

Аннотация рабочей программы дисциплины «Управление качеством продукции»

Цель дисциплины «Управление качеством продукции» является изучение качества продукции на перерабатывающих предприятиях, реализуемых на всех этапах жизненного цикла продукции, анализа качества, а также методов их анализа согласно последним требованиям нормативных документов с целью эффективного управления безопасностью пищевых продуктов.

Задачи дисциплины - способность разрабатывать эффективную стратегию и формировать политику предприятия, обеспечивать предприятие питания материальными и финансовыми ресурсами, разрабатывать новые конкурентоспособные концепции;

- способность устанавливает требования к документообороту на предприятии;
- способность создавать и поддерживать имидж организации.

Тема 1 Качество и безопасность как основные свойства продукции

Вопросы:

- 1.Понятие качество
- 2.Современное российское законодательство в области качества
- 3.Концепция всеобщего управления качеством

Тема 2 Обеспечение качества и безопасности пищевой продукции

Международные стандарты ИСО 9000:2000

Вопросы:

1.Основы разработки систем менеджмента качества на предприятиях пищевой промышленности.

- 2.Документация систем менеджмента качества.
- 3.Сертификация систем менеджмента качества.
- 4.Управление качеством на основе стандартов ИСО 9000

Тема 3 Контроль качества пищевой продукции

Вопросы:

- 1.Показатели качества продукции.
- 2.Факторы, влияющие на качество продукции.
- 3.Контроль как одно из средств обеспечения качества.

Тема 3 Контроль качества пищевой продукции

Вопросы:

- 1.Показатели качества продукции.
- 2.Факторы, влияющие на качество продукции.
- 3.Контроль как одно из средств обеспечения качества.

Тема 4 Методы средства контроля качества

Вопросы:

- 1.Методы средства контроля качества.
- 2.Компьютерные системы контроля качества.
- 3.Квалиметрические методы определения показателей качества.

Тема 5 Система менеджмента качества

Вопросы:

- 1.Основные преимущества системы менеджмента качества
- 2.Цели и основные этапы разработки, и внедрение СМК
- 3.Требование к документации СМК

Объем дисциплины 2 з.е.

Форма промежуточного контроля – зачет.