

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе ДИСЦИПЛИНЫ  
«Технологическое предпринимательство»

**Направление подготовки** 14.04.01 Ядерная энергетика и теплофизика

**Профиль** Технологические системы холодоснабжения атомных электростанций

**Квалификация выпускника** магистр

**Нормативный период обучения** 2 года

**Форма обучения** очная

**Год начала подготовки** 2026

### **Цель изучения дисциплины:**

формирование у обучающихся комплекса теоретических знаний и практических навыков в сфере экономики, технологического предпринимательства и управления инновационными проектами

### **Задачи изучения дисциплины:**

– формирование у обучающихся базовых знаний об основных теориях функционирования инновационной экономики и технологического предпринимательства, принципах организации, управления и оценки инновационно-предпринимательской деятельности; развития инновационной экосистемы; основах коммерциализации инноваций и развития высокотехнологического бизнеса;

– развитие у обучающихся умений в сфере планирования и проектирования коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности в форме стартапа, коммерческого контракта, лицензионного договора; формирования проектных команд; выбора бизнес-модели и разработки бизнес-плана; анализа рынка и прогнозирования продаж, анализа потребительского поведения, проведения оценки эффективности инновационной деятельности, анализа рисков развития компании;

– овладение обучающимися приемами: работы на рынке коммерциализации высоких технологий; использования технологий бережливого стартапа (lean) и гибкого подхода к управлению (agile), технологиями разработки финансовой модели проекта; проведения переговоров с инвесторами и публичных презентаций проектов (питчей).

### **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