

# АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины

## Проектный практикум

### 1. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является: овладение основами теоретических и практических знаний в области реализации IT-проектов, необходимых для успешной профессиональной деятельности путем применения навыков по управлению IT-проектами.

Задачей дисциплины является: овладение навыками управления IT-проектами.

### 2. Структура дисциплины

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

2.2. Основные разделы дисциплины:

- 1 – Планирование и контроль проектных работ. Разработка документации проекта ИС.
- 2 – Разработка требований и оценка затрат реализации проекта.
- 3 – Системная архитектура проекта.
- 4 – Применение типовых проектных решений.

### 2. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

### 3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**ОПК-2** способность анализировать социально-экономические задачи и процессы с применением методов системного анализа и математического моделирования;

**ПК-5** способность выполнять технико-экономическое обоснование проектных решений;

**ПК-16** способность осуществлять презентацию информационной системы и начальное обучение пользователей.

### 4. Вид промежуточной аттестации: экзамен, зачет.