

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

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
19.03.04 «Технология продукции и организация общественного питания» (уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Технология продуктов общественного питания

Общий объем дисциплины – 2 з.е. (72 часов)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:

- ОК-4: способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности;
- ПК-6: способностью организовывать документооборот по производству на предприятии питания, использовать нормативную, техническую, технологическую документацию в условиях производства продукции питания;

Содержание дисциплины:

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

Форма обучения заочная. Семестр 6.

1. Техническое регулирование в Российской Федерации и Евразийском экономическом

Союзе. 1. Понятие качества пищевых продуктов как комплекса нормативно-правовых актов

2. Важнейшие положения №184 - ФЗ от 27.12.2002 «О техническом регулировании»

3. Роль технических регламентов в законодательном регулировании управления качеством.

4. Цели, принципы, задачи создания ЕАЭС

5. Основные положения ТР ТС 021/2011, ТР ТС 005/2011, ТР ТС 022/2011.

2. Основы стандартизации. Стандартизация, стандарт, объекты стандартизации, документы в области стандартизации, цели и принципы стандартизации. Категории и виды стандартов. Технические условия и стандарты организаций.

Форма обучения очная. Семестр 4.

1. Актуальные особенности подтверждения соответствия пищевых продуктов на современном этапе. 1. Понятие качества пищевых продуктов как комплекса нормативно-правовых актов

2. Законодательная и нормативная база, устанавливающая требования к качеству и безопасности пищевых продуктов.

3. Особенности подтверждения соответствия в современных условиях..

2. Реформирование системы технического регулирования в РФ. 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 (ЕАЭС). 1. Цели, принципы, задачи создания ЕАЭС

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».

5. Общие положения в области стандартизации. 1. Сущность стандартизации

2. Цели и принципы стандартизации.

3. Объекты и методы стандартизации.

- 6. 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.

Разработал:

доцент

кафедры ТПП

Л.Е. Мелёшкина

доцент

кафедры ТПП

Л.Е. Мелёшкина

доцент

кафедры ТПП

Л.Е. Мелёшкина

Проверил:

Директор ИнБиоХим

Ю.С. Лазуткина