

АННОТАЦИЯ

учебной дисциплины «Основы правовой охраны интеллектуальной собственности»
Направление подготовки/Специальность 06.04.01 «Биология»
Образовательная программа «Экспериментальная радиология»
Отделение биотехнологий

Цель изучения дисциплины:

- изучение основ правовой охраны и коммерциализации интеллектуальной собственности,
- разъяснение действующих правовых норм, понятия патента, промышленного образца, товарного знака и вытекающих из него прав, защита программного продукта свидетельствами и патентами,
- изучение проблемы адаптации патентных и авторских прав к новым технологиям, а также осуществления прав в глобальных информационных сетях.

Задачи изучения дисциплины:

- изучение видов и объектов интеллектуальной собственности, патентных систем;
- ознакомление с особенностями патентного законодательства в РФ и за рубежом;
- изучение структуры открытий и изобретений и форм их защиты;
- усвоение документального оформления прав изобретателей и правовой охраны полезной модели, товарных знаков, промышленных образцов, программ для ЭВМ; основ лицензионной деятельности; лицензионных соглашений и разновидностей деятельности на их основе;
- понимание социологических аспектов интеллектуальной собственности

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

дисциплина реализуется в рамках базовой части; изучается на 1 курсе во 2 семестре.

Общая трудоемкость дисциплины:

3 зачетные единицы, 108 академических часов.

Компетенции, формируемые в результате освоения учебной дисциплины:

ОК-3 – готовностью к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала

ОПК-9 - способностью профессионально оформлять, представлять и докладывать результаты научно-исследовательских и производственно-технологических работ по утвержденным формам

ПК-4 - способностью генерировать новые идеи и методические решения

ПК-5 - готовностью использовать знание нормативных документов, регламентирующих организацию проведения научно-исследовательских и производственно-технологических биологических работ (в соответствии с профилем магистратуры)

Знания, умения и навыки, получаемые в процессе изучения дисциплины:

знать:

- основы патентного права, которые регулируются национальными патентными законами страны, а именно: условия патентоспособности изобретения, лица, имеющие право подачи и получения охранного документа на объект И.С.,
 - сферы действия охранного документа по сроку и предмету;
 - права, обязанности и ответственность патентообладателя.
- уметь:**
- оформить заявку на изобретение, полезную модель, промышленный образец, товарный знак.
 - оформить договор по передаче права на использование И.С..
- владеть:**
- умениями в определении классов МКИ при проведении патентного поиска, как источника достоверной оперативной и юридически значимой информации.
 - после проведения патентного поиска уметь составить отчет о патентных исследованиях.

Формы итогового контроля

зачет