АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Технология молочных и мясных продуктов **Общий объем дисциплины** – 4 з.е. (144 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

- В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:
- ОПК-5.1: Демонстрирует знание нормативных документов и требований в области организации производства продукции из сырья животного происхождения;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Основы законодательства и стандартизации в пищевой промышленности» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения очная. Семестр 6.

- 1. Актуальные особенности подтверждения соответствия продукции из сырья животного происхождения на современном этапе. 1. □Понятие качества пищевых продуктов как комплекса нормативно-правовых актов
- 2. □ Законодательная и нормативная база, устанавливающая требования к качеству и безопасности продукции из сырья животного происхождения, пищевых продуктов.
- 3. □Особенности подтверждения соответствия в современных условиях...
- **2. Техническое регулирование в Российской Федерации.** 1. □ Причины и цели принятия №184 ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании». 2. □ Важнейшие положения №184 ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании»
- 3. □Роль технических регламентов в законодательном регулировании управления качеством..
- 3. Законодательство в сфере технического регулирования в Евразийском Экономическом Союзе (EAЭC). 1. □ Цели, принципы, задачи создания EAЭC
- 2. □Законодательная основа деятельности ЕАЭС
- 3. □Структура ЕАЭС
- 4. □Порядок принятия технических регламентов ЕАЭС.
- **4. Технические регламенты ЕАЭС.** 1. Основные положения ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов».
- 2. □Основные положения ТР ТС 022 / 2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки».
- 3. □Основные положения ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»
- 4. □Основные положения ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции»
- 5. □Основные положения ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции».
- 5. Метрологическое обеспечение деятельности предприятий в области организации производства продукции из сырья животного происхождения: теория единства измерений.
- 1. □Физические величины
- 2. □Измерение и его основные операции
- 3. □Шкалы измерений
- 4. □Классификация измерений
- 5. □Классификация средств измерений
- 6. □Эталоны единиц физических величин.
- 6. Метрологическое обеспечение деятельности предприятий в области организации производства продукции из сырья животного происхождения: основы обеспечения единства измерений. 1. □ N 102-Ф3 "Об обеспечении единства измерений"
- 2. □Поверка средств измерений
- 3. □Метрологическая экспертиза нормативной документации

A □ □ Coover of the country of the
4. □Государственный метрологический надзор.7. Основы стандартизации в области организации производства продукции из сырья
животного происхождения: общие положения в области стандартизации. 1. □ Сущность
стандартизации
2. Цели и принципы стандартизации.
3. Объекты и методы стандартизации.
8. Национальная система стандартизации РФ. 1. Концепция национальной системы
стандартизации (№162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации)
2. Документы по стандартизации. Организация работ по стандартизации
3. Категории и виды стандартов
4. Технические условия и стандарты организаций
5. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований стандартов и технических регламентов.
9. Международная стандартизация. 1. Региональные организации по стандартизации.
2. Межгосударственная стандартизация.
3. Международная стандартизация.
10. Подтверждение соответствия продукции из сырья животного происхождения, пищевой
продукции. 1. Законодательство в сфере подтверждения соответствия
2. Формы подтверждения соответствия.
11. Процедуры оценки соответствия продукции из сырья животного происхождения,
пищевой продукции. 1. □Принципы подтверждения соответствия, установленные техническими
регламентами
2. □Порядок декларирования соответствия
3. □Порядок государственной регистрации пищевой продукции
4. □Порядок ветеринарно-санитарной экспертизы пищевой продукции.
5. □Государственная регистрация производственных объектов.
6. □Сертификация продукции.
12. Национальная система аккредитации. 1. Структура, цели, задачи национальной системы
аккредитации 2 Органы по сертификации
1 1
3. □Испытательные лаборатории
4. □Процедура аккредитации организаций.
Разработал:
доцент
кафедры ТПП Л.Е. Мелёшкина
Проверил:
Директор ИнБиоХим Ю.С. Лазуткина