

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины Б.1.Б16 «Безопасность товаров»**

Цель изучения дисциплины: усвоение теоретических знаний, приобретение умений и навыков для обеспечения соответствия продовольственных товаров на этапах производства и обращения требованиям безопасности, установленным в Федеральных законах, национальных и международных нормативно-правовых документах, а также создание у обучающихся целостной системы знаний, умений и навыков по анализу безопасности продовольственных товаров и организации безопасного хранения товаров.

Место дисциплины в структуре ПООП

Дисциплина «Безопасность товаров» является дисциплиной базовой части учебного плана примерной основной образовательной программы «Товароведение» по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение.

Содержание дисциплины: современное состояние и перспективы развития науки о питании – нутрициологии; важнейшие проблемы обеспечения безопасности продовольственных товаров; основы современных систем питания; основы физиологии питания; основные компоненты пищевых продуктов; пищевые продукты специализированного питания; нормативно-законодательная база РФ по обеспечению безопасности пищевых продуктов; международная система обеспечения безопасности пищевой продукции; международная система менеджмента безопасности пищевой продукции; классификация и характеристика поступления ксенобиотиков в пищевые продукты; основные критерии оценки и методы контроля безопасности пищевых продуктов; классификация ксенобиотиков химического и биологического происхождения; токсическое воздействие ксенобиотиков на организм человека; микотоксины и их влияние микотоксинов на организм человека; радионуклиды и их влияние на организм человека; микробиологические показатели санитарно-гигиенического состояния пищевых продуктов; пищевые инфекционные заболевания и их профилактика; классификация потенциальных опасностей при употреблении продуктов, содержащих ГМО; методы идентификации и контроля по содержанию ГМО в пищевых продуктах.

Требования к результатам освоения дисциплины

Студент в соответствии с задачами профессиональной деятельности и целями примерной основной образовательной программы после изучения дисциплины должен обладать следующими компетенциями: ОК-4, 8; ОПК-5; ПК-3, 9, 14

ОК-4	способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности
ОК- 8	способность использовать методы и средства физической культуры для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
ОПК - 5	способность применять знания естественнонаучных дисциплин для организации торгово-технологических процессов и обеспечения качества и безопасности потребительских товаров
ПК-3	умение анализировать рекламации и претензии к качеству товаров, готовить заключения по результатам их рассмотрения
ПК- 9	знание методов идентификации, оценки качества и безопасности товаров для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции, сокращения и предупреждения товарных потерь
ПК-14	способность осуществлять контроль за соблюдением требований к упаковке и

	маркировке, правил и сроков хранения, транспортирования и реализации товаров, правил их выкладки в местах продажи согласно стандартам мерчандайзинга, принятым на предприятии, разрабатывать предложения по предупреждению и сокращению товарных потерь
--	---

В результате освоения дисциплины студенты должны:

Знать: основные методы оценки качества и идентификации товаров, способы обнаружения и защиты товаров от фальсификации.

Уметь: проводить оценку товаров на основании действующих нормативных документов.

Владеть: методологией оценки качества товаров физическими, химическими, физико- химическими и биологическими методами анализа; методами идентификации и выявления фальсификации товаров; основными методами и приемами проведения оценки качества и безопасности потребительских товаров; правилами проведения идентификации.