Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский государственный экономический университет»

Сызранский филиал ФГБОУ ВО «Самарский государственный экономический университет»

АННОТАЦИЯ по дисциплине

Наименование дисциплины «Инвестиционный анализ инвестиционные риски»

Направление подготовки/специальность 38.03.01 Экономика (указывается код и наименование направления подготовки/специальности)

Образовательная программа "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" (указывается наименование программы бакалавриата/магистратуры/специализации)

Соответствует РПД		191	
())	2016 г.	2	
Сехарово	/УМУ СГЭУ/	Зав. кафедрой	
Квалификация (степен	нь) выпускника	бакалавр	
		(указывается квалификация (степень)	
	выпус	кника в соответствии с ФГОС ВО)	

Содержание

Стр.

- 1. Цели и задачи дисциплины
- 2. Место дисциплины в структуре ООП
- 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине
- 4. Объем и виды учебной работы
- 5. Содержание дисциплины
- 6. Методические указания по освоению дисциплины
- 7. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации по дисциплине
- 8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
- 9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины

Рабочая программа по дисциплине «Инвестиционный анализ и инвестиционные риски» (Б1.В.ДВ.14.02) разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО, компетентностным подходом, реализуемым в системе высшего профессионального образования.

Целью дисциплины является формирование у студентов современного экономического мышления, знания теоретических основ анализа инвестиционных проектов, понимания основных показателей, используемых в ходе анализа инвестиционной деятельности предприятий, практических навыков по разработке и оценке инвестиционных проектов.

В соответствии с поставленными целями преподавание дисциплины реализует следующие задачи:

- ознакомить студентов с историей развития, предметом и методом инвестиционного анализа.
 - ознакомить студентов с понятием инвестиционного риска и его особенностями.
- определить роль и место инвестиционного анализа в системе управления предприятием и инвестиционной деятельностью;
- определить основные проблемы, решаемые субъектами инвестиционной деятельности с помощью инвестиционного анализа;
- проанализировать основные подходы к анализу, оценке и отбору для финансирования реальных инвестиционных проектов;
 - развить у студентов навыки принятия инвестиционных решений;
 - уметь решать задачи по принятию инвестиционных решений
 - научиться использовать автоматизированные технологии в инвестиционном анализе;
- уметь решать задачи и проводить инвестиционный анализ с помощью автоматизированных технологий и различных программных продуктов.

2. Место дисциплины в структуре ОП

Дисциплина «Инвестиционный анализ и инвестиционные риски» входит в вариантивную часть блока Б1 «Дисциплины».

Изучение дисциплины основывается на знаниях, умениях и навыках, приобретенных обучающимся при изучении следующих дисциплин: «Комплексный экономический анализ финансовой деятельности», «Анализ финансовой отчетности», «Теория экономического анализа».

Знания, умения и навыки, формируемые дисциплиной «Инвестиционный анализ и инвестиционные риски», являются необходимыми для изучения последующих дисциплин (таблица 2).

Таблица 1 Междисциплинарные связи с предыдущими дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№№ тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих)							
		дисциплин							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Комплексный экономический анализ хозяйственной деятельности		+		+			+	

2	Анализ финансовой отчетности	+	+		+	+	+
3	Анализ финансовой отчетности	+	+		+	+	+
4	Учет и анализ банкротств				+	+	

Междисциплинарные связи с последующими дисциплинами

№ п/п	Наименование обеспечиваемых (последующих) дисциплин	№№ тем данной дисциплины, необходимых для изучения обеспечиваемых (последующих) дисциплин							
		1	2	3	4	5	6	7	8
1	Государственная итоговая аттестация		+		+			+	
2	Преддипломная (производственная) практика		+	+			+	+	+

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Изучение дисциплины «Инвестиционный анализ и инвестиционные риски» в образовательной программе направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

-профессиональные:

- ПК-5 -способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений; (промежуточный этап формирования)
- ПК-7- способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет. (промежуточный этап формирования)
- ПК-8- способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии. (промежуточный этап формирования)

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

ПК-5 -способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д. и использовать полученные сведения для принятия управленческих решений;

знать:

- Состав и показатели, содержащиеся в бухгалтерской финансовой отчетности;
- Методы анализа показателей отчетности;

уметь:

- Составлять бизнес-план инвестиционного проекта;
- владеть:
- навыками использования результатов анализа при принятии управленческих решений.

ПК-7- способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

знать:

- современные методы бизнес проектирования;
- способы определения и оценки эффективности инвестиционных проектов;

уметь:

-определять показатели деятельности организации, необходимые для оценки эффективности инвестиционных проектов

владеть:

-навыками самостоятельного применения теоретических основ и практических знаний по проведению инвестиционного анализа

ПК-8- способностью использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии.

знать:

основные технические средства и программные продукты используемые для проведения инвестиционного анализа;

- уметь:

применять для оценки эффективности инвестиционных проектов , имеющиеся программные продукты

владеть:

методами определения эффективности инвестиционного проекта и способами оценки инвестиционных рисков с применением современных технических средств

3. Объем и виды учебной работы

Учебным планом предусматриваются следующие виды учебной работы по дисциплине:

Таблица 2

Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов/з.е.				
	Семестр 8				
Аудиторные занятия	12/0,33				
в том числе:					
Лекции	6/0,166				
Практические занятия (ПЗ)	6/0,166				
Семинары					
Лабораторные работы (ЛР)					
Самостоятельная работа (всего)	92/2,56				
Курсовая работа/курсовой проект/контрольная работа					
Расчетно-графические работы					
Реферат/эссе					

Другие виды самостоятельной работы	
Вид промежуточной аттестации (экзамен)	Экзамен
	4/0,11
Общая трудоемкость часы	108/3
зачетные единицы	