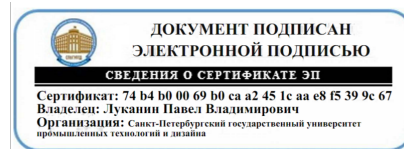


УТВЕРЖДАЮ  
Директор ВШТЭ



## Рабочая программа дисциплины

2.1.5

Правовые основы защиты интеллектуальной собственности

Учебный план: ФА144.2-12\_23-14.plx

Кафедра: 28 Маркетинга и логистики

Научная специальность: 1.4.4. Физическая химия

Уровень образования: подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Форма обучения: очная

### План учебного процесса

| Семестр<br>(курс для ЗАО) |     | я работа<br>обучающи | Сам.<br>работа | Контроль,<br>час. | Трудоё<br>мкость,<br>ЗЕТ | Форма<br>промежуточной<br>аттестации |
|---------------------------|-----|----------------------|----------------|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
|                           |     | Лекции               |                |                   |                          |                                      |
| 2                         | УП  | 32                   | 40             |                   | 2                        | Зачет                                |
|                           | РПД | 32                   | 40             |                   | 2                        |                                      |
| Итого                     | УП  | 32                   | 40             |                   | 2                        |                                      |
|                           | РПД | 32                   | 40             |                   | 2                        |                                      |

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии приказом Минобрнауки России от 20.10.2021 № 951 "Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)"

Составитель (и):

Кандидат технических наук, доцент

Романова Л.В.

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой маркетинга и логистики

Назарова А.Н.

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой

Липин В.А.

Методический отдел:

Смирнова В.Г.

## 1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**1.1 Цель дисциплины:** -сформировать компетенции обучающегося в области защиты интеллектуальной собственности.

**1.2 Задачи дисциплины:**

-дать основные понятия об объектах интеллектуальной собственности и ее значение в развитии производства;

-раскрыть принципы защиты интеллектуальной собственности и их структуру;

-рассмотреть теоретические основы защиты интеллектуальной собственности;

-рассмотреть основные принципы защиты интеллектуальной собственности в отечественной и зарубежной практике;

-дать практические знания по защите интеллектуальной собственности.

**1.3 Место дисциплины в структуре программы аспирантуры:**

Дисциплина относится к Образовательному компоненту «Дисциплины (модули)» Программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

Знания и умения, полученные аспирантами при изучении данной дисциплины, необходимы при подготовке к сдаче кандидатского экзамена и написании диссертационной работы

Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите

Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований

Методология проведения исследования и методика написания диссертации

Современные информационные технологии в науке

## 2 ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Знать:** -правовое регулирование патентных исследований в РФ, методические основы патентных исследований в маркетинге и гражданский кодекс РФ как основу правового регулирования при проведении патентных исследований

**Уметь:** - систематизировать сведения об изобретениях, товарных знаках и знаках обслуживания; разрабатывать регламент поиска информации при патентных исследованиях

**Владеть:** -навыками оформления отчетов о патентных исследованиях в соответствии с нормативными документами; навыками организации патентования при подаче заявки на изобретения, полезную модель

### 3 СОДЕРЖАНИЕ И ПОРЯДОК ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий  | Семестр<br>(курс для ЗАО) | Контактная работа | СР<br>(часы) | Форма текущего контроля |
|--|---------------------------|-------------------|--------------|-------------------------|
|  |                           | Лек.<br>(часы)    |              |                         |
| Раздел 1. Общие вопросы управления инновациями и интеллектуальной собственностью   | 2                         |                   |              | Т                       |
| Тема 1. Интеллектуальная собственность и инновации в экономическом развитии общества. Гражданская политика в области науки и инновации. Государственная стратегия развития интеллектуальной собственности.   |                           | 4                 | 2            |                         |
| Тема 2. История возникновения прав на результаты интеллектуальной деятельности. Мировая история интеллектуальной собственности. История права интеллектуальной собственности в России. Государственное регулирование в сфере интеллектуальной собственности в РФ.                        |                           | 4                 | 2            |                         |
| Тема 3. Экономика интеллектуальной собственности. Ресурсообеспечение научных и исследовательских разработок, результативность разработок, вовлечение прав интеллектуальной собственности в хозяйственный оборот. Нематериальные активы компании. Рынок интеллектуальной собственности    |                           | 4                 | 2            |                         |
| Тема 4. Методология оценки интеллектуальной собственности. Распоряжение исключительным правом, договор об отчуждении исключительного права, лицензионный договор, авторский договор. Права смежные с авторскими.   |                           | 4                 | 2            |                         |
| Раздел 2. Экономические и социологические аспекты интеллектуальной собственности   |                           |                   |              |                         |
| Тема 5. Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Понятие, классификация, общая характеристика средств индивидуализации. Содержание прав на средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции ( работ, услуг). | 4                         | 2                 |              |                         |

|   |    |    |  |
|---|----|----|--|
| Тема 6. Патент как охрана вашего бизнеса. Передача и переход исключительных прав на объекты интеллектуальной собственности; договорные формы, распоряжения исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности; лицензионный договор. Договор об отчуждении исключительного права; договор коммерческой концессии, договор авторского заказа. | 4  | 14 |  |
| Тема 7. Права смежные с авторскими, понятие смежных прав; содержание смежных прав, программы для ЭВМ, базы данных, топология интегральных микросхем.  | 4  | 8  |  |
| Тема 8. Разрешение конфликтов по использованию интеллектуальной собственности, административный порядок разрешения конфликтов. судебный порядок разрешения споров. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети интернет, ответственность за нарушение интеллектуальных прав в сети интернет   | 4  | 8  |  |
| Итого в семестре (на курсе для ЗАО)   | 32 | 40 |  |
| Консультации и промежуточная аттестация (Зачет)   | 0  |    |  |
| <b>Всего контактная работа и СР по дисциплине</b>   | 32 | 40 |  |

#### 4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

##### 4.1 Описание показателей, критериев и системы оценивания результатов обучения

###### 4.1.1 Показатели оценивания

| Показатели оценивания результатов обучения   | Наименование оценочного средства                                    |
|--|---|
| -применяет законодательную базу из гражданского кодекса РФ в части основ регулирования патентных исследований;<br>-анализирует информацию патентных исследований включающих данные об изобретениях, товарных знаках и знаков обслуживания;<br>- осуществляет оформление отчетов о патентных исследованиях в соответствии с нормативными документами. | Вопросы устного собеседования.<br>Практико-ориентированное задание. |

###### 4.1.2 Система и критерии оценивания

| Шкала оценивания | Критерии оценивания  |                   |
|------------------|--|-------------------|
|                  | Устное собеседование   | Письменная работа |
| Зачтено          | Обучающийся показывает всестороннее и глубокое знание основных понятий и принципов правовых основ защиты интеллектуальной собственности. Демонстрирует эрудицию на поставленные вопросы. Практическое задание выполнено с незначительными ошибками |                   |
| Не зачтено       | Обучающийся не выполнил задания и не представил результаты в соответствии с требованиями, допустил существенные ошибки в ответе на вопросы преподавателя.  |                   |

## 4.2 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

### 4.2.1 Перечень контрольных вопросов

| № п/п     | Формулировки вопросов   |
|-----------|---|
| Семестр 2 |   |
| 1         | Авторское право, смежные права, интеллектуальная промышленная собственность.  |
| 2         | Объекты интеллектуальной собственности.   |
| 3         | Особенности защиты интеллектуальной собственности, оценки ее, ее место в рыночной системе хозяйствования в Российской Федерации |
| 4         | Правовая охрана программ для ЭВМ и баз данных.  |
| 5         | Основные положения законодательства по использованию интеллектуальной собственности в РФ.                                       |
| 6         | Договор о коммерческой концессии.   |
| 7         | Что такое нематериальные активы, и пути их образования.   |
| 8         | Основные способы защиты интеллектуальной собственности возникающие от авторских прав.   |
| 9         | Определение прав использования интеллектуальной собственности в РФ  |
| 10        | Международная торговля лицензиями на объекты интеллектуальной собственности.  |
| 11        | Виды лицензионных соглашений. Франшиза.   |
| 12        | Исключительная лицензия.  |
| 13        | Заявка на изобретение и её экспертиза.  |
| 14        | Предлицензионные договоры   |
| 15        | Договоры оценки технологии.   |
| 16        | Недобросовестная конкуренция.   |
| 17        | Защита от недобросовестной конкуренции.   |
| 18        | Социологические аспекты интеллектуальной собственности.   |
| 19        | Воздействие на ход социально-экономического и духовного прогресса.  |
| 20        | Типы патентной информации.  |
| 21        | Критерии отвечающие изобретениям промышленному образцу, товарному знаку.  |
| 22        | Патентный поиск и его виды.   |
| 23        | Что является основным отличием полезной модели от изобретения?  |
| 24        | Охраноспособность полезной модели.  |
| 25        | Признаки патентоспособности конструкторского решения для защиты его в качестве "промышленного образца".                         |
| 26        | Товарные знаки и для чего они предназначены.  |
| 27        | Недопускаемые к регистрации обозначения товарных знаков.  |
| 28        | Внешнеэкономические операции требующие паттных исследований.  |
| 29        | Условия признания и охрана деловой, конфиденциальной информации содержащий ноу-хау.   |

### 4.2.2 Типовые практико-ориентированные задания (задачи, кейсы)

Пример 1.

Предприятие начинает выпуск новой продукции с использованием объекта интеллектуальной собственности. Цена выпускаемой продукции равна 200000 руб (без НДС), а себестоимость -140000 руб. необходимо определить стоимость объекта интеллектуальной собственности. если известно, что ставка дисконта равна 22%.

Пример 2.

Рыночная стоимость активов предприятия оценивается в 100000 руб. Чистая прибыль, получаемая предприятием -20000руб. Среднеотраслевой доход на активы равен 15%. Ставка капитализации 25%. необходимо определить стоимость «гудвилла».

#### 4.3 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, владений (навыков и (или) практического опыта деятельности)

##### 4.3.1 Условия допуска обучающегося к промежуточной аттестации и порядок ликвидации академической задолженности

Проведение промежуточной аттестации регламентировано локальным нормативным актом СПбГУПТД «Положение о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся»

##### 4.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Устная  Письменная  Компьютерное тестирование  Иная

##### 4.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Время подготовки на ответ 30 минут.

## 5. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 5.1 Учебная литература

| Автор   | Заглавие  | Издательство  | Год издания | Ссылка  |
|---|---|---|-------------|---|
| <b>6.1.1 Основная учебная литература</b>  |   |   |             |   |
| Матвеева, Л. А.   | Введение в перевод патентов США и Великобритании  | Омск: Издательство Омского государственного университета  | 2021        | <a href="https://www.iprbooks.hop.ru/120318.html">https://www.iprbooks.hop.ru/120318.html</a> |
| Харитонов, М. И.  | Защита интеллектуальной собственности   | Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ | 2017        | <a href="http://www.iprbookshop.ru/74328.html">http://www.iprbookshop.ru/74328.html</a>       |
| Костенко, М. А., Лупандина, О. А.   | Основы права интеллектуальной собственности   | Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета                             | 2018        | <a href="http://www.iprbookshop.ru/87739.html">http://www.iprbookshop.ru/87739.html</a>       |
| Комиссаров, А. П.   | Патентование  | Москва: Ай Пи Ар Медиа  | 2021        | <a href="http://www.iprbookshop.ru/111591.html">http://www.iprbookshop.ru/111591.html</a>     |
| <b>6.1.2 Дополнительная учебная литература</b>  |   |   |             |   |
| Шаншуров, Г. А., Исакова, О. Н., Дружинина, Т. В., Честюнина, Т. В., Шаншурова, Г. А. | Патентные исследования при создании новой техники. Научно-исследовательская работа                    | Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет                                  | 2019        | <a href="http://www.iprbookshop.ru/98804.html">http://www.iprbookshop.ru/98804.html</a>       |
| Шуваев, В. Г., Малкина, И. В.   | Проведение патентных исследований при выполнении курсовых проектов и выпускных квалификационных работ | Самара: Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ                                  | 2019        | <a href="http://www.iprbookshop.ru/111645.html">http://www.iprbookshop.ru/111645.html</a>     |

### 5.2 Перечень профессиональных баз данных и информационно-справочных систем

Электронно-библиотечная система IPRbooks [Электронный ресурс]. URL: <http://www.iprbookshop.ru/>

Электронная библиотека ВШТЭ СПб ГУПТД [Электронный ресурс]. URL: <http://nizrp.narod.ru>

Электронно-библиотечная система «Айбукс» [Электронный ресурс]. URL: <https://www.ibooks.ru/>

База данных Минэкономразвития РФ «Информационные системы Министерства в сети Интернет» [Электронный ресурс]. URL: <http://economy.gov.ru/minec/about/systems/infosystems/>

Официальный сайт ФБГУ "Федеральный институт промышленной собственности". URL: <https://www.1fips.ru/>

Стратегия инновационного развития России до 2020 года. URL: <https://minsvyaz.ru/>

Официальный сайт Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент). Электронный патентные базы.

URL: <https://rupto.ru/>

### 5.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

MicrosoftWindows 8

MicrosoftOfficeProfessional 2013

### 5.4 Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

| Аудитория            | Оснащение   |
|----------------------|---|
| Лекционная аудитория | Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска |
| Учебная аудитория    | Мультимедийное оборудование, специализированная мебель, доска |