**АННОТАЦИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИН**

**Инвестиции**

 Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины являются изучение действующей в России системы финансирования, кредитования и финансового регулирования инвестиционной деятельности, выявление ее негативных моментов и возможных путей их устранения.

Изучение дисциплины ориентировано на изучение методов оценки инвестиционных проектов; определения (расчета) затрат и результатов по реализации проектов (с учетом фактора времени, инфляционных ожиданий, рисков); определения прямых и опосредованных выгод и упущенных возможностей.

 Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата

Дисциплина относится к дисциплинам профиля «Финансы и кредит» по выбору студента, базируется на результатахизучения дисциплин естественно-научного цикла, в том числе математики, информатики, а так же профессиональных дисциплин: «Микроэкономика», «Макроэкономика», «Экономика организации», «Финансовые вычисления», «Мировая экономика и международные экономические отношения», «Финансы-1», «Стратегии финансовых решений». Для успешного усвоения дисциплины студент должен

**знать:**

* основные понятия и методы математического анализа, линейной алгебры, дискретной математики, теории вероятностей и математической статистики, математических методов решения профессиональных задач;
* взаимосвязи экономических показателей на микро- и макроуровне;
* математические формулы для оценки денежного потока во времени.

**уметь:**

* проводить анализ функций, решать основные задачи теории вероятности и математической статистики, применять математические методы при решении типовых профессиональных задач;
* работать в качестве пользователя персонального компьютера, использовать внешние носители информации для обмена данными между машинами, создавать резервные копии и архивы данных и программ, работать с программными средствами общего назначения;
* решать типовые задачи связанные с основными разделами экономической теории, использовать экономические законы при анализе и решении проблем профессиональной деятельности;
* осуществлять финансовые вычисления при различных вводных условиях.

**владеть:**

* методами построения математической модели типовых профессиональных задач и содержательной интерпретации полученных результатов;
* методами поиска и обмена информацией в глобальных и локальных компьютерных сетях, техническими и программными средствами защиты информации при работе с компьютерными системами;
* теоретическими методами описания экономических явлений и процессов на микро- и макроуровне.

Освоение данной дисциплины как предшествующей необходимо при изучении следующих дисциплин:

* Корпоративные финансы;
* Макроэкономическое планирование и прогнозирование;
* Финансовый менеджмент
* Страхование,
* Рынок ценных бумаг.
* Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Инвестиции»:
* 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);
* осознает социальную значимость своей будущей профессии, обладает высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности (ОК-11);
* способен понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, соблюдать основные требования информационной безопасности, в том числе защиты государственной тайны (ОК-12);
* 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);
* способен собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих инвестиционную деятельность (ПК-1);
* способен осуществлять сбор, анализ и обработку данных, необходимых для решения поставленных экономических задач (ПК-4);
* способен выбрать инструментальные средства для обработки экономических данных в соответствии с поставленной задачей, проанализировать результаты расчетов и обосновать полученные выводы (ПК-5);
* способен анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей (ПК-8);
* способен, используя отечественные и зарубежные источники информации, собрать необходимые данные проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет (ПК-9);
* способен использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-10);
* способен организовать деятельность малой группы, созданной для реализации конкретного экономического проекта (ПК-11);
* способен использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии (ПК-12);
* способен критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий (ПК-13);
* способен разрабатывать стратегические, текущие и оперативные прогнозы, планы, бюджеты, осуществлять их мониторинг, анализировать и контролировать ход их выполнения (ПКП-3);
* способен анализировать и оценивать риски, осуществлять мероприятия по их снижению, оценивать эффективность использования финансовых ресурсов хозяйствующих субъектов (ПКП-4);
* способен мотивированно обосновывать и принимать управленческие решения по кругу выполняемых операций с учетом критериев экономической эффективности, рискованности, ликвидности и возможных последствий в деятельности хозяйствующих субъектов (ПКП-5).

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

**знать:**

основы осуществления инвестиционной деятельности хозяйствующими субъектами; классификацию инвестиций; состав инвестиционного рынка; преимущества и недостатки форм финансирования инвестиционных проектов; состав и структуру капитальных вложений; основы составления инвестиционных проектов; показатели, используемые для оценки реальных инвестиционных проектов и финансовых вложений; состав и характеристику рисков, присущих инвестиционной деятельности; принципы формирования инвестиционного портфеля; основы формирования инвестиционной политики организации; способы государственной поддержки инвестиционных проектов;

**уметь:**

* применять полученные знания при теоретическом анализе и компьютерном моделировании экономических процессов;
* применять методы оценки инвестиционных проектов, финансовых вложений,
* делать обоснованные выводы при выборе варианта инвестирования;
* применять полученные знания для объяснения принципов осуществления инвестиционных процессов.

**владеть:**

* методиками статистического и динамического анализа инвестиционных проектов, анализа чувствительности проектов;
* информацией о принципах и критериях отбора инвестиционных проектов;
* навыками построения и описания инвестиционной политики организации;
* навыками составления и анализа инвестиционного портфеля.

 Структура дисциплины «Инвестиции»

*Общая трудоемкость дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.*