

## **Аннотация рабочей программы дисциплины**

### **«Эффективность инвестиций и инноваций»**

Направление подготовки: 11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии  
и системы связи

Профили подготовки: Многоканальные телекоммуникационные системы  
Квалификация (степень) выпускника: Бакалавр. Заочная форма обучения.

Общая трудоемкость дисциплины, изучаемой в 6 семестре, составляет 2 зачетные единицы. По дисциплине предусмотрен зачет.

#### **Цели и задачи освоения дисциплины**

Цель освоения дисциплины сформировать у студентов-бакалавров знания современных подходов к созданию инноваций и оценки эффективности инвестиций в сфере инновационной деятельности.

Задачами освоения дисциплины являются изучение методик и инструментария инвестиционного обоснования инноваций и построения инновационно-инвестиционных проектов.

#### **Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

*а) общекультурных (ОК):*

- способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3).

*б) профессиональных (ПК):*

- готовность к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике инвестиционного (или иного) проекта (ПК-7).
- умение проводить технико-экономическое обоснование проектных расчетов с использованием современных подходов и методов (ПК-11).

#### **Основные разделы дисциплины**

1. Инновации: сущность, понятие, виды.
2. Основы формирования инновационного проекта и оценка инноваций.
3. Инвестиционный проект: основные статьи, методы формирования проекта, показатели.
4. Инвестиционное проектирование инновационного развития.
5. Механизм формирования инновационно-инвестиционного проекта.