ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**ИМЕНИ А.С. ПУШКИНА»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической

работе

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.Н.Большаков

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины

**Б1.В.05 ПРАВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ**

Направление подготовки **40.04.01 Юриспруденция**

Магистерская программа **– *«гражданское и предпринимательское право в условиях рыночной экономики***

(год начала подготовки – 2022)

Санкт-Петербург

2022

**1. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Индекс компетенции | Содержание компетенции (или ее части) | Индикаторы компетенций (код и содержание) |
| УК-1 | Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий | ИУК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними |
| ИУК-1.2. Определяет пробелы в информации, необходимой для решения проблемной ситуации, и проектирует процессы по их устранению |
| ИУК-1.3 Критически оценивает надежность источников информации, работает с противоречивой информацией из разных источников |
| ИУК-1.4 Использует логико-методологический инструментарий для критической оценки современных концепций философского и социального характера в своей предметной области |
| ПК-2ПК-3 | Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты , реализовывать нормы материального и процессуального права в сфере гражданско-правовых отношенийСпособен разрабатывать типовые договоры и иные правовые документы в соответствии с требованиями законодательства в сфере гражданско-правовых отношений | ИПК-2.1. Владеет навыками принятия правовых решений при возникновении гражданско-правовых отношений |
| ИПК-2.2. Умеет анализировать судебную практикуИПК-2.3. Способен оказать правовую помощь посредством применения гражданско-правовых и гражданско-процессуальных норм  |
| ИПК-3.1. Владеет навыками составления документя в сфере договорного права и иных правовых документов |
| ИПК-3.2. Знает правила ведения договорной работы |
| ПК-4 |  Способен осуществлять правовое сопровождение деятельности организаций | ИПК-4.1. Способен правильно определять факты и объстоятельства возникновения гражданско-правовых отношений |
| ИПК-4.2. Способен оказывать правовую помощь организациям в ходе переговоров по разрешению споров, возникающих из гражданских, административных, трудовых, корпоративных, антимонопольных, налоговых отношений, а также отношений в сфере защиты интеллектуальных прав |
| ИПК-4.3. Способен дать правовую оценку производственной, маркетинговой и иной экономической деятельности организации на предмет соответствия требованиям законодательства и регулирующих органов |
| ПК-5 |  Способен оказывать профессиолнальную юридическую помощь в ходе ведения дел в рамках гражданского судопроизводства | ИПК -5.1 Знает процессуальное законодательство Российской Федерации и практику его применения (арбитражный и гражданский процесс, административное судопроизводство, производство по делам об административных правонарушениях) |
| ИПК -5.2 Владеет навыками подготовки процесуальных документов  |
|  |
| ПК-6 | ПК-6 Способен осуществлять консультационную юридическую помощь организациям, физическим лицам и их объединениям в рамках гражданского законодательства | ИПК-6.1. Способен оказывать консультационную правовую помощь организациям и физическим лицам в ходе переговоров по разрешению споров, возникающих из гражданских, административных, трудовых, семейных. корпоративных, антимонопольных, налоговых отношений, а также отношений в сфере защиты интеллектуальных прав |

**2. Место дисциплины в структуре ОП:**

Цель дисциплины: подготовить выпускника, обладающего знаниями в области правового регулирования отношений по охране интеллектуальной собственности и профессиональными компетенциями, необходимыми в научно-исследовательской деятельности.

Задачи дисциплины:

* изучить институты права интеллектуальной собственности;
* проанализировать наиболее сложные теоретические проблемы права интеллектуальной собственности и правоприменительной практики в данной сфере отношений;
* изучить историю становления и развития институтов права интеллектуальной собственности в РФ в сравнении с зарубежным опытом;
* изучить способы и средства охраны прав на интеллектуальную собственность в РФ и за рубежом.
* изучить понятие науки, методологические основы научного исследования и особенности методики проведения исследования и написания выпускной квалификационной работы;

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам базовой части программы магистратуры.

Освоение дисциплины и сформированные при этом компетенции необходимы в последующей деятельности.

**3. Объем дисциплины и виды учебной работы:**

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часа. *(1 зачетная единица соответствует 36 академическим часам)*

Очная форма обучения

|  |  |
| --- | --- |
| Вид учебной работы | Трудоемкость в акад.час |
|  |  | Практическая подготовка |
| **Контактная работа (аудиторные занятия) (всего):** | 42 |
| в том числе: |  |
| Лекции | 14 | - |
| Лабораторные работы/ Практические занятия | -/- | -/28 |
| **Самостоятельная работа (всего)** | 30 |
| **Вид промежуточной аттестации (экзамен):** | 36 |
| контактная работа | 2,25 |
| самостоятельная работа по подготовке к экзамену | 33,75 |
| **Общая трудоемкость дисциплины (в час. /з.е.)** | 108/3 |

Заочная форма обучения

|  |  |
| --- | --- |
| Вид учебной работы | Трудоемкость в акад.час |
|  |  | Практическая подготовка |
| **Контактная работа (аудиторные занятия) (всего):** | 10 |
| в том числе: |  |
| Лекции | 4 | - |
| Лабораторные работы/ Практические занятия | -/- | -/6 |
| **Самостоятельная работа (всего)** | 89 |
| **Вид промежуточной аттестации (экзамен):** | 9 |
| контактная работа | 0,25 |
| самостоятельная работа по подготовке к экзамену | 8,75 |
| **Общая трудоемкость дисциплины (в час. /з.е.)** | 108/3 |

**4.СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:**

При проведении учебных занятий обеспечивается развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых организацией, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей**).**

**4.1 Блоки (разделы) дисциплины.**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Наименование блока (раздела) дисциплины |
| 1 | **Интеллектуальная собственность как объект правовой охраны** |
| 2 | **Объекты и субъекты авторского права** |
| 3 | **Права авторов произведений науки, литературы и искусства** |
| 4 | **Авторский договор** |
| 5 | **Смежные права. Охрана прав исполнителей, производителей фонограмм, организаций эфирного и кабельного вещания** |
| 6 | **Защита авторских и смежных прав** |
| 7 | **Объекты и субъекты патентного права** |
| 8 | **Оформление патентных прав. Патент как форма охраны прав на объект промышленной собственности** |
| 9 | **Защита прав авторов объектов промышленной интеллектуальной собственности и патентообладателей в России и за рубежом** |
| 10 | **Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и их товаров и услуг** |
| 11 | **Правовая охрана секретов производства** |
| 12 | **Правовая охрана селекционных достижений** |
| 13 | **Правовая охрана топологий интегральных микросхем** |

**4.2. Примерная тематика курсовых работ (проектов):**

Курсовая работа по дисциплине не предусмотрена учебным планом.

**4.3. Перечень занятий, проводимых в активной и интерактивной формах, обеспечивающих развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств. Практическая подготовка\*.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование блока (раздела) дисциплины** | **Занятия, проводимые в активной и интерактивной формах** | **Практическая подготовка\*** |
| **Форма проведения занятия** | **Наименование видов занятий** |
| 1. | Тема 6. Защита авторских и смежных прав | практическое занятие | Выполнение практического задания | решение ситуационных задач, работа в группах |
| 2. | Тема 9. Защита прав авторов объектов промышленной интеллектуальной собственности и патентообладателей в России и за рубежом | практическое занятие | Выполнение практического задания | решение ситуационных задач, работа в группах |
| 3. | Тема 10. Правовая охрана средств индивидуализации участников гражданского оборота и их товаров и услуг. | практическая работа | коллоквиум | решение ситуационных задач, работа в группах3. |

**\***Практическая подготовка при реализации учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, **предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.**

**5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:**

**5.1 Темы конспектов:**

1. Интеллектуальная собственность как объект правовой охраны.
2. Объекты и субъекты авторского права.
3. Права авторов произведений науки, литературы и искусства.
4. Авторский договор.
5. Смежные права. Охрана прав исполнителей, производителей фонограмм, организаций эфирного и кабельного вещания.
6. Защита авторских и смежных прав.
7. Объекты и субъекты патентного права.
8. Оформление патентных прав. Патент как форма охраны прав на объект промышленной собственности.
9. Защита прав авторов объектов промышленной интеллектуальной собственности и патентообладателей в России и за рубежом.
10. Правовая охрана средств индивидуализации участников.
11. Правовая охрана секретов производства.
12. Правовая охрана селекционных достижений.
13. Правовая охрана топологий интегральных микросхем.

**6 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости:**

**6.1. Текущий контроль**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №п/п | № блока (раздела) дисциплины | Форма текущего контроля |
| 1 | Темы 1-13 | Тестовые задания |

* 1. **ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Авторы | Место издания | Год издания | Наличие |
| внаучно-техническойбиблиотеке, экз | в ЭБС, адрес в сети Интернет |
| 1. | Объекты интеллектуальных прав : особенности правовой охраны | Кондратьева Е. А. | М.: Статут | 2014 |  | http://biblioclub.ru |
| 2. | Защита интеллектуальной собственности и патентоведение | Сычев А.Н. | Томск: Эль Контент | 2012 |  | http://biblioclub.ru |
| 3. | Патентное право: учебное пособие | Коршунов Н. М. , Эриашвили Н. Д. , Харитонова Ю. С. | Юнити-Дана | 2015 |  | http://biblioclub.ru |

**8. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:**

***Информационно-справочные ресурсы сети интернет:***

1. Официальная Россия <http://www.gov.ru/>
2. Юридический сайт <http://uristy.ucoz.ru/>

***Электронные библиотеки:***

1. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн» – Режим доступа: http://biblioclub.ru
2. Электронная библиотека журналов http:// elibrary.ru/
3. Электронная библиотека "Либэр" [Электронный ресурс]. URL: http://liber.rpa-mjust.ru
4. ЭБС Знаниум [Электронный ресурс]. URL: http://znanium.com
5. ЭБС IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: http://www.iprbookshop.ru

**9. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ:**

В ходе осуществления образовательного процесса используются следующие информационные технологии:

- средства визуального отображения и представления информации (LibreOffice) для создания визуальных презентаций как преподавателем (при проведении занятий) так и обучаемым при подготовке докладов для семинарского занятия.

- средства телекоммуникационного общения (электронная почта и т.п.) преподавателя и обучаемого.

- использование обучаемым возможностей информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» при осуществлении самостоятельной работы.

**9.1. Требования к программному обеспечению учебного процесса**

Для успешного освоения дисциплины, обучающийся использует следующие программные средства:

* Windows 10 x64
* MicrosoftOffice 2016
* LibreOffice
* Firefox
* GIMP

**9.2. Информационно-справочные системы (при необходимости):**

Не используются

**10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

Для проведения занятий лекционного типа предлагаются наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.

Для изучения дисциплины используется следующее оборудование: аудитория, укомплектованная мебелью для обучающихся и преподавателя, доской, ПК с выходом в интернет, мультимедийным проектором и экраном.

Для самостоятельной работы обучающихся используется аудитория, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами (ПК с выходом в интернет и обеспечением доступа в электронно-информационно-образовательную среду организации).