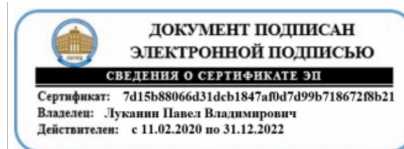


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
 высшего образования  
 «Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и  
 дизайна»  
 (СПбГУПТД)

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор ВШТЭ



## Рабочая программа дисциплины

**Б1.В.09**

Экономическая оценка интеллектуальной собственности

Учебный план: \_\_\_\_\_ ФГОС3++zm150404-12\_22\_13.plx

Кафедра:  Маркетинга и логистики

Направление подготовки:  
 (специальность) 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль подготовки:  
 (специализация) Системы автоматизации и управления технологическими процессами

Уровень образования: магистратура

Форма обучения: заочная

### План учебного процесса

| Семестр<br>(курс для ЗАО) |     | Контактная работа обучающихся |                   | Сам.<br>работа | Контроль,<br>час. | Трудоё<br>мкость,<br>ЗЕТ | Форма<br>промежуточной<br>аттестации |
|---------------------------|-----|-------------------------------|-------------------|----------------|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
|                           |     | Лекции                        | Практ.<br>занятия |                |                   |                          |                                      |
| 2                         | УП  | 4                             | 8                 | 123            | 9                 | 4                        | Экзамен                              |
|                           | РПД | 4                             | 8                 | 123            | 9                 | 4                        |                                      |
| Итого                     | УП  | 4                             | 8                 | 123            | 9                 | 4                        |                                      |
|                           | РПД | 4                             | 8                 | 123            | 9                 | 4                        |                                      |

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, утверждённым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25.11.2020 г. № 1452

Составитель (и):

Кандидат технических наук, старший преподаватель

Романова Л.В.

От кафедры составителя:

Заведующий кафедрой маркетинга и логистики

Назарова А.Н.

От выпускающей кафедры:

Заведующий кафедрой

Сидельников В.И.

Методический отдел:

Смирнова В.Г.

## 1 ВВЕДЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

**1.2 Задачи дисциплины:**

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

-раскрыть принципы оценки интеллектуальной собственности и их структуру;

-рассмотреть теоретические основы оценки интеллектуальной собственности;

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

-дать практические знания по оценке интеллектуальной собственности.

**1.3 Требования к предварительной подготовке обучающегося:**

Предварительная подготовка предполагает создание основы для формирования компетенций, указанных в п. 2, при изучении дисциплин:

Учебная практика, научно-исследовательская работа

Организационно-экономическое проектирование инновационных процессов

Системы управления базами данных

Информационно-измерительные системы и устройства

Информационные системы управления качеством в автоматизированных и автоматических производствах

Управление проектами

Учебная практика, ознакомительная практика

## 2 КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

|   |
|---|
| <b>ПК-4: Способен разрабатывать с использованием CAD-, CAPP-систем технологических процессов изготовления машиностроительных изделий и другой продукции высокой сложности</b> |
| <b>Знать:</b> методику расчета экономической эффективности интеллектуальной собственности в области автоматизации и управления технологическими процессами.                   |
| <b>Уметь:</b> рассчитывать экономическую эффективность интеллектуальной собственности в своей профессиональной деятельности.  |
| <b>Владеть:</b> навыками определения экономической эффективности интеллектуальной собственности в области автоматизации и управления технологическими процессами.             |

### 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

| Наименование и содержание разделов, тем и учебных занятий   | Семестр<br>(курс для<br>ЗАО) | Контактная<br>работа |               | СР<br>(часы) | Инновац.<br>формы<br>занятий |
|---|------------------------------|----------------------|---------------|--------------|------------------------------|
|   |                              | Лек.<br>(часы)       | Пр.<br>(часы) |              |                              |
| Раздел 1. Понятие интеллектуальной собственности и теоретические основы ее экономической оценки   | 2                            |                      |               |              |                              |
| Тема 1. Защита интеллектуальной собственности" и ее место в рыночной системе хозяйствования. Предмет и задачи учебной дисциплины "Защита интеллектуальной собственности". Краткая характеристика разделов курса:  |                              | 1                    | 1             | 22           |                              |
| Тема 2. Законодательство России по защите интеллектуальной собственности Основные нормативные акты. Основные положения законодательства по использованию интеллектуальной собственности и нематериальных активов  |                              |                      |               | 24           |                              |
| Тема 3. Использование нематериальных активов в уставном капитале. Принципиальная возможность внесения интеллектуальной собственности в качестве нематериальных активов в Уставной капитал предприятия. Официальная передача прав собственности (прав использования) на данные нематериальные активы.  |                              | 3                    |               | 18           |                              |
| Тема 4. Методология оценки интеллектуальной собственности Основные способы защиты интеллектуальной собственности. Определение прав использования интеллектуальной собственности и нематериальных активов, возникающих от авторских и иных договоров, патентов на изобретения, промышленных образцов, свидетельств на полезные модели, товарных знаков, знаков обслуживания или лицензионных договоров на их использование, прав на «ноу-хау». |                              |                      |               | 16           |                              |
| Раздел 2. Экономические и социологические аспекты интеллектуальной собственности  |                              |                      |               |              |                              |

|  |      |   |       |  |
|--|------|---|-------|--|
| Тема 5. Договорные отношения по передаче прав на использование объектов интеллектуальной собственности и нематериальных активов. Положения об использовании объекта промышленной собственности. Положения о введении в хозяйственный оборот объектов нематериальной собственности. Понятия о лицензионных договорах и лицензионных соглашениях. Понятия о законодательстве при заключении международных лицензионных соглашений. Понятия о международной и внутренней торговле лицензиями. |      |   | 12    |  |
| Тема 6. Патент, как охрана вашего бизнеса. Определения объектов охраны промышленной собственности. Понятия об объёме правовой защиты охранного документа нематериального актива. Время и место действия охранного документа.   |      |   | 17    |  |
| Тема 7. Товарный знак и защита интересов предпринимателей. Пути введения товарного знака в хозяйственный оборот. Виды товарных знаков. Порядок регистрации товарного знака. Порядок разрешения конфликтных ситуаций. Товарный знак и фирменное наименование. Законодательство РФ о товарных знаках, знаках обслуживания и наименованиях мест происхождения товаров.  |      | 1 | 6     |  |
| Тема 8. Разрешение конфликтов по использованию интеллектуальной собственности. Административный порядок разрешения конфликтов. Судебный порядок разрешения споров. Конфликты, обусловленные нарушением охраняемых документов. Рассмотрение сложных ситуаций, связанных с договорами на право использования объектов промышленной собственности. Борьба с «пиратством» на рынке программного продукта.  |      | 2 | 8     |  |
| <b>Итого в семестре (на курсе для ЗАО)</b>   | 4    | 8 | 123   |  |
| Консультации и промежуточная аттестация (Экзамен)  | 2,5  |   | 6,5   |  |
| <b>Всего контактная работа и СР по дисциплине</b>  | 14,5 |   | 129,5 |  |

#### 4 КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Курсовое проектирование учебным планом не предусмотрено

## 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

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

#### 5.1.1 Показатели оценивания

| Код компетенции | Показатели оценивания результатов обучения   | Наименование оценочного средства                                      |
|-----------------|--|---|
| ПК-4            | -координирует деятельность исполнителей в целях патентных исследований проводимых на различных стадиях инновационной деятельности;<br>-формулирует алгоритм поиска информации с использованием CAD и САР систем при патентных исследований включающих сведения об изобретениях товарных знаков и знаков обслуживания;<br>-осуществляет планирование инновационной деятельности предприятия с использованием САР и САДв части патентных исследований способствующих организации маркетинга хозяйствующего субъекта и перспектив его развития. | 1.Вопросы устного собеседования<br>2.Практико-ориентированные задания |

#### 5.1.2 Система и критерии оценивания

| Шкала оценивания        | Критерии оценивания сформированности компетенций   |                   |
|-------------------------|--|-------------------|
|                         | Устное собеседование   | Письменная работа |
| 5 (отлично)             | Полный, исчерпывающий ответ, явно демонстрирующий глубокое понимание предмета и широкую эрудицию в оцениваемой области. Критический, оригинальный подход к материалу.  |                   |
| 4 (хорошо)              | Ответ стандартный, в целом качественный, основан на всех обязательных источниках информации. Присутствуют небольшие пробелы в знаниях или несущественные ошибки.   |                   |
| 3 (удовлетворительно)   | Ответ неполный, основанный только на лекционных материалах. При понимании сущности предмета в целом – существенные ошибки или пробелы в знаниях сразу по нескольким темам, незнание (путаница) важных терминов             |                   |
| 2 (неудовлетворительно) | Неспособность ответить на вопрос без помощи экзаменатора. Попытка списывания, использования неразрешенных технических устройств или пользования подсказкой другого человека (вне зависимости от успешности такой попытки). |                   |

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

#### 5.2.1 Перечень контрольных вопросов

| № п/п  | Формулировки вопросов   |
|--------|---|
| Курс 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. |

### 5.2.2 Типовые тестовые задания

Не предусмотрены.

### 5.2.3 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».

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

### 5.3.1 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»

### 5.3.2 Форма проведения промежуточной аттестации по дисциплине

Устная  Письменная  Компьютерное тестирование  Иная

### 5.3.3 Особенности проведения промежуточной аттестации по дисциплине

В течении семестра выполняется контрольная работа

Время подготовки на ответ 30 минут.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 6.1 Учебная литература

| Автор  | Заглавие  | Издательство  | Год издания | Ссылка  |
|--|---|---|-------------|---|
| <b>6.1.1 Основная учебная литература</b>       |   |   |             |   |
| Костенко, М. А.,<br>Лупандина, О. А.           | Основы права интеллектуальной собственности       | Ростов-на-Дону, Таганрог: Издательство Южного федерального университета | 2018        | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/87739.html">http://www.iprbooks.hop.ru/87739.html</a> |
| Паламарчук, А. С.,<br>Царева, Н. А.            | Интеллектуальная собственность                    | Москва: Международная академия оценки и консалтинга                     | 2012        | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/51140.html">http://www.iprbooks.hop.ru/51140.html</a> |
| Мацукевич, В. В.,<br>Матюшков, Л. П.           | Основы управления интеллектуальной собственностью | Минск: Вышэйшая школа   | 2013        | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/20245.html">http://www.iprbooks.hop.ru/20245.html</a> |
| Корзун, Н. Л.                                  | Основы интеллектуальной собственности             | Саратов: Вузовское образование  | 2014        | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/20409.html">http://www.iprbooks.hop.ru/20409.html</a> |
| <b>6.1.2 Дополнительная учебная литература</b> |   |   |             |   |

|                  |  |  |      |   |
|------------------|--|--|------|---|
| Харитонов, М. И. | Защита интеллектуальной собственности                  | Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ          | 2017 | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/74328.html">http://www.iprbooks.hop.ru/74328.html</a> |
| Сычев, А. Н.     | Защита интеллектуальной собственности и патентоведение | Томск: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент | 2012 | <a href="http://www.iprbooks.hop.ru/13880.html">http://www.iprbooks.hop.ru/13880.html</a> |

## 6.2 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/>

## 6.3 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

MicrosoftWindows 8

MicrosoftOfficeProfessional 2013

## 6.4 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 |