

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ

Кафедра Естественных дисциплин

Аннотация рабочей программы дисциплины

**Б1.О.26 ПРАВОВЫЕ НОРМЫ ОХРАНЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ, РЕСУРСОВ И ОГРАНИЧЕНИЙ**

Направление подготовки 19.03.01 Биотехнология

Направленность Пищевая биотехнология

Уровень высшего образования – бакалавриат

Квалификация – бакалавр

Форма обучения – очная

Троицк

2023

1 Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

1.1 Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 19.03.01 Биотехнология должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующего типа: производственно-технологической, научно-исследовательской.

Цель дисциплины - сформировать у обучающихся знания, умения и навыки в соответствии с формируемыми компетенциями в области охраны интеллектуальной собственности, ресурсов и ограничений, умения реализовывать продукты творческого труда в научно-технической документации, охраняемой законодательством РФ и международным правом

Задачи дисциплины:

- изучить теоретические основы правовых знаний об охраняемых результатах интеллектуальной собственности, ресурсах и ограничениях, средствах индивидуализации, особенностях патентного законодательства РФ;
- приобрести навыки работы с нормативно-правовой литературой;
- сформировать творческое мышление, развить изобретательство, понимание необходимости защиты результатов интеллектуальной деятельности;
- овладеть практическими навыками и умениями, связанными с охраной интеллектуальных прав, оформления прав изобретателей;
- приобрести навыки по реализации патентных прав и получения патента на изобретение в области биотехнологии.

1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

УК- 2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Формируемые ЗУН	
ИД-2.УК-2 Определяет круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	знания	Обучающийся должен знать круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.26 – 3.1)
	умения	Обучающийся должен уметь использовать круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.26 - У.1)
	навыки	Обучающийся должен владеть навыками использования специальных задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (Б1.О.26 - Н.1)

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина «Правовые нормы охраны интеллектуальной собственности, ресурсов и ограничений» относится к обязательной части основной профессиональной образовательной программы бакалавриата.

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины составляет 3 зачетных единицы (ЗЕТ), 108 академических часов (далее часов).

Дисциплина изучается:

- очная форма обучения в 5 семестре.

3.1. Распределение объема дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
	по очной форме обучения
Контактная работа (всего), в том числе практическая подготовка	64
<i>Лекции (Л)</i>	32
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	32
Самостоятельная работа обучающихся (СР)	44
Контроль	Зачет
Итого	108

4 Краткое содержание дисциплины

Раздел 1 Правовые нормы охраны интеллектуальной собственности, ресурсов, ограничений и патентование

Общие положения гражданского законодательства о правовой охране интеллектуальной собственности. Авторское право и права, смежные с ним. Распоряжение исключительным авторским и смежными правами. Патентное право. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Общая характеристика прав интеллектуальной собственности. Правовая охрана объектов патентного права. Распоряжение исключительным правом на объекты промышленной собственности. Правовая охрана нетрадиционных объектов. Правовая охрана средств индивидуализации. Правовая охрана объектов смежных прав. Возникновение исключительного права на патент. Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии. Права на секреты производства. Краткая история развития правовых форм охраны интеллектуальной собственности в России.

Раздел 2 Международные соглашения в области охраны интеллектуальной собственности

Международная охрана интеллектуальной собственности. Международные соглашения авторского права и смежных прав. Международные соглашения промышленной собственности. Международные соглашения, регулирующие правовую охрану интеллектуальной собственности. Международные конвенции и договора по вопросам интеллектуальной собственности. Международная патентная классификация изобретений, полезных моделей. Всемирная организация интеллектуальной собственности. Определение классификационного индекса. Международная классификация промышленных образцов, товаров и услуг. Международные договоры в области интеллектуальной собственности по авторскому праву. Международные договоры в области охраны патентных прав. Конвенции и соглашения в международной охране интеллектуальной собственности.