

**АННОТАЦИЯ**  
к рабочей программе дисциплины  
«Управление инновационной деятельностью»

**Направление подготовки** 27.03.05 Инноватика

**Профиль:** Инновационные технологии

**Квалификация выпускника** бакалавр

**Нормативный период обучения** 4 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2021

**Цель изучения дисциплины:**

состоит в ориентации студентов на производственно-управленческую, экспериментально-исследовательскую и проектную виды профессиональной деятельности, на формирование у студентов представления о единстве эффективной профессиональной деятельности и необходимости постоянного инновационного развития, обеспечивающего достижение нового качества жизни.

**Задачи изучения дисциплины:**

В ходе изучения дисциплины студент должен:

- знать теоретические основы управления инновационной деятельностью;
- принципы управления инновационными процессами, организации и управления инновациями;
- уметь формировать коллективы для выполнения инновационных проектов;
- уметь определять миссию, цели и задачи организации;
- изучить терминологию в области управления инновациями;
- знать основные экономические показатели;
- разрабатывать стратегию развития организации;

**Перечень формируемых компетенций:**

УК-3- способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде;

ПК-3 – способен организовывать проведение работ по выполнению научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ; формированию и планированию ресурсного обеспечения и организации производства инновации;

ПК-7 - способен разрабатывать предложения по приобретению и продаже технологических, продуктовых и прочих интеллектуальных активов, осуществлять заказ и контроль выполнения программы проектов по

созданию, развитию, выводу на рынок и продажам инновационных продуктов.

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

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Зачет