

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебной дисциплины
«Экономика инвестиционной деятельности»
для направления подготовки (специальности) 38.03.01 «Экономика»
профиль (специализация) «Экономика предприятий и организаций»

1. Наименование образовательной программы, в рамках которой изучается дисциплина

Данная рабочая программа учебной дисциплины «Экономика инвестиционной деятельности» предназначена для студентов, обучающихся по направлению 38.03.01 «Экономика».

Дисциплина «Экономика инвестиционной деятельности» относится к обязательным дисциплинам вариативной части Б1.В.ОД.16.

2. Общая трудоёмкость

Дисциплина «Экономика инвестиционной деятельности» изучается в объеме 5 зачетных единиц (ЗЕТ) -180 часов, которые включают (очно/заочно) 52/8 ч. лекций, 50/14 ч. практических занятий и 42/145 ч. самостоятельных занятий.

3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Экономика инвестиционной деятельности» относится к обязательным дисциплинам вариативной части Б1.В.ОД.16.. При ее освоении используются знания следующих дисциплин: экономика предприятия (организации); экономика труда, менеджмент, микроэкономика; макроэкономика.

Перечень дисциплин, знание которых необходимо при изучении дисциплины:

- Экономика предприятия (организации);
- Экономика труда,
- Менеджмент,
- Микроэкономика;
- Макроэкономика.

4. Цель изучения дисциплины

Целью преподавания дисциплины является формирование знаний по основным категориям экономики инвестиционной деятельности, приобретение практических навыков по оценке экономической эффективности инвестиционных проектов.

Предметом изучения являются инвестиции, инвестиционная деятельность, экономическая оценка инвестиционных проектов, методы оценки эффективности инвестиционной деятельности; методы идентификации, оценки и управления рисками инвестиционных проектов (ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПКД-1).

Задачами дисциплины являются:

- изучение основных понятий экономики инвестиционной деятельности;
- выявление различных видов инвестиций и инвестиционных проектов;
- рассмотреть методы определения эффективности инвестиционных проектов;
- рассмотреть факторы и показатели, влияющие на уровень эффективности инвестиций и разные сферы деятельности;
- изучить классификацию рисков различных видов инвестиций, научиться управлять рисками инвестиционных проектов.

5. Требования к результатам освоения дисциплины:

После освоения дисциплины студент должен приобрести следующие знания, умения и навыки, соответствующие компетенциям ОПОП:

способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения профессиональных задач (ОПК-2)

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

способен на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитать экономические и социально-экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-2);

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

способен проводить экономическое обоснование бизнес - идеи и разрабатывать бизнес-планы инвестиционно - строительных проектов (ПКД-1).

Студент должен знать основные понятия экономики инвестиционной деятельности и ее роль в экономике страны:

- основные понятия экономики инвестиционной деятельности;
- содержание и направления инвестиционной деятельности;
- методы определения показателей эффективности инвестиций;
- методы определения эффективности инвестиционных проектов;
- виды рисков и неопределенности инвестиционных проектов;
- факторы и показатели, влияющие на уровень эффективности инвестиций;
- методики расчета эффективности инвестирования научно-технических достижений в первую очередь и области капитального строительства;
- основные принципы осуществления инвестиционной деятельности на уровне региона и отрасли;
- принципы и методы оценки эффективности инвестиционного портфеля предприятия (ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПКД-1).

Студент должен уметь:

- выявлять проблемы и факторы, влияющие на эффективность инвестирования на предприятии, предлагать способы устранения негативных факторов;
- рассчитывать показатели экономической эффективности инвестиций;
- использовать источники экономической, социальной, управленческой информации для принятия инвестиционных решений;
- организовать работу коллектива, рабочей группы для формирования эффективного инвестиционного проекта на предприятии;
- учитывать риски и неопределенность при реализации инвестиционных решений (ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПКД-1).

Студент должен владеть:

- методологией экономического сбора, обработки и анализа экономических и социальных данных для расчета экономической эффективности инвестиций на предприятии;
- методами и приемами оценки экономической эффективности инвестиционной деятельности;
- современными методиками расчета показателей эффективности инвестиций;
- навыками расчета рискованности инвестиционных мероприятий на предприятии, в отрасли и в регионе;
- навыками самостоятельной работы, самоорганизации и организации выполнения поручений при реализации инвестиционных проектов (ОПК-2, ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПКД-1).

6. Содержание дисциплины

В основе дисциплины лежат 8 основополагающих разделов:

1. Основные понятия экономики инвестиционной деятельности
2. Инвестиционный проект.
3. Фактор времени в расчетах экономической эффективности инвестиций
4. Основные понятия теории эффективности инвестиций
5. Методы расчета экономической эффективности инвестиционных проектов
6. Финансовые инвестиции
7. Учет факторов риска и неопределенности в расчетах экономической эффективности инвестиций
8. Инвестиционная деятельность на уровне региона и отрасли.

7. Формы организации учебного процесса по дисциплине

Изучение дисциплины «Экономика инвестиционной деятельности» складывается из следующих элементов:

- лекции по дисциплине в соответствии с рабочей программой и календарным планом;
- практические занятия;
- самостоятельное изучение проблем, вынесенных на лекционных и практических занятиях;
- самостоятельное изучение отдельных вопросов, не включенных в содержание лекционных и практических занятий;
- выполнение курсовой работы;
- подготовка к текущему и промежуточному контролю знаний;
- подготовка к итоговому экзамену, зачету.

Подготовка к лабораторным занятиям и самостоятельное изучение отдельных рекомендуемых к изучению вопросов осуществляется с использованием:

- лекционных материалов;
- рекомендуемой литературы;
- периодических изданий;
- сети «Интернет».

8. Виды контроля

Зачет, экзамен: 6/8 семестр

Составитель

Провоторов И.А., к.э.н., доцент