

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Основы проектной деятельности

по направлению подготовки: 18.03.01 «Химическая технология»  
по профилю «Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: ТКС

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Инноватики в химической технологии»

### **1. Цели освоения дисциплины**

Целями освоения дисциплины «Основы проектной деятельности» являются:

- а) формирование знаний о сущности проектной деятельности;
- б) определение круга проблем в рамках поставленной цели;
- в) нахождение оптимального способа решения, исходя из имеющихся ресурсов.

### **2. Содержание дисциплины «Основы проектной деятельности»:**

1. Проекты и проектная деятельность. Основные признаки проекта, ограничения и ресурсы.
2. Виды и классификация проектов.
3. Определение проекта, основные элементы и участники. Жизненный цикл проекта.
4. Организация проектной деятельности.

### **3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

- 1) Знать:
  - а) классификационные признаки проекта;
  - б) основные этапы проекта;
  - в) основные элементы и участники проекта;
  - г) факторы, влияющие на успех проекта.
- 2) Уметь:
  - а) правильно идентифицировать проекты по основным его признакам;
  - б) анализировать, интерпретировать и применять имеющуюся информацию для достижения поставленной цели.
- 3) Владеть:
  - а) навыками командной работы;
  - б) навыками принятия решений в условиях ограничений.

Зав.каф. ТКС



Князев А.А.