

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
Г.В. ПЛЕХАНОВА» В Г. ТАШКЕНТЕ**

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, БИЗНЕСА И ФИНАНСОВ

КАФЕДРА «ФИНАНСЫ И КРЕДИТ»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ОД.7 «ИНВЕСТИЦИОННЫЙ АНАЛИЗ»

Направление подготовки 38.04.01- «Экономика»

Магистерская программа

Финансовая экономика-инвестиции

Квалификация (степень) выпускника *Магистр*

Ташкент – 2015

1. Цель дисциплины

Целью изучения учебной дисциплины «Инвестиционный анализ» является формирование у студента магистратуры необходимого объема фундаментальных и прикладных знаний, практических навыков, необходимых для проведения работ по анализу функционирования рынка инвестиций, анализу направлений инвестирования на предприятиях, в банках, инвестиционных компаниях, фондах, других хозяйствующих субъектах.

Учебные задачи дисциплины:

1. изучить базовые понятия инвестиционного анализа;
2. освоить математические основы инвестиционного анализа;
3. изучить методы оценки эффективности и анализа рисков финансовых инвестиций;
4. провести анализ эффективности и оценку рисков реальных инвестиций;
5. освоить основы технического и фундаментального анализа;
6. осуществить анализ эффективности управления инвестиционным портфелем.

2. Место дисциплины в структуре ОПОПВО

Учебная дисциплина «Инвестиционный анализ» относится к рассредоточенной дисциплине и является элементом учебного цикла блока Б1 «Дисциплины (модули)» (код УЦ ОПОП Б1.В.ОД.7.) Федерального Государственного Образовательного Стандарта высшего образования по направлению магистратуры 38.04.01-Экономика.

Происходящие в современности изменения в экономической жизни требуют развития передовых способов эффективного распределения инвестиционных ресурсов, формирования у обучающегося универсального умения ставить и решать задачи для разрешения возникающих проблем в профессиональной деятельности. Особое внимание уделяется формированию у студентов знаний, умений и навыков в этой сфере, что обеспечит эффективную реализацию инвестиционной стратегии развития как на микро-, так и на макроуровне.

Данные обстоятельства требуют широкого внедрения в образовательный процесс альтернативных форм и способов ведения образовательной деятельности. В связи с этим, в настоящее время, становится актуальным курс «Инвестиционный анализ», который предназначен для студентов магистратуры, способных заниматься исследовательской деятельностью в сфере оценки эффективности инвестиций.

Дисциплина основывается на знании следующих учебных предметов: «Инвестиционный анализ», «Финансы», «Рынок ценных бумаг», «Оценка стоимости бизнеса», «Финансовый менеджмент», «Риск-менеджмент»,

«Банковский-менеджмент» и др.

Для успешного освоения дисциплины «Инвестиционный анализ» 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. Источники и методы получения информации (ПК-9);

1.4. Методы сбора обобщения и анализа данных (ПК-3);

1.5. Основные понятия и инструменты финансовой математики, необходимых для решения экономических задач (ОК-1).

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. Осуществлять поиск информации из различных источников для проведения анализа (ПК-9);

2.3. Рассчитывать различные показатели эффективности (ОК-1, ПК-3);

2.4. Использовать математический язык и формализм (ОК-1, ОК-3, ОПК-1, ПК-3);

2.5. уметь логически верно, аргументировано и ясно строить устную и письменную речь (ПК-2, ПК-4).

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
«Инвестиционный анализ»**

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 денежных 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 и финансовых инвестиций

Владеть:

расчетными методами анализа эффективности инвестиций

Выпускник программы магистратуры должен обладать **общефессиональными компетенциями (ОПК):**

- готовностью руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (ОПК-2);

В результате освоения компетенции ОПК-2 студент должен:

Знать:

социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия в обществе

Уметь:

руководить коллективом в сфере инвестиционной деятельности

Владеть:

навыками эффективного межличностного общения

- 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 в объекты 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:

проектно-экономическая деятельность:

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

В результате освоения компетенции ПК-6 студент должен:

Знать:

критерии эффективности инвестиционных проектов

Уметь:

идентифицировать риски, связанные с инвестированием в проекты

Владеть:

методами оценки эффективности инвестиционных проектов в условиях неопределенности

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:

стандарты и правила составления аналитических материалов

Уметь:

готовить аналитические материалы по результатам оценки целесообразности инвестиций

Владеть:

навыками разработки аналитических материалов в сфере оценки инвестиций

- способностью анализировать и использовать различные

источники информации для проведения экономических расчетов (ПК-9);

В результате освоения компетенции ПК-9 студент должен:

Знать:

источники получения данных, касающихся инвестиционной деятельности субъектов экономики

Уметь:

собирать, группировать и обрабатывать информацию

Владеть:

навыками и инструментальными средствами анализа и использования источников информации

Формы контроля

Контроль за освоением дисциплины осуществляется в ходе преподавания в течение соответствующего модуля.

Рубежный контроль: в виде сдачи эссе и рефератов по установленным темам.

Промежуточная аттестация – экзамен в устной форме.

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 «Инвестиционный анализ» осуществляется в соответствии с Приложением 1 РПД.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Наименование разделов и тем	Аудиторные часы		Самостоятельная работа (формы, часы)	Всего	Интерактивные формы обучения	Формы текущего контроля
		Лекции	Практические занятия				
1 курс (2 семестр)							
1	Тема 1. Введение в дисциплину «Инвестиционный анализ». Математические основы инвестиционного анализа.	1	2	12	15	реферат, презентация /1	Коллоквиум
2	Тема 2. Эффективность финансовых инвестиций и анализ их рисков.	2	4	12	18	презентация, составление глоссария по теме /2	Оценка составленного глоссария по курсу.
3	Тема 3. Анализ эффективности и оценка рисков реальных инвестиций.	2	6	24	32	реферат, презентация /1	Тест в виде решения типовых задач.
4	Тема 4. Основы технического и фундаментального анализа.	1	4	24	29	кейс-стади/ 2	Защита кейс-стади.
5	Тема 5. Анализ эффективности управления инвестиционным портфелем	2	4	8	14	эссе /2	Мини-контрольная работа.
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНЕ		8	20	80	108	8 (36,4%)	Экзамен

Разработчик

М.Ф. Абуталипов

Зав. кафедрой «Финансы и кредит»

д.э.н. Хамидулин М.Б.