

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Менеджмент»

**Направление подготовки 27.03.05 ИННОВАТИКА**

**Профиль Управление инновациями в наукоемком производстве**

**Квалификация выпускника бакалавр**

**Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.**

**Форма обучения очная / заочная**

**Год начала подготовки 2019**

**Цель изучения дисциплины:** получение обучающимися теоретических и прикладных профессиональных знаний и умений в области менеджмента, а также формирование практических навыков применения современных подходов к управлению наукоемким предприятием.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- формирование системных знаний в области менеджмента; изучение законов, принципов и методов менеджмента;
- приобретение навыков формирования системы целей, стратегий и организационной структуры наукоемкого предприятия;
- изучение содержания основных функций управления наукоемким предприятием;
- развитие навыков индивидуальной и командной работы в процессе анализа и обсуждения проблемных ситуаций;
- приобретение умений обоснования и выработки управленческих решений, отвечающих условиям сложившейся ситуации;
- формирование навыков критического анализа в процессе изучения и обсуждения вопросов управления наукоемким предприятием.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ПК-7 - способностью систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов

ОК-6 - способностью работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОК-7 - способностью к самоорганизации и самообразованию

ОПК-2 - способностью использовать инструментальные средства

**Общая трудоемкость дисциплины:** 3 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет