

УЧЕБНЫЕ ПРЕДМЕТЫ, КУРСЫ, ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ), ПРЕДУСМОТРЕННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММОЙ

Направление: 27.03.01 «Стандартизация и метрология»

Профиль: Технический контроль в пищевой промышленности

Форма: Очная

ФГОС ВО 3++

История России
Философия
Иностранный язык
Безопасность жизнедеятельности
Физическая культура и спорт
Статистика
Экономика
Правоведение
Социология
Основы системного анализа
Физические основы измерений и эталоны
Метрология
Основы научно- исследовательской работы
Русский язык и культура речи
Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности
Квалиметрия
Общая теория измерений
Основы теории управления техническими системами
Статистические методы контроля и управления качеством
Технология разработки нормативной и технической документации
Основы моделирования
Введение в профессиональную деятельность
Информационное обеспечение стандартизации и метрологии
Экономика качества в управлении предприятием
Системы менеджмента
Основы проектирования продукции
Планирование и организация эксперимента
Социальная защита лиц с ограниченными возможностями
Основы интеллектуальной собственности
Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
Организация технического контроля и испытаний пищевой продукции
Метрологическое обеспечение предприятий
Технический контроль производства пищевых продуктов
Теоретические основы контроля и управления
Информационное обеспечение технического контроля
Методы и средства измерений и контроля
Контроль качества пищевой продукции на основе принципов HACCP
Управление качеством на основе GMP
Учебная практика: тип - ознакомительная практика
Производственная практика: тип - технологическая (производственно- технологическая) практика
Производственная практика: тип - преддипломная практика
Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
Современные проблемы инноватики
Автоматизация средств измерений и контроля