

## **Аннотация рабочей программы дисциплины «Инновационно-инвестиционный анализ и оценка проектов»**

**Цель** дисциплины – формирование у обучающихся комплекса знаний, умений и практических навыков в области инновационно-инвестиционного анализа для обоснования управленческих решений по различным аспектам деятельности организаций агропромышленного комплекса различных форм собственности.

### **Задачи дисциплины:**

- формирование способности оценивать эффективность инновационных проектов с учетом фактора неопределенности;
- формирование оценивать экономические показатели для стратегического управления бизнес-процессами и проектами;
- формирование способности разрабатывать варианты управленческих решений и обосновывать их выбор на основе критериев социально-экономической эффективности.

### **Тема. Основные вопросы.**

#### **Тема 1. Теоретико-методологические основы инновационно-инвестиционного анализа**

1. Правовое обеспечение и понятийный аппарат анализа инновационно-инвестиционной деятельности.
2. Цель и задачи анализа инновационной и инвестиционной деятельности.
3. Информационная база и факторы, оказывающие влияние на инвестиционную деятельность.

#### **Тема 2. Содержание проектного анализа**

1. Виды инвестиционных проектов, последовательность их разработки и анализа.
2. Характеристика разделов проектного анализа.
3. Инвестиционная программа организации.
4. Функции бизнес-плана как инструмента управления проектом.

#### **Тема 3. Дисконтирование и оценка стоимости капитала**

1. Концепция временной ценности денежных вложений.
2. Операции дисконтирования и наращивания капитала.
3. Годовая процентная ставка и методы ее обоснования.
4. Методы расчета текущей и будущей стоимости аннуитета.

#### **Тема 4. Анализ и оценка денежных потоков инновационно-инвестиционного проекта**

1. Косвенный и прямой метод оценки денежных потоков.
2. Оценка денежных потоков и направленность по периодам жизненного цикла инвестиционного проекта.
3. Прогнозирование проектных денежных потоков.
4. Расчет денежных потоков при реализации и завершении проекта.

#### **Тема 5. Анализ показателей эффективности инвестиционных вложений**

1. основополагающие приемы оценки эффективности долгосрочных инвестиций.
2. Система показателей оценки экономической эффективности инвестиций.
3. Достоинства и недостатки методов.
4. Анализ альтернативных проектов.

#### **Тема 6. Система оценочных показателей эффективности инноваций**

1. Методологические особенности оценки эффективности инноваций.
2. Показатели производственной, финансовой, инвестиционной и бюджетной эффективности инноваций.
3. Сравнение показателей эффективности инноваций и инвестиций.

#### **Тема 7. Анализ инвестиционной привлекательности организации-эмитента**

1. Подходы к содержанию понятия «инвестиционная привлекательность организации-эмитента».
2. Методические основы анализа инвестиционной привлекательности организации-эмитента

#### **Тема 8. Анализ цены и структуры источников средств финансирования инновационного и инвестиционного проектов**

1. Классификация источников средств финансирования инвестиций.
2. Особенности расчета цены собственного и заемного капитала.
3. Методы оценки средневзвешенной цены капитала.
4. Методы привлечения финансовых ресурсов.

#### **Тема 9. Анализ инновационно-инвестиционных проектов в условиях инфляции и риска**

1. Применение ставки инфляции в аналитических расчетах при обосновании инвестиционных решений.
2. Виды коммерческих рисков и их влияние на показатели эффективности долгосрочного инвестирования.
3. Приемы и методы анализа и оценки рисков.

**Объем дисциплины** 4 з.е.

**Форма промежуточного контроля** – экзамен