

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

**Институт национальной экономики**

**Кафедра финансов и кредита**

**АННОТАЦИЯ**

по дисциплине **«Инвестиции»**

**направления подготовки 38.03.01 «Экономика»**

**профиль «Финансы и кредит»**

**всех форм обучения**

Соответствует РПД

  
\_\_\_\_\_ УМУ СГЭУ



Зав. кафедрой   
\_\_\_\_\_  
/Ковалева Т.М./

## ***1. Цели и задачи дисциплины***

Дисциплина «Инвестиции» входит в состав обязательных дисциплин профессионального цикла, **целью** которой является формирование у студентов прочных теоретических знаний и практических навыков в области вложений денежных средств в различные инвестиционные проекты. Кроме того получение знаний в области инвестирования, формирования портфеля ценных, а также формирование системного представления о функционировании инвестиционной сферы в экономики России.

**Задачами** курса являются: усвоение теоретических основ рассматриваемых категорий, осмысливание особенностей их развития в современных условиях, подготовка основы для практического применения полученных знаний в организации и совершенствовании финансовых отношений в сфере инвестирования

## ***2. Место дисциплины в структуре ООП***

БЗ. Профессиональный цикл

БЗ.В.ОД.1 Обязательная дисциплина

При изучении дисциплины «Инвестиции» студенты должны применять знания и опыт изучения предшествующих дисциплин: «Экономика организаций», «Финансы», «Микроэкономика», «Макроэкономика».

В свою очередь, содержание дисциплины «Инвестиции» служит основой для углубленного изучения таких дисциплин, как: «Финансовый менеджмент», «Финансовые рынки», «Финансовое право», «Корпоративные финансы», «Оценка стоимости бизнеса».

## ***3. Требования к результатам освоения дисциплины***

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих общекультурных компетенций:

- владеет культурой мышления, способен к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения (ОК-1);
- способен анализировать социально-значимые проблемы и процессы, происходящие в обществе, и прогнозировать возможное их развитие в будущем (ОК-4);
- умеет использовать нормативные правовые документы в своей деятельности (ОК-5);
- готов к кооперации с коллегами, работе в коллективе (ОК-7);
- способен к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства (ОК-9);
- владеет основными методами, способами и средствами получения, хранения, переработки информации, имеет навыки работы с компьютером как средством управления информацией, способен работать с информацией в глобальных компьютерных сетях (ОК-13).

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих профессиональных компетенций:

- способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность кредитных институтов (ПК-1);

- способен выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми в организации стандартами (ПК-3);

- способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ПК-4);

- способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технологические средства и информационные технологии (ПК-10);

- способен использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-12).

В результате изучения дисциплины студент должен ЗНАТЬ:

- сущность инвестиционного процесса в реальном секторе РФ, его значение для развития экономики страны;
- усвоить современные методы оценки эффективности инвестиционных проектов;
- иметь представление о способах и принципах управления инвестиционным проектом;
- усвоить систему финансирования инвестиционного процесса;
- оценить эффективность инвестиционных проектов;
- составлять бизнес-план инвестиционного проекта;
- рассчитывать денежные потоки для определения результирующих показателей инвестиционного процесса;
- определять оптимальный срок окупаемости инвестиционного проекта и срок замены оборудования;
- анализировать различные инвестиционные проекты для принятия адекватного инвестиционного решения.

В результате изучения дисциплины студент должен УМЕТЬ:

- анализировать статистические данные, характеризующие объем, состав и структуру инвестиций (соотношение между реальными и финансовыми активами);
- анализировать и систематизировать материалы из специальной литературы по вопросам финансового состояния и перспективам развития рынка инвестиционных товаров в России и за рубежом.

В результате изучения дисциплины студент должен Владеть:

- владеть методикой анализа экономической эффективности инвестирования в реальные и финансовые активы;

- владеть методикой и инструментарием анализа и оценки инвестиционных рисков;

использовать ЭВМ и программные продукты по оценке эффективности инвестиций в практической работе.

Основные методы овладения материалом курса включают лекции, практические занятия, а также подготовку студентами заочной формы обучения контрольной работы на одну из предложенных тем, посвященных актуальным проблемам инвестирования.

Самостоятельной работой студентов является:

1. Проработка пройденных лекционных материалов по конспектам лекций, учебникам и учебным пособиям на основании вопросов, подготовленных преподавателем;
2. Проработка дополнительных тем, не вошедших в лекционный материал, но обязательных согласно учебной программе дисциплины;
3. Подготовка к практическим занятиям;
4. Подготовка к итоговому контролю.

Курс завершается сдачей зачета.

#### ***4. Объем дисциплины и виды учебной работы по дисциплине***

##### ***«Инвестиции»***

##### ***Очная форма обучения***

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры
Аудиторные занятия	54/1,5	5
В том числе:		
Лекции	18/0,5	5
Практические занятия (ПЗ)	36/1,0	5
Семинары(С)		
Самостоятельная работа (всего)	54/1,5	5

В том числе:		
Расчетно-графические работы		
Реферат		
Другие виды самостоятельной работы		
Вид итоговой аттестации	зачет	5
Общая трудоемкость часы	108	
Зачетные единицы	3	

*Заочная форма обучения*

Вид учебной работы	Всего часов/зачетных единиц	Семестры
Аудиторные занятия	8	2
В том числе:		
Лекции	4	2
Практические занятия (ПЗ)	4	2
Семинары(С)		
Самостоятельная работа (всего)	96	2
В том числе:		
Расчетно-графические работы		
Реферат		
Другие виды самостоятельной работы		
Вид итоговой аттестации	контрольная работа 4; зачет	2
Общая трудоемкость часы	108	
Зачетные единицы	3	