

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

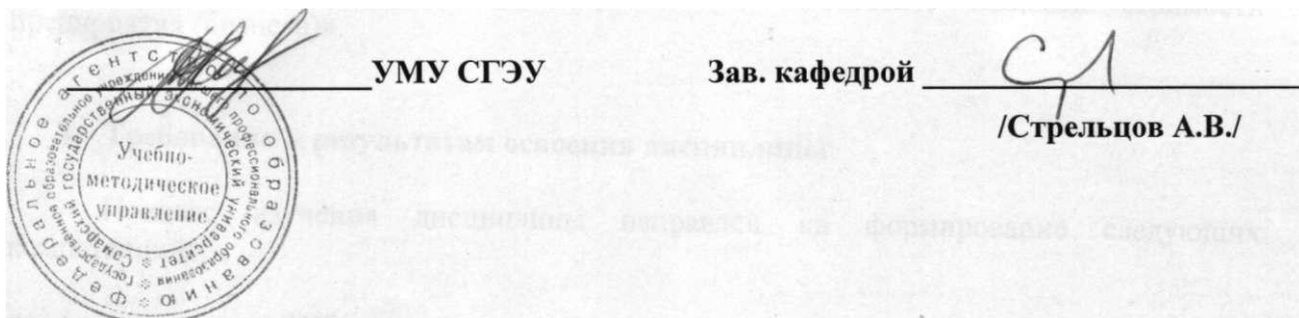
Институт экономики и управления на предприятии  
Кафедра экономики, организации и стратегии развития  
предприятия

**АННОТАЦИЯ**

по дисциплине «**Экономическая оценка инвестиций**»

направление подготовки **38.03.01 Экономика**  
профиль «**Экономика и управление инвестициями и недвижимостью**»  
всех форм обучения

Соответствует РПД



Самара 2015 г.

## 1. Цели и задачи дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Экономическая оценка инвестиций» является овладение теоретическими знаниями о современных методах оценки инвестиций, развитие практических знаний о расчетах эффективности инвестиций различных видов и степеней риска в условиях инфляции, необходимых для обоснования управленческих решений о выборе приоритетных направлений инвестирования.

В процессе изучения дисциплины «Экономическая оценка инвестиций» решаются следующие задачи:

- сформировать представление о видах инвестиций, методах инвестирования, основных принципах принятия инвестиционных решений, критериях принятия инвестиционных решений;
- овладеть теоретическими знаниями о современных методах оценки инвестиций;
- развить прикладные знания в области оценки инвестиций в отечественной и зарубежной практике;
- усовершенствовать навыки учета фактора времени для приведения поступлений и платежей к единому моменту времени;
- получить практические знания расчетов эффективности решений по инвестициям с учетом риска;
- уметь учитывать инфляцию в расчетах эффективности.

## 2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина «Экономическая оценка инвестиций» относится к обязательным дисциплинам вариативной части профессионального цикла дисциплин.

Студенты, приступающие к изучению дисциплины «Экономическая оценка инвестиций», должны обладать достаточными знаниями по дисциплинам: «Микроэкономика», «Право», «Макроэкономика». «Экономика предприятия (организации)»

Дисциплина «Экономическая оценка инвестиций» является предшествующей для изучения дисциплин: «Экономическая оценка инноваций», «Методы оценки эффективности многовалютных проектов», «Управление инвестиционными рисками», «Управление инвестициями», «Управление инвестиционными проектами», «Оптимизация источников финансирования инвестиционных проектов», «Оценка экономической эффективности инвестиций природоохранной деятельности», «Оценка стоимости предприятия (бизнеса)».

## 3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

профессиональных (ПК):

ПК-2	способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов
ПК-5	способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и

	обосновать полученные выводы
ПК-13	способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий

В результате изучения дисциплины студент должен:

**знать:**

- законодательные и нормативные акты, регламентирующие инвестиционную деятельность предприятия;
- отечественный и зарубежный опыт оценки экономической эффективности инвестиций;
- основные методы оценки эффективности инвестиций;
- источники финансирования инвестиционных проектов.

**уметь:**

- проводить расчеты с помощью современных программных средств;
- принимать решения по выбору эффективных инвестиционных проектов;
- самостоятельно приобретать новые знания по теории экономической оценки инвестиций и практике ее развития

**владеть:**

- навыками расчета экономической эффективности с учетом продолжительности экономической жизни инвестиционного проекта, риска и умениями формировать портфель инвестиций предприятия с учетом финансовых ограничений;
- специальной терминологией и лексикой данной дисциплины как на родном, так и на одном иностранном языке;
- навыками дискуссии по профессиональной тематике.

### Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/ зачетных единиц	Семестр 5	Семестр 6
Аудиторные занятия	84/2,33	54/1,5	54/1,5
В том числе:			
Лекции	34/0,94	18/0,5	18/0,5
Практические занятия (ПЗ)	36/1	36/1	36/1
Самостоятельная работа (всего)	50/1,39	18/0,5	18/0,5
Курсовые работы			+
Вид промежуточной аттестации (экзамен)	72/2	36/1	36/1
Общая трудоемкость часы/ зачетные единицы	216/6	108/3	108/3