

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.04 «ИНВЕСТИЦИИ»**

**Для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 «Экономика»**

**(профиль «Финансы и кредит»)**

(Аннотация)

**Цель освоения дисциплины:** дать обучающимся систематизированные знания по актуальным теоретическим и практическим проблемам организации инвестиций, сформировать профессиональные представления в области общей теории инвестиций и инвестиционного проектирования, умения и навыки в проведение анализа экономических процессов и явлений в сфере инвестиционной деятельности.

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ПК-19.

### **Ожидаемые результаты**

#### **знать:**

- классификацию инвестиций, структуру инвестиционных проектов - ПК-19-31;
- сущность учета фактора времени в инвестиционных расчетах бюджетных проектов. Денежный поток - ПК-19-32;
- отличие категорий цена и оценка капитала. Оценка инвестиций без учета фактора времени (финансовый метод) - ПК-19-33;
- технологию оценки инвестиций с учетом фактора времени (экономический метод) - ПК-19-34;
- учет инфляции при оценке инвестиций. бюджетных проектов. Неординарные инвестиционные проекты - ПК-19-35;
- учет рисков при оценке инвестиций. Народнохозяйственный и бюджетный эффект - ПК-19-36.

#### **уметь:**

- использовать классификацию инвестиций и структуру инвестиционных проектов бюджетной системы - ПК-19-У1;
- использовать фактор времени в инвестиционных расчетах бюджетных проектов, рассчитывать денежный поток - ПК-19-У2;
- отличать категории цена и оценка капитала, осуществлять оценку инвестиций без учета фактора времени (финансовый метод) - ПК-19-У3;
- осуществлять оценку инвестиций с учетом фактора времени (экономический метод) - ПК-19-У4;
- осуществлять учет инфляции при оценке инвестиций бюджетных проектов, расчеты в неординарных инвестиционных проектах - ПК-19-У5 ;
- учитывать риски при оценке инвестиций. Рассчитать народнохозяйственный и бюджетный эффект - ПК-19-У6.

#### **владеть:**

- методикой классификации инвестиций, формированием структуры инвестиционных проектов бюджетной системы - ПК-19-В1;
- алгоритмом учета фактора времени в инвестиционных расчетах бюджетных проектов и формированием денежного потока - ПК-19-В2;
- категориями цена и оценка капитала, алгоритмом оценки инвестиций без учета фактора времени (финансовый метод) - ПК-19-В3;
- технологией оценки инвестиций с учетом фактора времени (экономический метод) - ПК-19-В4;
- алгоритмом учета инфляции при оценке инвестиций бюджетных проектов и алгоритмом расчетов неординарных инвестиционных проектов - ПК-19-В5;
- методикой учета рисков при оценке инвестиций, алгоритмом расчета народнохозяйственного и бюджетного эффекта - ПК-19-В6.

**Содержание дисциплины:** Понятие инвестиций, их классификация. Структура инвестиций. Инвестиционный проект, инвестиционный цикл. Классификация инвестиционных проектов. Финансовый поток и сущность учета фактора времени в

инвестиционных расчетах. Нарращение и дисконтирование капитала. Цена и оценка капитала при инвестировании. Методы оценки инвестиций. Финансовый (без учета фактора времени, простой, традиционный, бухгалтерский) метод оценки инвестиций. Показатели оценки эффективности инвестиций с учетом фактора времени (экономический, динамический метод). Учет инфляции при оценке инвестиций. Особенности оценки инвестиционных проектов с неординарными денежными потоками. Учет рисков при оценке инвестиционных проектов. Коммерческая, бюджетная и народнохозяйственная эффективность инвестиций. Финансовые инвестиции. Финансирование инвестиционных проектов. Инвестиционная привлекательность. Иностраные инвестиции. Инвестиции в инновационные проекты.