

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Инфраструктура нововведений»

**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:**

Целью изучения дисциплины является получение знаний по основам формирования и функционирования инфраструктуры нововведения и инновационной деятельности. Необходимость в получении таких знаний определяется тем, что у студентов четвёртого курса должно быть сформировано четкое понимание всех аспектов эффективной организации разработки и внедрения новшеств – промышленных, финансово-инвестиционных, организационных, социально-демографических, информационных, а также вопросы интеграции инновационных организаций.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- формирование у студентов базовых знаний о понятиях и категориях нововведений и инфраструктуры нововведения
- привить практические навыки работы в коллективе, умению организовывать работу малых групп
- формирование навыков сбора информации и анализа инфраструктуры нововведения как объекта управления

### **Перечень формируемых компетенций:**

ДПК-3 - способностью обосновывать предпринимательские решения и разрабатывать организационно-управленческие мероприятия по созданию, внедрению и коммерциализации инноваций, формированию бренда инновационных продуктов и технологий

ПК-4 - способностью анализировать проект (инновацию) как объект управления

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

**Общая трудоемкость дисциплины:** 5 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Экзамен