**Основы управления интеллектуальной собственностью**

СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**Тема 1. Понятие и особенности интеллектуальной собственности**

Понятие и содержание интеллектуальной собственности. Отличительные особенности интеллектуальной собственности.

Классификация объектов интеллектуальной собственности.

Законодательство в области интеллектуальной собственности

**Тема 2. Авторское право и смежные права**

Виды объектов авторского права и смежных прав**.** Имущественные и неимущественные права автора. Особенности служебных объектов авторского права. Особенности правовой защиты объектов авторского права и смежных прав. Содержание авторского договора.

**Тема 3. Право промышленной собственности.**

Виды объектов права промышленной собственности. Условия правовой охраны изобретения, полезной модели, промышленного образца. Права автора и патентообладателя.

**Тема 4. Условия правовой охраны селекционных достижений,**

**топологий интегральных микросхем и нераскрытой информации.**

Понятие селекционных достижений. Права автора и патентообладателя селекционных достижений. Понятие топологии интегральной микросхемы. Возникновение права на защиту нераскрытой информации.

**Тема 5. Способы индивидуализации участников гражданского оборота,**

**товаров, работ, услуг.**

Понятие товарного знака и знака обслуживания, их правовая охрана. Применение товарного знака и знака обслуживания. Способы передачи товарного знака и знака обслуживания. Понятие и применение коллективного знака. Право на фирменное наименование. Условия правовой охраны географического указания.

**Тема 6. Введение объектов интеллектуальной собственности**

**в гражданский оборот**

Использование объектов интеллектуальной собственности в собственном производстве. Передача прав на использование по лицензионному договору. Уступка прав. Внесение в качестве вклада в уставный фонд юридического лица. Оценка и учет объектов интеллектуальной собственности.

**Тема 7. Защита прав авторов и правообладателей.**

Гражданско-правовые способы защиты прав авторов и правообладателей. Административная и уголовная ответственность за нарушение авторских, смежных и патентных прав. Разрешение споров в области интеллектуальной собственности.

**Тема 8. Государственное управление интеллектуальной собственностью**

Система государственного управления интеллектуальной собственностью в республике Беларусь. Патентные органы. Патентные поверенные. Государственное стимулирование создания и использования объектов интеллектуальной собственности.

**Тема 9. Патентная информация**

Определение, видовой состав патентной документации и ее особенности. Стандартизация в патентной документации. Официальные издания патентных ведомств. Структура официальных бюллетеней и описания изобретений к патентам. Справочно-поисковый аппарат. Использование патентной информации. Патентно-информационное обеспечение.

**Тема 10. Патентные исследования**

Патентные исследования (исследование технического уровня и тенденций  
развития объектов техники, их патентоспособности, патентной чистоты,  
конкурентоспособности на основе патентной и другой информации). Особенности патентных исследований при их проведении на стадиях и этапах жизненного цикла продукции (статистические, содержательные, конъюнктурные исследования):

*Практические занятия №1*

Патентно-информационный поиск при проведении патентных исследований (тематический, именной, нумерационный и др.).

*Практические занятия№2*

Патентно-информационный поиск, в том числе по электронным базам данных (изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков и др.) патентных ведомств стран мира и международных организаций.

*Практические занятия№3*

Работа с официальными бюллетенями и описаниями изобретений. Определение особенностей патентной документации.

*Практические заняти№4*

Работа с электронными патентно-информационными ресурсами и базами данных.

*Практические заняти№5*

Работа с Международными классификаторами объектов промышленной собственности (МПК, МКТУ, МКПО).

*Практические занятия№6*

Составление и оформление заявок на объекты интеллектуальной собственности (изобретение, полезную модель, товарный знак и др.). Оформление отчета о патентных исследованиях

**Тема 11. Коммерческое использование объектов интеллектуальной**

**собственности**

*Практические занятия №1*

Ознакомление с основными формами передачи прав на объекты интеллектуальной собственности. Классификация договоров, их структура и содержание. Ознакомление с типовыми формами договоров (лицензионный**,** ноу-хау, уступки). Виды лицензий. Организация работ по продаже лицензий. Государственная регистрация договоров.

*Практические занятия №2*

Затратный метод оценки стоимости объектов интеллектуальной собственности

**Перечень литературы**

**Основная**

1. Гражданский кодекс Республики Беларусь. Мн. 1999 г
2. Закон Республики Беларусь от 16.05.1996 г. № 370-Х11 «Об авторском праве и смежных правах».// Ведомости Национального Собрания Республики Беларусь. 1998 г.№31-32. Ст.472.
3. Закон Республики Беларусь от 16.12.2002 г. № 160-3 «О патентах на изобретения, полезные модели, промышленные образцы»// Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. 2003 г. №1
4. Закон Республики Беларусь от 05.02.2004 г. № 268- 3 «О товарных знаках и знаках обслуживания»// Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь. 2000 г. №106.
5. Кудашов В.И. Интеллектуальная собственность: охрана и реализация прав, управление: Учебное пособие - Мн.: БИТУ, 2004. - 322 с.
6. Кудашов В.И., Турлюк Т.И. Методическое пособие по вопросам  
   введения в гражданский оборот результатов интеллектуальной деятельности. - Мн.: РУП «РУПИС», 2004.- 111с.
7. Руденков В.М. Международное патентно-лицензионное дело: Курс лекций/ Мн.:БГУ, 2004.-147 с.
8. Якимахо А.П. Управление объектами интеллектуальной собственности в Республике Беларусь - Мн.: Амалфея, 2005. - 472 с.

**Дополнительная**

1. Белицкий С.А., Подгруша А.И., Беганский Н.М. Особенности выявления и документирования правонарушений, связанных с контрафактной продукцией: Метод, рекомендации. - Мн.: РИВШ БГУ, 2002. - 89 с.
2. Гражданское право: В 2 ч. 4.2: Учебник / Под общ. ред. проф. В.Ф. Чигира. - Мн.: Амалфея, 2002. - 1008 с. (главы 63,65).
3. Гришаев СП. Интеллектуальная собственность: Учебное пособие. -М.: Юрист, 2004. -238 с.

4. Идрис Камил. Интеллектуальная собственность – мощный инструмент экономического роста / Пер. с англ. - М.: ФИПС, 2004. - 450 с.

5. Интеллектуальная собственность /Под общ. ред. д.ю.н., проф. Н.М. Коршунова. - М.: Норма, 2006. -304 с. - (Краткие учебные курсы юридических наук).

1. Карпухина С.И. Защита интеллектуальной собственности и патентоведение: Учебник. - М.: Международные отношения, 2004. - 400 с.
2. Панкеев И.А. Авторское право: курс лекций. - М.: ВК, 2005. - 270 с.
3. Сергеев А.П. Право интеллектуальной собственности в Российской Федерации: Учебник - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ТК Велби, 2004. -752 с.
4. Скорняков Э.П., Омарова Т.Б., Челышева О.В. Методические рекомендации по проведению патентных исследований. - М.:ИНИЦ Роспатент, 2001.

10 Фейгельсон В.М. Методика и практика экспертизы объектов техники на патентную чистоту. - Изд. 2-е. - М.: ИНИЦ Роспатента, 1999. -343 с.

11. Журнал «Интеллектуальная собственность в Беларуси»

1. Официальные бюллетени «Изобретения, полезные модели, промышленные образцы», «Товарные знаки», «Сорта растений»
2. Сборник «Промышленная собственность» (нормативно-методические материалы) – Минск: НЦИС, вып. 1 -8
3. Международная классификация изобретений.- М.: ВНИИПИ, 1990. в 10 т.
4. СТБ 1180-99. Патентные исследования. Содержание и порядок проведения. – Минск: