

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Технологическое предпринимательство»

**Направление подготовки** 20.04.01 Техносферная безопасность

**Профиль** Управление безопасным развитием техносферы в условиях экономики замкнутого цикла

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года / 2 года и 3 м.

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2024

### **Цель изучения дисциплины:**

формирование у студентов представления о механизме технологического предпринимательства, о технологии инновационной деятельности в условиях циклической экономики.

### **Задачи изучения дисциплины:**

- научиться анализировать проблемную ситуацию как систему;
- научиться разрабатывать и содержательно аргументировать стратегию решения проблемной ситуации;
- ознакомиться с логико-методологическим инструментарием для критической оценки современных концепций технологического предпринимательства;
- сформировать знания, направленные на создание и освоение новых моделей продукции в наиболее короткие сроки, с минимальными затратами при высоком качестве изделий в условиях экономики замкнутого цикла;
- освоить навыки командной работы, навыки управления проектом.

### **Перечень формируемых компетенций:**

УК-1 - Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 - Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-6 - Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

**Общая трудоемкость дисциплины:** 4 з.е.

**Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет**