

УЧЕБНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ

19.03.02 Продукты питания из растительного сырья

Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий функционального назначения

История

История казачества, Правоведение

Физическая культура и спорт

Русский язык и культура речи

Философия

Психология, Экономика

Духовно-нравственные основы и культура российского казачества

Роль казачества в формировании и развитии российской государственности

Безопасность жизнедеятельности

Иностранный язык

Высшая математика

Физика

Инженерная и компьютерная графика

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Основы предпринимательства

Менеджмент

Экономика отраслей пищевой промышленности

Неорганическая химия

Органическая химия

Аналитическая химия и физико-химические методы анализа

Физическая и коллоидная химия

Биохимия, Микробиология

Системы искусственного интеллекта (онлайн-курс)

Учебно-тренировочный модуль

Специально-тренировочный модуль

Секционно-спортивный модуль

Проектирование

Технологическое оборудование отрасли

Основы автоматизации и прикладного технического программного обеспечения

Основы технологии сырья для производства хлеба, кондитерских и макаронных изделий

Технология хлеба

Технология кондитерских изделий

Технология макаронных изделий

Технохимический контроль и учет на предприятиях хлебопекарного, кондитерского и макаронного производств

Реология пищевых масс

Пищевая химия

Введение в технологию продукции из растительного сырья

Процессы и аппараты пищевых производств

Прикладная механика

Электротехника и электроника

Стандартизация, сертификация и метрология

Бережливое производство

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Деловой иностранный язык

Основы физиологии питания и диетологии

Нутрициология

Технология функциональных продуктов

Современные пищевые технологии

Патентоведение в пищевой промышленности

Способы защиты интеллектуальной собственности в пищевой промышленности

Проектирование предприятий отрасли

Основы конструирования продуктов питания

Упаковочные материалы и оборудование

Взаимодействие упаковочных полимерных материалов с продуктами питания

Технология продукции для здорового питания

Технология продукции для персонализированного питания

Основы православного вероучения

Основы строевой подготовки

Основы медицинских знаний

Музыкальная культура: традиции и фольклор

Старославянский язык

Современные стандарты качества (маркировка)

Повышение уровня правосознания граждан и популяризации антикоррупционных стандартов поведения

Креативная идея проекта: инновации в технологиях и инженерии (онлайн-курс)

Современные технологические решения при производстве мясной продукции (онлайн-курс)

Технология и организация индустрии питания (онлайн-курс)