

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Экономика и организация производства»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья» (уровень прикладного бакалавриата)

Направленность (профиль): Современные технологии переработки растительного сырья

Общий объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-2: способностью использовать основы экономических знаний при оценке эффективности результатов деятельности в различных сферах;
- ОК-6: способностью использовать общеправовые знания в различных сферах деятельности;
- ПК-10: способностью организовать технологический процесс производства продуктов питания из растительного сырья и работу структурного подразделения;
- ПК-19: способностью владеть методиками расчета технико-экономической эффективности при выборе оптимальных технических и организационных решений; способами организации производства и эффективной работы трудового коллектива на основе современных методов управления;
- ПК-22: способностью использовать принципы системы менеджмента качества и организационно-правовые основы управленческой и предпринимательской деятельности;
- ПК-25: готовностью к работе по технико-экономическому обоснованию и защите принимаемых проектных решений;

Содержание дисциплины:

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

Форма обучения заочная. Семестр 7.

1. Экономические основы производства и ресурсы предприятий. Производственные фонды..

Предмет и задачи дисциплины, ее объем, структура, теоретическая база. Место и роль дисциплины в системе организационно-экономической подготовки инженеров-технологов. Государственное регулирование в АПСущность, состав, классификация, структура, оценка производственных фондов предприятия. Износ и амортизация основных фондов. Показатели эффективности использования. Основные направления повышения эффективности использования основных производственных фондов. Состав, структура, кругооборот, нормирование оборотных средств. Источники формирования оборотных средств. Показатели эффективности использования оборотных средств. Основные пути повышения эффективности использования оборотных средств..

2. Персонал предприятия. Оплата труда персонала. Состав, структура, классификация персонала по категориям. Сущность производительности труда, методы измерения производительности труда. Факторы роста производительности труда. Принципы организации оплаты труда, тарифная система, бестарифная система, формы и системы оплаты труда. Трудовые отношения и организация труда..

3. Себестоимость продукции. Себестоимость продукции. Прибыль и рентабельность. Налогообложение.Ценообразование. Сущность, классификация затрат, входящих в себестоимость. Структура себестоимости продукции. Факторы и резервы снижения себестоимости продукции. Прибыль предприятия, ее сущность, источники и виды. Распределение прибыли. Рентабельность предприятия. Анализ безубыточности.

Сущность и функции цены. Виды цен на продукцию. Ценовая политика предприятия, факторы и принципы ценообразования.

Общая характеристика налогов, их функции и классификация. Основные принципы и элементы налогообложения. Виды налогов, порядок их расчёта..

4. Инновации и инвестиции. Инновационные процессы на предприятии. Характеристики инвестиционного процесса. Капитальное строительство. Расчет технико-экономической эффективности при выборе оптимальных технических и организационных решений.

5. Организационно-правовые формы управленческой и предпринимательской деятельности. Предпринимательская деятельность. Общие положения о предприятиях. Организационно-правовые формы управленческой и предпринимательской деятельности.

6. Формы организации производства. Организация основного и вспомогательного производства. Концентрация, специализация, кооперирование и комбинирование Особенности и экономическое обоснование размещения пищевых предприятий. Направления рационализации их размещения. Содержание и методы организации основного производства. Расчёт основных параметров работы поточных линий. Классификация поточных линий и потоков. Организация материально-технического обеспечения производства. Организация и планирование ремонта оборудования. Организация энергетического хозяйства. Организация транспортного хозяйства. Организация складского хозяйства..

Разработал:
доцент
кафедры М
Проверил:
Директор ИЭиУ

С.А. Тузовская

И.Н. Сычева