

Регламент проведения занятий и оценки знаний аспирантов по дисциплине:

**Правовая охрана результатов  
интеллектуальной деятельности**

Дисциплина изучается аспирантами направления 05.06.01-Науки о земле

В 4\_семестр.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.

Лекционный курс составляет 12 часов

Практический курс составляет 6 часов;

Самостоятельная работа студентов 54 часов.

Форма итогового контроля *зачет*.

**Фонд оценочных средств**

**Учебной дисциплины «Правовая охрана результатов  
интеллектуальной собственности»**

**Формируемые компетенции:**

Индекс компетенции	Расшифровка компетенции	Показатель формирования компетенции для данной дисциплины	Оценочное средство
УК-1	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения	Аспирант демонстрирует способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях	Устный опрос, письменная работа, собеседование, тесты
УК-2	способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения	Аспирант демонстрирует готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации	
УК-3	готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективах по решению научных и научно-образовательных задач	Аспирант демонстрирует способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности	
УК-4	готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на родном и иностранном языке	Аспирант демонстрирует способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития	
УК-5	способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития		
ОПК-1	способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных	Аспирант демонстрирует способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с	Устный опрос, письменная работа, собеседование, тесты

ОПК-2	методов исследования и информационно-коммуникационных технологий  готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий  Аспирант демонстрирует готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования	
-------	---	--	--

### Задания к контролю:

#### Устный опрос:

**Устный опрос проводится по изучаемым темам:**

Тема 1. Основные понятия права интеллектуальной собственности. Этапы становления.
Тема 2. Особенности распоряжение исключительными правами.
Тема 3. Актуальные проблемы авторского права
Тема 4. Права, смежные с авторскими
Тема 5. Актуальные проблемы патентного права
Тема 6. Право на секрет производства (ноу-хау)
Тема 7. Свободное использование результатов интеллектуальной деятельности
Тема 8. Особенности правовой охраны компьютерных программ и баз данных
Тема 9. Особенности защиты нарушенных интеллектуальных прав авторов и правообладателей
Тема 10. Современные проблемы права интеллектуальной собственности

#### Вопросы к практическим занятиям:

##### **Тема 2. Особенности распоряжение исключительными правами.**

1. Договоры о распоряжении исключительными правами и их место в системе гражданско-правовых договоров.
2. Договор об отчуждении исключительных прав. Лицензионные договоры: понятие, стороны, содержание.
3. Виды лицензионных договоров. Сублицензионные договоры. Принудительная лицензия. Договор коммерческой концессии.
4. Использование результатов интеллектуальной деятельности в составе сложного объекта. Переход исключительного права без договора.

##### **Тема 3. Актуальные проблемы авторского права.**

1. Авторские права. Объекты авторского права. Производные и составные произведения. Произведения, не охраняемые авторским правом. Проекты официальных документов, символов, знаков. Общие положения авторского права. Срок охраны авторским правом. Личные права авторов.
2. Исключительные и иные права авторов. Понятие использования произведения. Распоряжение исключительными авторскими правами.
3. Издательский лицензионный договор. Авторский договор заказа. Служебные произведения.

4. Свободное использование произведений. Использование произведений в научных, учебных и информационных целях. Наследование авторских прав.

#### **Тема 4. Права, смежные с авторскими.**

1. Понятие интеллектуальных прав, смежных с авторскими. Объекты смежных прав. Общие положения об охране прав, смежных с авторскими. Права исполнителей.
2. Права производителей фонограмм. Права организаций эфирного и кабельного вещания. Права изготовителя базы данных. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства.
3. Распоряжение исключительными смежными правами. Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения.
4. Управление смежными правами на коллективной основе.

#### **Тема 5. Актуальные проблемы патентного права.**

1. Основные положения патентного права. Объекты патентных прав.
2. Понятие и признаки изобретения. Понятие и признаки полезной модели. Понятие и признаки промышленного образца. Авторы и патентообладатели. Патент на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
3. Процедура получения патента.
4. Патентные поверенные. Прекращение и восстановление действия патента. Права авторов и патентообладателей изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
5. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
6. Действия, не являющиеся нарушением исключительных патентных прав.
7. Процедура получения патента. Патентные поверенные. Прекращение и восстановление действия патента.

#### **Тема 8. Особенности правовой охраны компьютерных программ и баз данных.**

1. Понятие компьютерной программы. Функциональное назначение компьютерной программы. Информационный характер.
2. Понятие базы данных. База данных – как объект авторского права. Права авторов компьютерных программ и баз данных. Особенности использования компьютерных программ и баз данных.

#### **Тема 9. Особенности защиты нарушенных интеллектуальных прав авторов и правообладателей.**

1. Понятие нарушения прав на охраняемые законом результаты интеллектуальной деятельности. Наиболее распространенные нарушения прав авторов и правообладателей.
2. Способы гражданско-правовой защиты нарушенных интеллектуальных прав. Защита исключительных прав. Защита личных неимущественных прав.
3. Самозащита исключительных прав. Особенности применения гражданско-правовой ответственности за нарушение исключительных прав. Споры, связанные с защитой интеллектуальных прав.
4. Практика применения законодательства о защите интеллектуальных прав. Административная и уголовная ответственность за нарушение интеллектуальных прав.

#### **Тема 10. Современные проблемы права интеллектуальной собственности.**

1. Влияние цифровых технологий на развитие авторского права. Цифровые копии произведений.

2. Правовые вопросы использования объектов авторских и смежных прав в глобальных сетях. Интернет-сайт как объект правовой охраны.
3. Ответственность за нарушение исключительных прав в сети Интернет.

#### **Тематика контрольных работ:**

1. Право интеллектуальной собственности в системе гражданского права Российской Федерации.
2. Система источников права интеллектуальной собственности.
3. Соотношение частных и публичных интересов в праве интеллектуальной собственности.
4. Теория права интеллектуальной собственности: становление и современное состояние.
5. Гражданско-правовое регулирование творческой деятельности.
6. Понятие и принципы патентного права.
7. Система источников патентного права Российской Федерации.
8. История патентного права в России и за рубежом.
9. Объекты патентного права.
10. Охрана изобретений в гражданском праве.
11. Патент как форма охраны объекта в промышленной собственности. Оформление патентных прав.
12. Охрана российских изобретений за рубежом.
13. Право на товарный знак и знак обслуживания.
14. Права владельцев товарных знаков и знаков обслуживания и их гражданско-правовая защита.
15. Лицензионные договоры.
16. Понятие «ноу хау» и договоры о его передаче.
17. Фирменное наименование и его гражданско-правовая охрана.
18. Международно-правовое сотрудничество в сфере охраны промышленной собственности.
19. Парижская конвенция по охране промышленной собственности 1883 г.
20. Евразийская патентная конвенция 1994 г.
21. Деятельность международных организаций в сфере охраны промышленной собственности (на примере ВОИС).
22. Понятие и принципы авторского права.
23. Система источников авторского права Российской Федерации.
24. История авторского права в России и за рубежом.
25. Субъекты авторского права.
26. Объекты авторского права.
27. Гражданско-правовая охрана программных средств для электронных вычислительных машин.
28. Гражданско-правовая охрана смежных прав.
29. Права авторов и их гражданско-правовая защита.
30. Международная охрана авторских прав.
31. Бернская конвенция об охране литературных и художественных произведений 1886 г.
32. Всемирная (Женевская) конвенция об авторском праве 1952 г.
33. Международные соглашения в сфере охраны смежных прав.
34. Деятельность международных организаций в сфере охраны авторских прав (на примере ЮНЕСКО и ВОИС).
35. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства.
36. Права изготовителей базы данных.

37. Использование результата интеллектуальной деятельности в составе сложного объекта.
38. Виды лицензионных договоров.
39. Споры, связанные с защитой интеллектуальных прав.
40. Особенности использования компьютерных программ.

### **Пример контрольного теста**

**1. Источниками норм права интеллектуальной собственности являются:**

- А) Гражданский кодекс РФ.
- Б) Арбитражный процессуальный кодекс, Гражданский процессуальный кодекс.
- В) Законы Республики Татарстан.

**2. Законодательство об интеллектуальной собственности относится к предмету ведения:**

- А) Российской Федерации.
- Б) Субъектов РФ.
- В) Российской Федерации и субъектов РФ.

**3. Автором литературного произведения по законодательству РФ является:**

- А) Физическое лицо
- Б) Юридическое лицо
- В) Юридические и физические лица

**4. К объектам авторского права относятся:**

- А) Литературные произведения
- Б) Способы решения задач
- В) Компьютерные программы

**5. Географические и геологические и другие карты являются объектами:**

- А) Авторского права
- Б) Патентного права
- В) Не охраняются правом интеллектуальной собственности

**6. Государственный флаг и герб:**

- А) Охраняются правом интеллектуальной собственности
- Б) Охраняются авторским правом
- В) Не правом интеллектуальной собственности

**7. Произведение может использоваться другими лицами свободно:**

- А) с разрешения автора
- Б) в случаях указанных в законе
- В) на основании договора

**8. Смежное право исполнителя действует:**

- А) в течение всей жизни исполнителя
- Б) 50 лет после его смерти
- В) в течение всей жизни исполнителя и 50 лет после его смерти

**9. Для возникновения и осуществления прав организации эфирного и кабельного вещания на созданную ею передачу :**

- А) не требуется соблюдения формальностей

- Б) необходимо их зарегистрировать
- В) проставить знак охраны смежных прав

**10. Без разрешения автора компьютерной программы можно осуществлять следующие действия:**

- А) модификацию
- Б) адаптацию
- В) распространение по сети

**11. Исполнителю в отношении его произведения принадлежат:**

- А) право на имя
- Б) право на запись исполнения
- В) право на распространение фонограммы исполнения

**12. Обладатели исключительных прав вправе требовать от нарушителя:**

- А) извинений
- Б) выплаты компенсации
- В) только взыскания дохода, полученного нарушителем

**13. Права на полезную модель удостоверяет:**

- А) свидетельство
- Б) патент
- В) выписка из реестра

**14. Изобретение является патентоспособным, если:**

- А) является новым и имеет изобретательский уровень
- Б) является оригинальным
- В) является новым, имеет изобретательский уровень и промышленно применимо

**15. Патент на изобретение удостоверяет:**

- А) приоритет изобретения
- Б) авторство на изобретение
- В) исключительное право на изобретение

**16. Приоритет полезной модели устанавливается:**

- А) по дате подачи заявки
- Б) по дате поступления заявки в соответствующий федеральный орган
- В) по дате получения патента

**17. Объем правовой охраны промышленного образца, предоставляемый патентом, определяется:**

- А) Формулой
- Б) Совокупностью существенных признаков
- В) Описанием

**18. Исключительное право на товарный знак действует в течение:**

- А) 5 лет
- Б) 10 лет
- В) 30 лет

**19. Для возникновения и осуществления патентных прав:**

- А) не требуется соблюдения формальностей
- Б) необходимо их зарегистрировать
- В) проставить знак охраны патентных прав

### **Вопросы к экзамену.**

1. Понятие интеллектуальной собственности.
2. Становление и современное состояние правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности.
3. Основные международные соглашения в сфере охраны интеллектуальной собственности
4. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации: понятие, виды.
5. Интеллектуальные права, понятие, виды.
6. Личные права, понятие, виды, содержание.
7. Исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.
8. Объекты права интеллектуальной собственности.
9. Субъекты права интеллектуальной собственности.
10. Автор результата интеллектуальной деятельности. Соавторство.
11. Организации по управлению авторскими и смежными правами.
12. Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.
13. Патентные поверенные
14. Договоры о распоряжении исключительными правами.
15. Договор об отчуждении исключительных прав.
16. Лицензионные договоры: понятие, стороны, содержание.
17. Виды лицензионных договоров.
18. Сублицензионные договоры: понятие, содержание.
19. Принудительная лицензия.
20. Договор коммерческой концессии.
21. Использование результатов интеллектуальной деятельности в составе сложного объекта.
22. Авторские права: понятие, содержание.
23. Объекты авторского права.
24. Производные и составные произведения как объекты авторского права.
25. Произведения, не охраняемые авторским правом.
26. Правовая охрана проектов официальных документов, символов, знаков.
27. Общие положения авторского права.
28. Личные права авторов произведений науки, литературы и искусства.
29. Исключительные права авторов произведений науки, литературы и искусства.
30. Понятие использования произведения науки, литературы и искусства.
31. Распоряжение исключительными авторскими правами.
32. Издательский лицензионный договор.
33. Авторский договор заказа.
34. Правовой режим служебных произведений.
35. Свободное использование произведений науки, литературы и искусства.
36. Использование произведений в научных, учебных и информационных целях.
37. Наследование авторских прав.
38. Понятие интеллектуальных прав, смежных с авторскими.
39. Объекты смежных прав.
40. Общие положения об охране прав, смежных с авторскими.
41. Права исполнителей.

42. Права производителей фонограмм.
43. Права организаций эфирного и кабельного вещания.
44. Права изготовителя базы данных.
45. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства.
46. Распоряжение исключительными смежными правами.
47. Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения.
48. Управление смежными правами на коллективной основе.
49. Основные положения патентного права.
50. Объекты патентных прав.
51. Понятие и признаки изобретения.
52. Понятие и признаки полезной модели.
53. Понятие и признаки промышленного образца.
54. Патент на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
55. Права авторов и патентообладателей изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
56. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
57. Процедура получения патента.
58. Прекращение и восстановление действий патента.
59. Понятие нарушения прав на охраняемые законом результаты интеллектуальной деятельности.
60. Особенности гражданско-правовой защиты нарушенных интеллектуальных прав.
61. Защита исключительных прав.
62. Защита личных неимущественных прав.
63. Самозащита исключительных прав.
64. Споры, связанные с защитой интеллектуальных прав.
65. Понятие интеллектуальной собственности.
66. Становление и современное состояние правовой охраны результатов интеллектуальной деятельности.
67. Основные международные соглашения в сфере охраны интеллектуальной собственности
68. Охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации: понятие, виды.
69. Интеллектуальные права, понятие, виды.
70. Личные права, понятие, виды, содержание.
71. Исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.
72. Объекты права интеллектуальной собственности.
73. Субъекты права интеллектуальной собственности.
74. Автор результата интеллектуальной деятельности. Соавторство.
75. Организации по управлению авторскими и смежными правами.
76. Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.
77. Патентные поверенные
78. Договоры о распоряжении исключительными правами.
79. Договор об отчуждении исключительных прав.
80. Лицензионные договоры: понятие, стороны, содержание.
81. Виды лицензионных договоров.
82. Сублицензионные договоры: понятие, содержание.
83. Принудительная лицензия.
84. Договор коммерческой концессии.
85. Использование результатов интеллектуальной деятельности в составе сложного



объекта.

86. Авторские права: понятие, содержание.
  87. Объекты авторского права.
  88. Производные и составные произведения как объекты авторского права.
  89. Произведения, не охраняемые авторским правом.
  90. Правовая охрана проектов официальных документов, символов, знаков.
  91. Общие положения авторского права.
  92. Личные права авторов произведений науки, литературы и искусства.
  93. Исключительные права авторов произведений науки, литературы и искусства.
  94. Понятие использования произведения науки, литературы и искусства.
  95. Распоряжение исключительными авторскими правами.
  96. Издательский лицензионный договор.
  97. Авторский договор заказа.
  98. Правовой режим служебных произведений.
  99. Свободное использование произведений науки, литературы и искусства.
  100. Использование произведений в научных, учебных и информационных целях.
  101. Наследование авторских прав.
  102. Понятие интеллектуальных прав, смежных с авторскими.
  103. Объекты смежных прав.
  104. Общие положения об охране прав, смежных с авторскими.
  105. Права исполнителей.
  106. Права производителей фонограмм.
  107. Права организаций эфирного и кабельного вещания.
  108. Права изготовителя базы данных.
  109. Права публикатора на произведения науки, литературы и искусства.
  110. Распоряжение исключительными смежными правами.
  111. Использование объектов смежных прав без согласия правообладателя и без выплаты вознаграждения.
  112. Управление смежными правами на коллективной основе.
  113. Основные положения патентного права.
  114. Объекты патентных прав.
  115. Понятие и признаки изобретения.
  116. Понятие и признаки полезной модели.
  117. Понятие и признаки промышленного образца.
  118. Патент на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
  119. Права авторов и патентообладателей изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
  120. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
  121. Процедура получения патента.
  122. Прекращение и восстановление действий патента.
  123. Понятие нарушения прав на охраняемые законом результаты интеллектуальной деятельности.
  124. Особенности гражданско-правовой защиты нарушенных интеллектуальных прав.
  125. Защита исключительных прав.
  126. Защита личных неимущественных прав.
  127. Самозащита исключительных прав.
- Споры, связанные с защитой интеллектуальных прав