

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Патентование и защита результатов интеллектуальной деятельности»**

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

**Направленность (профиль):** Технология молока и молочных 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: Описывает технологию организации научно-исследовательских работ;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Патентование и защита результатов интеллектуальной деятельности» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 1.**

**1. Введение в интеллектуальную собственность. Авторское право. Технология организации научно-исследовательских работ в сфере авторского права..** Понятие интеллектуальной собственности. Почему права интеллектуальной собственности имеют значение для комплексного решения профессиональных задач. Причины, по которые государства принимают национальные законы и присоединяются в качестве подписавшихся государств к региональным или международным договорам, регулирующим права интеллектуальной собственности.

Понятие авторского права. Производные произведения. Права, охраняемые авторским правом (право на воспроизведение; права на публичное исполнение, передачу в эфир и сообщение для всеобщего сведения; права на перевод и переделку). Передача авторского права. Ограничения в отношении прав. Обеспечение защиты прав. Международные соглашения, относящиеся к авторскому праву..

**2. Товарные знаки. Географические указания. Технология организации научно-исследовательских работ для защиты товарного знака или географического указания..** Понятие товарного знака. Свойства товарного знака (различительная способность, введение в заблуждение). Защита и охрана товарного знака.

Понятие географического указания. Охрана географического указания. Наименование места происхождения товара..

**3. Патенты на изобретения. Технология организации научно-исследовательских работ для защиты результатов интеллектуальной деятельности в форме изобретения..** Понятие патента на изобретение. Объекты, которым может предоставляться патентная охрана. Критерии патентоспособности изобретения. Охрана изобретения. Преимущества получения патента. Права патентообладателя.

Знакомство с работой Роспатента, пользование базами данных ФИПС и зарубежными патентными базами данных..

**4. Промышленные образцы. Технология организации научно-исследовательских работ для защиты результатов интеллектуальной деятельности в форме промышленного образца. Акты недобросовестной конкуренции..** Понятие промышленного образца. Отличие промышленного образца от товарного знака. Охрана промышленного образца.

Понятие недобросовестной конкуренции..

Разработал:

главный научный сотрудник  
кафедры ТПП

О.Н. Мусина

Проверил:

Директор ИнБиоХим

Ю.С. Лазуткина