

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика и организация инновационной фирмы»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки  
15.04.02 «Технологические машины и оборудование» (уровень магистратуры)

**Направленность (профиль):** Машины и аппараты пищевых производств

**Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

**Форма промежуточной аттестации** – Зачет.

**В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:**

- УК-2.2: Участвует в управлении проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- УК-2.3: Оценивает эффективность реализации проекта и разрабатывает корректирующие мероприятия;
- УК-3.1: Формирует команду и координирует ее деятельность;
- УК-3.2: Организует коммуникации в команде для достижения поставленной цели;
- УК-3.3: Представляет результаты собственной и/или командной деятельности;
- ОПК-3.1: Способен организовать работу коллективов исполнителей и принимать решения с учетом спектра мнений;
- ОПК-3.4: Способен адаптировать современные версии систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов;
- ОПК-8.1: Разрабатывает методику по анализу затрат на обеспечение деятельности производственных подразделений предприятий пищевого машиностроения и пищевых производств;
- ОПК-8.2: Производит сравнительный анализ затрат на разработку и внедрение инновационных проектов;
- ОПК-8.3: Описывает принципы стратегического планирования развития производства в сфере изготовления пищевого оборудования и производства продуктов питания;
- ОПК-9.1: Производит технико-экономическое обоснование разработки и внедрения нового технологического оборудования;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Экономика и организация инновационной фирмы» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 2.**

**1. Понятие инновационной деятельности фирмы. Интеллектуальная собственность на инновации..** Понятия: инновации, инновационная деятельность, инновационный процесс. Этапы, типология инновационной деятельности. Методы оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности. Управление проектом и оценка эффективности.

**2. Инновационное предпринимательство и регулирование деятельности инновационной фирмы. Стратегическое планирование развития производства в сфере изготовления пищевого оборудования..** Организационно-правовая база деятельности инновационного предприятия. Принципы стратегического планирования развития производства в сфере изготовления пищевого оборудования и производства продуктов питания..

**3. Организационные формы инновационной деятельности. Создание инновационного предприятия. Управление проектом на всех этапах его жизненного цикла..** Этапы создания инновационного предприятия. Управление проектом на всех этапах его жизненного цикла. Оценка эффективности реализации проекта и разработка корректирующих мероприятий..

**4. Комплексное обеспечение деятельности инновационной фирмы. Подготовка кадров для инновационной деятельности. Организация работы коллектива исполнителей по совершенствованию, модернизации и унификации выпускаемых изделий и их элементов..** Организация работы коллектива исполнителей и принятие решений с учетом спектра мнений. Адаптация современных версий систем управления качеством к конкретным условиям производства на основе международных стандартов..

**5. Организация и руководство работой команды для достижения поставленной цели..** Формирование команды и координация ее деятельности. Организация коммуникаций в команде для достижения поставленной цели. Представление результатов собственной и/или командной деятельности..

**6. Особенности финансирования инновационной фирмы. Риски деятельности инновационной фирмы..** Источники финансирования инновационных предприятий. Методы снижения рисков инновационной деятельности..

**7. Экономические вопросы организационно-экономической подготовки производства. Анализ затрат на обеспечение деятельности производственных подразделений. и реализацию инновационных проектов..** Разработка методики анализа затрат на обеспечение деятельности производственных подразделений предприятий пищевого машиностроения и пищевых производств. Сравнительный анализ затрат на разработку и внедрение инновационных проектов..

**8. Экономическая эффективность деятельности инновационной фирмы. Техно-экономическое обоснование разработки и внедрения нового технологического оборудования..** Основные методы оценки экономической эффективности разработки и внедрения нового технологического оборудования..

Разработал:  
доцент  
кафедры М

Т.М. Берлова

Проверил:  
Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева