Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Чернышова Евгения Олеговна

Должность: Врио ректора к рабочей программе учебной дисциплины

Дата подписания: 14.08.2025 11:49:54 Уникальный программный ключ.

e068472ab7c50af6ed5238041c036fb477035237

1. Общая характеристика.

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, направленность производств, разработанной Технологии пищевых В соответствии c Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 35.03.07 Технология производства переработки сельскохозяйственной продукции, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.07.2017 № 669

АННОТАЦИЯ

2. Требования к результатам освоения.

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование компетенций:

Профессиональные компетенции (ПК):

-Способен разрабатывать системы мероприятий по повышению эффективности технологических процессов производства высококачественных безопасных продуктов питания животного происхождения (ПК-3)

Индикаторы достижения компетенции:

Проведение расчетов для проектирования пищевых производств, технологических линий, цехов, отдельных участков организации с использованием информационных технологий (ПК-3.1);

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

Знание: - основных задач технологического проектирования

- состав архитектурно-строительных чертежей и требования к ним
- основ автоматизированного проектирования пищевых производств

Умение - рассчитывать и проектировать отдельные стадии технологического процесса с использованием стандартных средств автоматизации проектирования;

основные задачи технологического проектирования состав архитектурно-строительных чертежей и требования к ним; творчески применять полученные знания для решения конкретных технологических задач.

Навык: В разработке рабочей технической документации; навыками разработке проектной технической документации

3. Содержание программы дисциплины:

Раздел 1 «Проектирование предприятий»

Раздел 2 «Порядок разработки проектной документации».

Раздел 3 «Применение систем автоматического проектирования при технологическом проектировании пищевых предприятий»

Раздел 4 «Составление и оформление технологических схем»

Раздел 5 «Контроль и автоматика на технологических схемах»

Раздел 6 «Составление генерального плана застройки территории»

Раздел 7 7 «Аппаратура типовых процессов в переработке мяса»

Раздел 8 «Строительная реконструкция действующих предприятий»

4. Форма промежуточной аттестации: Зачет

5.Разработчик: канд. с.-х. наук, доцент кафедры пищевых технологий Козликин А.В.