Аннотация рабочей программы дисциплины «Инвестиционный анализ» для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация № 1 образовательной программы — Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины - обеспечить студентов теоретическими знаниями, умениями и практическими навыками в области экономической оценке инвестиций, необходимыми для выбора экономически предпочтительных и эффективных инвестиционных решений.

Задачи дисциплины:

изучение принципов инвестиционного анализа при разработке, реализации и оценке экономической эффективности инвестиционных проектов, направленных на развитие предприятия;

ознакомление с законодательными и нормативными документами, регламентирующими инвестиционную деятельность;

теоретические знания по оценке экономической эффективности инвестиций и выбору экономически емких показателей, способных дать количественную оценку этой эффективности;

приобретение навыков анализа показателей инвестиционных проектов;

прикладные знания по видам и методам экономической оценки инвестиций;

практические навыки по оценке экономической эффективности инвестиционных проектов от введения инноваций, расширения производства и т.д., эффективности любого другого вложения денежных средств;

навыки самостоятельного использования рекомендуемых методик и показателей для оценки экономической эффективности реальных инвестиционных проектов;

ознакомление с компьютерными технологиями, применяемыми при оценке экономической эффективности инвестиционных проектов.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате изучения дисциплины студент должен овладеть следующими компетенциями:

способностью обосновывать выбор методик расчета экономических показателей (ПК-2);

способностью на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы рассчитывать экономические показатели, характеризующие деятельность хозяйствующих субъектов (ПК-3);

способностью выбирать инструментальные средства для обработки финансовой, бухгалтерской и иной экономической информации и обосновывать свой выбор (ПК-29);

способностью анализировать и интерпретировать финансовую, бухгалтерскую и иную информацию, содержащуюся в учетно-отчетной документации, использовать полученные сведения для принятия решений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности (ПК-33).

В результате изучения учебной дисциплины студенты должны: Знать:

цели, задачи, основные направления, информационную базу инвестиционного анализа, его роль в оценке эффективности инвестиционных проектов, порядок формирования денежных потоков инвестиционного проекта, критерии эффективности инвестиционного проекта, риски при реализации инвестиционных проектов, методы их оценки, модели оценки акций, облигаций, показатели доходности финансовых инструментов (ПК-2,3,29,33);

Уметь:

производить финансовые вычисления; оценивать инвестиционную активность организации; формировать информационную базу для проведения инвестиционного анализа; проводить анализ эффективности инвестиционных проектов на основе различных критериев; давать интерпретацию показателей, полученных в процессе расчета; оценивать уровень риска инвестиционного проекта; проводить анализ финансовых инвестиций (ПК-2,3,29,33);

Владеть:

базовыми инструментами инвестиционного анализа, методами оценки эффективности инвестиционных проектов и рисков их реализации (ПК-2,3,29,33).

3. Содержание дисциплины

Понятие и экономический смысл инвестиций. Инвестиционное проектирование. Инвестиционные потребности проекта и источники их финансирования. Финансовоматематические основы инвестиционного проектирования. Оценка стоимости ценных бумаг предприятия и составление графиков возврата долгосрочных кредитов. Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта. Основные критерии эффективности инвестиционного проекта и методы их оценки. Расчетные схемы оценки показателей эффективности инвестиционных проектов Анализ и оценка риска инвестиционных проектов