

## **АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе дисциплины  
«Технологическое предпринимательство»

**Направление подготовки** 38.03.05 БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА

**Профиль** Информационные системы в бизнесе

**Квалификация выпускника** Бакалавр

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

**Форма обучения** очная / заочная

**Год начала подготовки** 2019

### **Цель изучения дисциплины:**

формирование у студентов управленческих, экономических и правовых знаний и навыков, необходимых для организации эффективной предпринимательской деятельности в области технологического развития, а также приобретение практических навыков бизнес-планирования в сфере инновационных технологических разработок

### **Задачи изучения дисциплины:**

- анализ закономерностей развития науки, техники и технологий как основного источника инноваций: «научное открытие – прикладной научно-технический результат – технологическое проектирование и дизайн – создание производства и поддержки новых продуктов и технологий – утилизация» - с целью коммерциализации результатов научно-технической деятельности;
- формирование представления о механизмах рынка, исследование моделей рыночного поведения бизнеса на ранних стадиях жизненного цикла продуктов и технологий и характеристик особенностей проведения маркетинговых стратегий,
- формирование способности разрабатывать эффективные организационно-управленческие решения на основе проектного подхода в сфере технологического предпринимательства,
- приобретение навыков анализа и интерпретации данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях на макроуровне, в сфере финансов, кредитной системы и строить прогнозы изменения социально-экономических показателей;
- анализ экономических механизмов формирования стоимости малого инновационного предприятия и оценки коммерческого потенциала стартапа на разных стадиях инновационного процесса.

### **Перечень формируемых компетенций:**

ОК-3 - способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

ПК-26 - способность разрабатывать бизнес-планы по созданию новых бизнес-проектов на основе инноваций в сфере ИКТ

ПК-28 - способность создавать новые бизнес-проекты на основе инноваций в сфере ИКТ

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

**Форма итогового контроля по дисциплине:** Экзамен