


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

**АННОТАЦИЯ  
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Инвестиционная деятельность организации»  
по направлению 38.04.01 Экономика (магистратура)  
профиль «Искусственный интеллект  
в финансово-экономических системах»**

**1 Цели и задачи освоения дисциплины**

**Цели освоения дисциплины.** Целью изучения дисциплины «Инвестиционная деятельность организации» является формирование у магистрантов комплекса теоретических знаний, а также практических умений, навыков и компетенций в области инвестиционной деятельности организаций различных организационно-правовых форм, функционирующих в реальном и финансовом секторах экономики.

**Задачи освоения дисциплины.**

*Формирование базовых теоретических знаний в области:*

- правовых основ инвестиционной деятельности организации;
- основ инвестирования в различные виды активов;
- подходов к формированию инвестиционных решений и инвестиционных стратегий;
- портфельного подхода к инвестиционной деятельности;
- аналитики инвестирования в создание реальных активов организации.

*Формирование практических умений и навыков в области:*

- управления инвестиционным проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- разработки проектов, относящихся к инвестиционной деятельности;
- оценки и интерпретации полученных результатов;
- принятия решений, которые могут привести к повышению экономической эффективности инвестиций организации;
- осуществления контроля хода выполнения планов инвестиционной деятельности организации и ее подразделений.

**2 Место дисциплины в структуре ОПОП**

Дисциплина «Инвестиционная деятельность организации» относится к дисциплинам по выбору Блока Б1 «Дисциплины (модули)» программы магистратуры - части, формируемой участниками образовательных отношений.

Для успешного освоения дисциплины «Инвестиционная деятельность организации» обучающийся должен обладать знаниями, умениями и навыками, полученными в результате изучения дисциплины Психология лидерства и командной работы.

Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины «Инвестиционная деятельность организации» используются при изучении следующих дисциплин: Планирование деятельности организации, Управление финансами организации, Управление эффективностью предприятия: бережливое производство, при прохождении Производственной практики. Практики по профилю профессиональной деятельности, Преддипломной практики; при подготовке к процедуре защиты и защите выпускной квалификационной работы.

**3. Перечень планируемых результатов освоения дисциплины**

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
<b>УК-2</b> Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<b>Знать</b> принципы, методы и инструменты проектного управления в области осуществления инвестиций <b>Уметь</b> управлять инвестиционным проектом на всех этапах его жизненного цикла <b>Владеть</b> навыками разработки проектов, относящихся к инвестиционной деятельности, оценки и интерпретации полученных результатов
<b>ПК-2</b> Способен осуществлять планирование и прогнозирование экономической деятельности организации	<b>Знать</b> порядок разработки планов инвестиционной деятельности организации <b>Уметь</b> принимать организационно-управленческие решения, которые могут привести к повышению экономической эффективности инвестиций организации <b>Владеть</b> навыками осуществления контроля хода выполнения планов инвестиционной деятельности организации и ее подразделений

#### 4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц (180 часов).

#### 5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются следующие методы и формы обучения: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

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, творческих контактов; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий.

#### 6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: собеседование, проверка решения практических задач, проверка тестовых заданий.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзамен.