

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ»
Институт экономики, управления и права
Кафедра «Юриспруденции»

ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ В ЦИФРОВОЙ ЮВЕЛИРНОЙ СФЕРЕ

Методические указания
по самостоятельной работе студентов

Направление: 29.04.04 Технология художественной обработки материалов

Профиль: Цифровые технологии в дизайне ювелирных изделий с использованием
камнесамоцветного сырья Сибири

Квалификация: Магистр

Составитель
методических указаний:

Степаненко О.Г.

Иркутск 2023 г.

Предусматривается следующий перечень видов самостоятельной работы студентов:

- **Подготовка к зачёту**
- **Проработка разделов теоретического материала**
- **Подготовка к практическим занятиям**

1. Подготовка к зачёту

Подготовка к зачёту предполагает работу с вопросами (которые выдаются заранее) на основе лекционного материала, практических занятий, а также изученного самостоятельно материала.

Зачёт проводится в форме устного собеседования.

Вопросы к зачету:

1. Понятие интеллектуальной собственности. Интеллектуальные права. Автор результата интеллектуальной деятельности.
2. Коллективное управление авторскими правами.
3. Законодательство об интеллектуальной собственности.
4. Распоряжение исключительной собственностью. Система договоров в сфере интеллектуальной собственности.
5. Объекты авторских прав. Автор произведения. Авторские права.
6. Служебное произведение.
7. Исключительное право на произведение и срок его действия. Свободное воспроизведение объектов авторских прав.
8. Отчуждение исключительного права на произведение.
9. Переход произведения в общественное достояние.
10. Особенности правовой охраны программ для ЭВМ и баз данных.
11. Права смежные с авторскими (смежные права): понятие, виды и правовая природа.
12. Объекты смежных прав и их правовая характеристика. Субъекты смежных прав.
13. Содержание смежных прав у различных категорий субъектов. Сроки действия смежных прав.
14. Правовое положение организаций, осуществляющих коллективному управлению авторскими и смежными правами. Особенности ответственности информационных посредников.
15. Патентное право как правовой институт. Роль правового регулирования в развитии технического творчества. Объекты патентных прав.
16. Понятие и признаки изобретений, полезных моделей, промышленных образцов. Условия их патентоспособности.
17. Субъекты патентных прав.
18. Формы распоряжения исключительными патентными правами. Открытая и принудительная лицензии и условия их выдачи.
19. Основания возникновения патентных прав и порядок их оформления. Сущность и значение государственной регистрации изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
20. Получение патента на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
21. Прекращение и восстановление действия патента.
22. Права патентообладателей: понятие, виды и содержание.
23. Случаи свободного использования запатентованных достижений.
24. Право преждепользования и послепользования
25. Определение требований к продукции конкретного вида.
26. Анализ и прогнозирование развития рынка продукции.

27. Определение условий конкуренции на рынке продукции конкретного вида.
28. Оценка технического уровня продукции на различных этапах ее разработки и производства.
29. Оценка коммерческой значимости научно-технических достижений.
30. Определение патентной чистоты продукции и условий ее беспрепятственной реализации на рынке конкретной страны.

Критерии оценивания:

Зачтено	Не зачтено
<p>Дает развернутый ответ на все три вопроса. Демонстрирует освоение компетенции ПК-6.4: знает основные положения и понятия в области защиты интеллектуальной собственности, основные виды правонарушений в информационной сфере относительно интеллектуальной собственности и авторских прав; знает основные подходы к принятию решений по выработке мер предупреждения правонарушений интеллектуальных прав в профессиональной деятельности; готов применять организационно-правовые механизмы защиты интеллектуальной собственности.</p>	<p>Дает недостаточно развернутые ответы на задаваемые вопросы или не дает ответ на задаваемые вопросы, путается в терминах и формулировках. Демонстрирует недостаточное освоение компетенции ПК-6.4.</p>

2. Проработка теоретического материала

Изучение дисциплины необходимо строить на основе освоения принципов его правового регулирования. Преобладающее количество диспозитивных норм и принцип юридического дозволения диктуют необходимость понимания действия норм на основе этого принципа. Необходимо усвоить, что анализ любого гражданско-правового вопроса следует начинать с оценки правового регулирования, определив, на основе каких законов, указов, постановлений, других актов осуществляется правовое регулирование вопроса. Для понимания современных тенденций развития гражданско-правового регулирования необходимо регулярно изучать учебную литературу, позволяющую систематизировать получаемые знания, а также научные публикации в современных периодических изданиях.

3. Подготовка к практическим занятиям

Цель подготовки к практическим занятиям – усвоить теоретический материал по некоторым вопросам отдельных тем, который преподаватель не раскрывает на лекции, но которые будут обсуждаться на занятии.

Для подготовки к практическим занятиям необходимо ознакомиться с содержанием методических указаний по самостоятельной работе студентов. П

Тематика практических занятий и вопросы для подготовки:

1 Общие положения об интеллектуальной собственности

Понятие интеллектуальной собственности. Интеллектуальные права. Автор результата интеллектуальной деятельности. Коллективное управление авторскими правами. Законодательство об интеллектуальной собственности. Распоряжение исключительной собственностью. Система договоров в сфере интеллектуальной собственности.

2 Объекты авторских прав

Понятие и источники авторского права. Автор произведения. Авторские права. Объекты авторских прав. Служебное произведение. Исключительное право на произведение и

срок его действия. Свободное воспроизведение объектов авторских прав. Отчуждение исключительного права на производство. Переход произведения в общественное достояние.

3 Объекты патентных прав

Понятие, источники, объекты и субъекты патентных прав. Право преждепользования, послепользования. Особенности правовой охраны секретных изобретений. Патентные права, ограничения их действия и границы (пределы) их существования по закону. Патентные права на служебные объекты и на объекты, созданные по заказу или при выполнении работ по договору (контракту). Значение и функции государственной регистрации. Патент. Понятие приоритета. Дата приоритета. Конвенционный приоритет. Патентная пошлина. Критерии предоставления правовой охраны. Условия патентоспособности изобретения. Новизна. Изобретательский уровень. Промышленная применимость. Проверка условий патентоспособности. Условия патентоспособности полезной модели: новизна, промышленная применимость. Условия патентоспособности промышленного образца: новизна, оригинальность.

4 Условия патентоспособности изобретений, полезных моделей Значение и функции государственной регистрации. Патент. Понятие приоритета. Дата приоритета. Конвенционный приоритет. Патентная пошлина. Критерии предоставления правовой охраны. Условия патентоспособности изобретения. Новизна. Изобретательский уровень. Промышленная применимость. Проверка условий патентоспособности. Условия патентоспособности полезной модели: новизна, промышленная применимость. Условия патентоспособности промышленного образца: новизна, оригинальность.

5 Получение патента на изобретение, полезную модель

Органы исполнительной власти, осуществляющие юридически значимые действия по государственной регистрации объектов патентных прав и иных действий, связанных с правовой охраной интеллектуальной деятельности. Стадии получения патента на изобретение. Подача заявки. Формальная экспертиза заявки. Публикация сведений о заявке. Экспертиза заявки по существу. Решение о выдаче патента. Государственная регистрация изобретения и выдача патента. Публикация сведений о выдаче патента. Временная правовая охрана изобретения Особенности получения патента на полезную модель. Обязанности патентообладателя. Прекращение действия патента. Патентование за рубежом. Основания и последствия признания патента недействительным.

6 Патентные исследования

Основные виды патентных исследований. Поиск источников информации. Систематизация отобранной информации. Патентно-статистические методы анализа. Определение требований к продукции конкретного вида. Анализ и прогнозирование развития рынка продукции. Определение условий конкуренции на рынке продукции конкретного вида. Оценка технического уровня продукции на различных этапах ее разработки и производства. Оценка коммерческой значимости научно-технических достижений. Определение патентной чистоты продукции и условий ее беспрепятственной реализации на рынке конкретной страны.

Основная учебная литература

1. Видин, Д. В. Защита интеллектуальной собственности : учебное пособие / Д. В. Видин, К. П. Петренко, Д. Б. Шатько. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. — 160 с. — ISBN 978-5-00137-186-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/163562>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Котова, К. А. Правовое регулирование права интеллектуальной собственности : учебное пособие / К. А. Котова. — 2-е перераб. и доп. — Иваново : ИГЭУ, 2019. — 112 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/154530>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Право интеллектуальной собственности: учебник / А.С. Ворожевич, О.С. Гринь, В.А. Корнеев и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2018. Т. 3: Средства индивидуализации. 432 с. — Текст : электронный // Консультант Плюс: справ.-правовая система.

Дополнительная учебная и справочная литература

1. Право интеллектуальной собственности: Учебник / Е.С. Гринь, В.О. Калятин, С.В. Михайлов и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2017. Т. 2: Авторское право. 367 с. — Текст : электронный // Консультант Плюс: справ.-правовая система.

2. Право интеллектуальной собственности: учебник / Е.В. Бадулина, Д.А. Гаврилов, Е.С. Гринь и др.; под общ. ред. Л.А. Новоселовой. М.: Статут, 2017. Т. 1: Общие положения. 512 с. — Текст : электронный // Консультант Плюс: справ.-правовая система.

Ресурсы сети Интернет

1. <http://library.istu.edu/>

2. <https://e.lanbook.com/>

Профессиональные базы данных

1. <http://new.fips.ru/>

2. <http://www1.fips.ru/>

Критерии оценки: Обучающиеся, активно участвующие в дискуссии и давшие 2 и более верных ответов, получают за пройденное занятие 1 балл. Обучающиеся набравшие 5 баллов и более за пройденный курс в течение семестра получают право на меньшее количество вопросов на промежуточной аттестации (2 вместо 3).