирование по отдельным разделам дисциплины.

Промежуточная аттестация в 5 модуле – курсовая работа и экзамен.

Результаты текущего контроля и промежуточной аттестации формируют рейтинговую оценку работы студента. Распределение баллов при формировании рейтинговой оценки работы студента осуществляется в соответствии с «Положением о рейтинговой системе оценки успеваемости и качества знаний студентов в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова». Распределение баллов по отдельным видам работ в процессе освоения дисциплины «Финансы» осуществляется в соответствии с Приложением 1.

Тематический план изучения дисциплины «Управление инвестиционными проектами»

№ п/п	Наименование разделов и тем	Аудиторные часы			Самостоятельная работа (+КСР) (формы, часы)	Интерактивные формы обучения	Формы текущего контроля
		Лекции	Практические занятия	Всего			
1	Тема 1. Концепция и основы управления проектом	2	4	6	Разработка идеи и резюме проекта - 4	Вводная лекция - 2	Конспекты литературы
2	Тема 2. Организация подготовки инвестиционных проектов (Прединвестиционная фаза) Технико-экономическое обоснование реальных инвестиционных проектов.	2	6	8	Разработка, слайдов, глоссария - 8	Лекция визуализация - 4	Кейс-стади «Проведение экспертизы инвестиционного проекта»
3	Тема 3. Бизнес-план проекта и его структура. Маркетинг план проекта.	4	8	12	Разработка бизнес-плана в составе минигруппы - 24	Презентация Бизнес-плана проекта- 4	Проведение взаимооценки мини группами
4	Тема 4. Инвестиционный и финансовый план проекта	2	8	10	Тематические доклады - 14	Диспут- 4	Выступление с докладом
5	Тема 5. Организационная структура управления. Современные методы автоматизации организационного моделирования, контроля за реализацией и завершением проекта. Управление	2	4	6	Работа с коммерческой электронной программой «MICROSOFT PROJECT 2002» - 16	Презентация сетевого графика- 6	Промежуточные тесты

	командой проекта.						
	ИТОГО:	12	30	42	66	20	

Составитель:

ст. преп. Юсупов Ш.А.

Заведующий кафедрой:

д.э.н. Хамидулин М.Б.