

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Луганский государственный университет имени Владимира Даля»
(ФГБОУ ВО «ЛГУ им. В. Даля»)

Юридический институт
Кафедра интеллектуальных прав



УТВЕРЖДАЮ:

Директор Юридического института

проф. Л.И. Лазор

(подпись)

2023 года

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**«ПРАВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И
УПРАВЛЕНИЕ ПРАВАМИ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ»**

По направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция

Лист согласования РПУД

Рабочая программа учебной дисциплины «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. – 47 с.

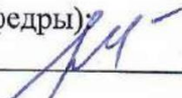
Рабочая программа учебной дисциплины «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция (утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13 августа 2020 года № 1011, с изменениями и дополнениями от 26.11.2020, 19.07.2022, 27.02.2023).

СОСТАВИТЕЛИ:

канд. ист. наук, доцент Коваль В.С.
старший преподаватель
кафедры интеллектуальных прав Бугаевская Ю.Ю.

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры интеллектуальных прав «18» 04 2023 г., протокол № 18

Заведующий кафедрой интеллектуальных прав  Ю.Г. Старовойтова

Согласована (для обеспечивающей кафедры):
Директор Юридического института  проф. Л.И. Лазор

Переутверждена: « » 20 года, протокол №

Рекомендована на заседании учебно-методической комиссии Юридического института «20» 04 2023 г., протокол № 9.

Председатель учебно-методической комиссии Юридического института  В.А. Зверьяка

Структура и содержание дисциплины

1. Цели и задачи дисциплины, ее место в учебном процессе

Цель изучения дисциплины – формирование у студентов общенаучного представления о праве интеллектуальной собственности, его сущности и основных закономерностях развития, получение теоретико-методологических знаний о правовом регулировании отношений в сфере интеллектуальной собственности и об управлении интеллектуальными правами, закрепление профессиональных навыков в области управления интеллектуальной собственностью практического применения правовых норм в сфере интеллектуальной собственности; развитие навыков работы с нормативными правовыми актами и информационно-поисковых умений; формирование правовой культуры студентов.

Задачами изучения дисциплины являются:

- сформировать умения критически анализировать информацию, применять системный подход для решения поставленных задач;
- получить представление о действующем законодательстве в сфере интеллектуальной собственности и практике его применения в области гражданского оборота;
- развить способность квалифицированно толковать нормативные правовые акты в области гражданского оборота интеллектуальных прав.
- выработать умения компетентно выполнять должностные обязанности в сфере управления интеллектуальной собственностью;
- изучить приемы, правила и способы толкования норм материального и процессуального права в области гражданского оборота интеллектуальных прав;
- сформировать навыки применения на практике действующего законодательства в сфере интеллектуальной собственности, выявления условий, способствующих нарушениям прав, свобод и законных интересов в сфере гражданского оборота интеллектуальных прав;
- освоить умения восприятия, анализа и реализации управленческих инноваций в профессиональной деятельности юриста;
- сформировать уважительное отношение к праву и закону.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» входит в часть дисциплин, формируемую участниками образовательных отношений учебного плана подготовки студентов. Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются: знания основ гражданского права и гражданского процесса; умения оперировать понятиями и категориями, получать и анализировать информацию; навыки логически верно и аргументированно строить устную и письменную речь; умения оперировать основными юридическими понятиями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения; навыки ориентирования в действующем

законодательстве, применения правовых норм при решении ситуационных задач.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Теория государства и права», «Гражданское право», «Гражданский процесс», «Административное право» и служит основой для освоения дисциплин «Арбитражный процесс», «Уголовное право», «Уголовно-процессуальное право», а также для производственной практики и дисциплин магистерской программы.

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» является необходимой для освоения универсальной и профессиональных компетенций по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, а также для самостоятельного занятия научно-исследовательской работой студента.

2. Требования к результатам освоения содержания дисциплины

Код и наименование компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Анализирует задачу, выделяя ее базовые составляющие УК-1.2. Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи УК-1.3. Рассматривает различные варианты решения задачи, оценивая их достоинства и недостатки УК-1.4. Грамотно, логично, аргументированно формулирует собственные суждения и оценки. УК-1.5. Определяет и оценивает практические последствия возможных решений задачи	знать: способы поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач уметь: осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач владеть: навыками осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач
ПК-1. Способен участвовать в разработке нормативных правовых актов, правовых норм для различных уровней нормотворчества и сфер профессиональной деятельности	ПК-1.1. Выявляет пробелы и коллизии действующего законодательства и владеет способами их преодоления и устранения ПК-1.2. Понимает сущность и уровни нормотворческого процесса, выделяет стадии и участников нормотворческой процедуры ПК-1.3. Определяет роль и компетенцию участников нормотворческой процедуры, оценивает правомерность их решений и действий ПК-1.4. Демонстрирует знание основных приемов законодательной техники при разработке нормативных	знать: способы участия в разработке нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами уметь: участвовать в разработке нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами владеть: навыками разработки нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами

<p>ПК-2. Способен юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства</p>	<p>правовых актов</p> <p>ПК-2.1. Демонстрирует знание специфики правоприменительной деятельности, порядка осуществления деятельности юрисдикционных органов, обладающих правоприменительными функциями</p> <p>ПК-2.2. Владеет навыками анализа фактических обстоятельств дела, квалификации юридических фактов и возникающих в связи с ними правоотношений</p> <p>ПК-2.3. Осуществляет правильный выбор правовой нормы, подлежащей применению, и способа ее толкования</p> <p>ПК-2.4. Знает и владеет методами поиска и анализа правоприменительной практики, проведения мониторинга правоприменения в целях решения профессиональных задач</p> <p>ПК-2.5. Разрабатывает варианты юридических действий в точном соответствии с законодательством и принимает решения в предусмотренной законом форме</p>	<p>знать: нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере права интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами; основные понятия и терминологию, относящуюся к интеллектуальной собственности;</p> <p>уметь: определять юридически значимые факты в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами, события и обстоятельства, связанные с реализацией интеллектуальных прав и правильно квалифицировать их</p> <p>владеть: умением давать правовую оценку конкретной ситуации, аргументировать и обосновывать правовую позицию в соответствии с нормативными правовыми актами и сложившейся судебной практикой</p>
<p>ПК-4. Способен оказывать правовую помощь гражданам и организациям и иные виды юридических услуг, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных видах юридической деятельности</p>	<p>ПК-4.1. Выявляет и формулирует наличие правовой проблемы</p> <p>ПК-4.2. Определяет цель обращения за правовой помощью, устанавливает юридически значимые обстоятельства по делу</p> <p>ПК-4.3. Определяет возможные способы решения правовой проблемы, разрабатывает план их реализации, выделяет их преимущества и недостатки</p> <p>ПК-4.4. Знает и применяет правила оформления правового заключения и письменной консультации</p> <p>ПК-4.5. Знает и соблюдает правила эффективной коммуникации при оказании правовой помощи и юридических услуг</p> <p>ПК-4.6. Вырабатывает различные варианты решения конкретных</p>	<p>знать: основы процесса консультирования граждан в сфере приобретения и защиты интеллектуальных прав, правила работы с заявлениями граждан</p> <p>уметь: выделять юридически значимые обстоятельства дела, анализировать нормы права и судебную практику в сфере интеллектуальной собственности, выявлять альтернативы действий заявителя для достижения целей, разъяснять и давать юридические заключения обратившимся за юридической помощью, прогнозировать последствия действий обратившегося за юридической помощью</p> <p>владеть: всеми видами толкования норм права</p>

	задач на основе норм права и полученных аналитических данных ПК-4.7. Понимает значение правовой экспертизы нормативных правовых актов, способен принять участие в ее проведении ПК-4.8. Умеет работать с информацией в цифровой среде ПК-4.9. Владеет навыками подготовки электронных юридических документов	
--	---	--

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов (зач. ед.)	
	Очная форма	Заочная форма
Общая учебная нагрузка (всего)	108 (3 зач. ед)	108 (3 зач. ед)
Обязательная контактная работа (всего) в том числе:	68	18
Лекции	34	10
Семинарские занятия	34	8
Практические занятия	-	-
Лабораторные работы	-	-
Курсовая работа (курсовой проект)	-	-
Другие формы и методы организации образовательного процесса (<i>расчетно-графические работы, индивидуальные задания и т.п.</i>)	-	-
Самостоятельная работа студента (всего)	40	90
Форма аттестации	зачет	зачет

4.2. Содержание разделов дисциплины

Тема 1. Интеллектуальная собственность: основные понятия и сущность. Понятие, виды и признаки интеллектуальных прав. История развития законодательства об охране интеллектуальной собственности. Интеллектуальная собственность: понятие и общие положения. Право интеллектуальной собственности как подотрасль гражданского права. Источники права интеллектуальной собственности.

Структура права интеллектуальной собственности. Классификация объектов интеллектуальной собственности. Понятие, виды и признаки результатов интеллектуальной деятельности.

Понятие об интеллектуальных правах. Интеллектуальные права и их соотношение с правом собственности и иными вещными правами. Виды интеллектуальных прав. Личные неимущественные и исключительные права, их сущность и основные различительные признаки.

Роль творческой деятельности в возникновении права на результат интеллектуальной деятельности. История развития права интеллектуальной собственности: основные этапы. Развитие авторского права: от возникновения до современного времени. Развитие патентного права как маркер научно-

технического прогресса. Развитие правового механизма охраны средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции. Особенности правовой охраны нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности: исторический аспект.

Тема 2. Институт авторского права: основные понятия и сущность. Общие положения об авторском праве. Принципы охраны авторских прав. Основные задачи (функции) авторского права. Виды общественных отношений, регулируемых нормами авторского права.

Понятие и виды объектов авторского права. Произведения науки, искусства и литературы как объект авторского права. Произведения, не являющиеся объектом авторского права.

Сборники и другие составные произведения. Обнародованные и необнародованные произведения. Оригинальные и производные произведения. Переводы. Аудиовизуальное произведение. Правовая охрана проектов официальных документов, символов и знаков. Понятие о служебных объектах авторского права.

Субъекты авторского права: общая характеристика. Особенности правового статуса автора как первоначального субъекта авторского права. Презумпция авторства. Понятие соавторства. Правовое регулирование отношений соавторства.

Личные неимущественные права авторов: особенности правового регулирования. Исключительные права авторов (на примере конкретных объектов авторского права – по выбору студента). Иные права автора согласно ГК РФ.

Особенности возникновения авторских прав. Ограничения авторских прав (свободное использование авторских произведений).

Тема 3. Распоряжение правами на произведение. Договорные обязательства в авторском праве. Возможные способы распоряжения авторскими правами. Общая характеристика авторского договора как формы распоряжения исключительными правами на произведение.

Договор об отчуждении исключительного права на произведение. Лицензионный договор о предоставлении права использования произведения. Открытая лицензия на использование произведения науки, литературы или искусства. Издательский лицензионный договор. Договор авторского заказа.

Тема 4. Программы для ЭВМ и базы данных как объекты авторского права. Правовое регулирование договорных отношений по созданию и использованию программ для ЭВМ и баз данных. Понятие и юридическая природа программы для ЭВМ. Признаки и классификация программ для ЭВМ как объектов авторского права. Личные неимущественные права на программы для ЭВМ. Исключительные права на программы для ЭВМ. Особенности правовой охраны программ для ЭВМ как объектов авторского права.

Понятие и юридическая природа базы данных. Признаки и классификация баз данных как объектов авторского права и как объектов смежных прав. Личные неимущественные права на базы данных. Исключительные права на базы данных. Особенности правовой охраны баз данных как объектов авторского права и объектов смежных прав.

Договор об отчуждении исключительного права на программу для ЭВМ и базу данных. Особенности лицензионных соглашений на право использования программы для ЭВМ и базы данных. Открытая лицензия на использование программы для ЭВМ и базы данных.

Тема 5. Права, смежные с авторскими правами: особенности правового регулирования правоотношений. Объекты смежных прав: общие положения. Права на исполнение. Права на фонограммы. Права организаций эфирного и кабельного вещания. Права изготовителей баз данных. Права публикатора.

Тема 6. Институт патентного права: основные понятия и сущность. Патентное право: основные понятия. Содержание правоотношений в сфере промышленной собственности и источники правового регулирования.

Объекты патентного права: изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Субъекты патентного права: автор (изобретатель) и иные правообладатели.

Патентная охрана промышленной собственности. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец как технико-юридический документ. Личные неимущественные права на объекты патентного права. Исключительные права на изобретение, полезную модель и промышленный образец, сроки их действия.

Право на получение вознаграждения за создание и использование служебных изобретений, полезных моделей и промышленных образцов: особенности правового регулирования. Ограничения исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец.

Тема 7. Оформление патентных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Порядок государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента.

Право преждепользования на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Право послепользования в патентном праве. Особенности предоставления правовой охраны секретным объектам патентного права.

Тема 8. Распоряжение патентными правами. Договорные обязательства в патентном праве. Возможные способы распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Договор об отчуждении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец. Лицензионный договор о предоставлении права использования изобретения, полезной модели или промышленного образца. Открытая лицензия на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

Тема 9. Право на селекционные достижения, топологии интегральных микросхем и секрет производства (ноу-хау). Понятие топологии интегральных микросхем. Условия правоспособности топологии интегральных микросхем. Система правовой охраны топологий интегральных микросхем. Право на секрет производства (ноу-хау). Гражданско-правовой режим коммерческой тайны (конфиденциальности). Гражданско-правовой режим служебного секрета производства (ноу-хау). Особенности исключительного права на секрет производства. Защита исключительного права на секрет производства. Ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства. Понятие селекционного достижения. Объекты селекционного достижения. Система правовой охраны селекционного достижения. Понятие секрета производства (ноу-хау).

Тема 10. Права на средства индивидуализации юридических лиц, производителей товаров и услуг. Права на средства индивидуализации юридических лиц (фирменные наименования, коммерческие обозначения): основы правового регулирования. Право на товарный знак, знак обслуживания: основы

правового регулирования. Виды товарных знаков. Право на наименование места происхождения товара: основы правового регулирования.

Тема 11. Общие положения о нарушениях в сфере интеллектуальной собственности. Общая характеристика правонарушений в сфере интеллектуальной собственности. Виды нарушения прав на объекты интеллектуальной собственности.

Общие положения о защите прав интеллектуальной собственности. Юрисдикционная и неюрисдикционная формы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

Тема 12. Гражданско-правовая, административно-правовая и уголовно-правовая защита интеллектуальных прав. Общие положения о гражданско-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности. Гражданско-правовая защита интеллектуальных прав, интеллектуальной собственности и прав лицензиата.

Общие положения об административно-правовых способах защиты интеллектуальных прав. Административно-правовые способы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности. Административно-правовые меры.

Общие положения об уголовно-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности. Уголовно-правовая защита интеллектуальных прав. Меры уголовной ответственности.

Тема 13. Управление интеллектуальной собственностью: общие положения. Управление интеллектуальной собственностью: основные понятия, цель и задачи управления, объекты управления. Нормативно-правовая основа комплекса мер по управлению интеллектуальной собственностью.

Понятие о жизненном цикле объекта права интеллектуальной собственности. Актуальные проблемы управления правами интеллектуальной собственности. Роль и значение комплекса знаний, умений и навыков в сфере управления интеллектуальной собственностью в профессиональной деятельности юриста.

Тема 14. Основные принципы и особенности управления интеллектуальными правами на этапе создания объекта интеллектуальной собственности. Создание системы управления потоком инновационных идей. Организационно-правовое сопровождение процесса поиска и генерирования новых идей. Правовое регулирование создания служебных объектов интеллектуальной собственности. Регулирование правоотношений соавторов.

Тема 15. Патентные исследования и их роль в управлении интеллектуальной собственностью. Патентные исследования: понятие и сущность. Нормативно-правовая основа проведения патентных исследований. Взаимосвязь стадий разработки новой продукции с патентными исследованиями.

Тема 16. Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок. Управление процессом создания и использования результатов научно-технической деятельности в организации. Стратегия защиты от конкурентов. Стратегия нападения на конкурентов. Стратегия создания имиджа компании. Стратегия оптимизации финансово-хозяйственной деятельности. Определение этапа, на котором следует осуществлять правовую охрану результатов научно-технической деятельности.

Тема 17. Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности. Оценка целесообразности правовой охраны результатов научно-технической деятельности. Оценка целесообразности получения охранного документа (патента, свидетельства). Выбор

между патентной охраной и засекречиванием. Формы коммерциализации интеллектуальной собственности и их взаимосвязь с режимом правовой охраны объектов интеллектуальной собственности. Формирование патентного портфеля.

4.3. Лекции

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная форма	Заочная форма
1.	Интеллектуальная собственность: основные понятия и сущность. Понятие, виды и признаки интеллектуальных прав. История развития законодательства об охране интеллектуальной собственности.	2	2
2.	Институт авторского права: основные понятия и сущность.	2	
3.	Распоряжение правами на произведение. Договорные обязательства в авторском праве.	2	2
4.	Программы для ЭВМ и базы данных как объекты авторского права. Правовое регулирование договорных отношений по созданию и использованию программ для ЭВМ и баз данных.	2	
5.	Права, смежные с авторскими правами: особенности правового регулирования правоотношений.	2	
6.	Институт патентного права: основные понятия и сущность.	2	
7.	Оформление патентных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы.	2	
8.	Распоряжение патентными правами. Договорные обязательства в патентном праве.	2	2
9.	Право на селекционные достижения, топологии интегральных микросхем и секрет производства (ноу-хау).	2	
10.	Права на средства индивидуализации юридических лиц, производителей товаров и услуг.	2	2
11.	Общие положения о нарушениях в сфере интеллектуальной собственности.	2	
12.	Гражданско-правовая, административно-правовая и уголовно-правовая защита интеллектуальных прав.	2	2
13.	Управление интеллектуальной собственностью: общие положения.	2	
14.	Основные принципы и особенности управления интеллектуальными правами на этапе создания объекта интеллектуальной собственности.	2	
15.	Патентные исследования и их роль в управлении интеллектуальной собственностью.	2	
16.	Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок.	2	
17.	Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности.	2	
Итого:		34	10

4.4. Практические (семинарские) занятия

№ п/п	Название темы	Объем часов	
		Очная	Заочная

		форма	форма
1.	Интеллектуальная собственность: основные понятия и сущность. Понятие, виды и признаки интеллектуальных прав. История развития законодательства об охране интеллектуальной собственности.	2	
2.	Институт авторского права: основные понятия и сущность.	2	2
3.	Распоряжение правами на произведение. Договорные обязательства в авторском праве.	2	
4.	Программы для ЭВМ и базы данных как объекты авторского права. Правовое регулирование договорных отношений по созданию и использованию программ для ЭВМ и баз данных.	2	
5.	Права, смежные с авторскими правами: особенности правового регулирования правоотношений.	2	
6.	Институт патентного права: основные понятия и сущность.	2	
7.	Оформление патентных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы.	2	
8.	Распоряжение патентными правами. Договорные обязательства в патентном праве.	2	2
9.	Право на селекционные достижения, топологии интегральных микросхем и секрет производства (ноу-хау).	2	2
10.	Права на средства индивидуализации юридических лиц, производителей товаров и услуг.	2	
11.	Общие положения о нарушениях в сфере интеллектуальной собственности.	2	
12.	Гражданско-правовая, административно-правовая и уголовно-правовая защита интеллектуальных прав.	2	
13.	Управление интеллектуальной собственностью: общие положения.	2	
14.	Основные принципы и особенности управления интеллектуальными правами на этапе создания объекта интеллектуальной собственности.	2	
15.	Патентные исследования и их роль в управлении интеллектуальной собственностью.	2	2
16.	Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок.	2	
17.	Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности.	2	
Итого:		34	8

4.6. Самостоятельная работа студентов

№ п/п	Название темы	Вид СРС	Объем часов	
			Очная форма	Заочная форма
1.	Интеллектуальная собственность: основные понятия и сущность. Понятие, виды и признаки интеллектуальных прав. История развития законодательства об охране интеллектуальной	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу;	2	5

	собственности.	осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения		
2.	Институт авторского права: основные понятия и сущность.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
3.	Распоряжение правами на произведение. Договорные обязательства в авторском праве.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	3	6
4.	Программы для ЭВМ и базы данных как объекты авторского права. Правовое регулирование договорных отношений по созданию и использованию программ для ЭВМ и баз данных.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5

5.	Права, смежные с авторскими правами: особенности правового регулирования правоотношений.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
6.	Институт патентного права: основные понятия и сущность.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
7.	Оформление патентных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
8.	Распоряжение патентными правами. Договорные обязательства в патентном праве.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки	2	5

		знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения		
9.	Право на селекционные достижения, топологии интегральных микросхем и секрет производства (ноу-хау).	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
10.	Права на средства индивидуализации юридических лиц, производителей товаров и услуг.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
11.	Общие положения о нарушениях в сфере интеллектуальной собственности.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5

12.	Гражданско-правовая, административно-правовая и уголовно-правовая защита интеллектуальных прав.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	3	5
13.	Управление интеллектуальной собственностью: общие положения.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
14.	Основные принципы и особенности управления интеллектуальными правами на этапе создания объекта интеллектуальной собственности.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
15	Патентные исследования и их роль в управлении интеллектуальной собственностью.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки	2	5

		знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения		
16	Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	5
17	Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности.	Поиск в специализированных источниках теоретического материала по вопросам семинарского занятия, его изучение, конспектирование для подготовки к ответу; осуществление самостоятельной проверки знаний по теме путем ответа на вопросы для самоконтроля и решения тестовых заданий; выполнение практического задания; подготовка сообщения	2	4
18	Зачет	Повторение материала, изложенного в конспектах лекций, семинарских занятий, специализированных источниках при ответе на вопросы из примерного перечня для подготовки к зачету	4	5
Итого:			40	90

4.7. Курсовые работы/проекты по дисциплине «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» не предполагаются учебным планом.

5. Образовательные технологии

Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

традиционные объяснительно-иллюстративные технологии, которые обеспечивают доступность учебного материала для большинства студентов, системность, отработанность организационных форм и привычных методов, относительно малые затраты времени;

технологии проблемного обучения, направленные на развитие познавательной активности, творческой самостоятельности студентов и предполагающие последовательное и целенаправленное выдвижение перед студентом познавательных задач, разрешение которых позволяет студентам активно усваивать знания (используются поисковые методы; постановка познавательных задач);

технологии развивающего обучения, позволяющие ориентировать учебный процесс на потенциальные возможности студентов, их реализацию и развитие;

технологии модульного обучения, дающие возможность обеспечения гибкости процесса обучения, адаптации его к индивидуальным потребностям и особенностям обучающихся (применяются, как правило, при самостоятельном обучении студентов по индивидуальному учебному плану);

технологии дифференцированного обучения, обеспечивающие возможность создания оптимальных условий для развития интересов и способностей студентов, в том числе и студентов с особыми образовательными потребностями, что позволяет реализовать в культурно-образовательном пространстве университета идею создания равных возможностей для получения образования;

технологии активного (контекстного) обучения, с помощью которых осуществляется моделирование предметного, проблемного и социального содержания будущей профессиональной деятельности студентов (используются активные и интерактивные методы обучения) и т.д.

Максимальная эффективность педагогического процесса достигается путем конструирования оптимального комплекса педагогических технологий и (или) их элементов на личностно-ориентированной, деятельностной, диалогической основе и использования необходимых современных средств обучения.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины:

а) основная литература:

1. Право интеллектуальной собственности. Т. 1. Общие положения: учебник / Е. В. Бадулина, Д. А. Гаврилов, Е. С. Гринь [и др.]; под ред. Л. А. Новоселова. – Москва: Статут, 2017. – 512 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/950117> .

2. Право интеллектуальной собственности. Т. 2. Авторское право:

учебник / Е. С. Гринь, В. О. Калягин, С. В. Михайлов[и др.]; под ред. Л. А. Новоселова. – Москва: Статут, 2017. – 367 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/950120>.

3. Право интеллектуальной собственности: промышленная собственность: учебник / под ред. д-ра юрид. наук, проф. Г. Ф. Ручкиной. – Москва: ИНФРА-М, 2022. – 548 с. – (Высшее образование: Бакалавриат). – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1832854>.

4. Мацукевич, В. В. Основы управления интеллектуальной собственностью. Учебно-методический комплекс / В. В. Мацукевич, Л.П. Матюшков – 2-е изд. – Мн.: Вышэйшая школа, 2013. – 224 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/508854>.

5. Соснин, Э. А. Методология управления результатами интеллектуальной деятельности: учебное пособие / Э. А. Соснин, В. Ф. Канер, Е. Н. Пантюшина (Кулешова). – Томск: Издательство Томского государственного университета, 2016. – 178 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1663506>.

б) дополнительная литература:

1. Моргунова, Е. А. Право интеллектуальной собственности в условиях развития новых технологий: монография / Е. А. Моргунова, Б. А. Шахназаров. – Москва: Норма: ИНФРА-М, 2023. – 152 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1905571>.

2. Право интеллектуальной собственности: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Ю. С. Харитонова, А. А. Яковлев, Т. А. Батрова [и др.]; под ред. Н. М. Коршунова, Н. Д. Эриашвили. – 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА: Закон и право, 2017. — 271 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1028541>.

3. Черячукин, В. В. Право интеллектуальной собственности на программы для ЭВМ и базы данных в Российской Федерации и зарубежных странах: учеб. пособие для студентов вузов / В. В. Черячукин ; под ред. Н. М. Коршунова. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, Закон и право, 2017. – 127 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1028606>.

4. Право интеллектуальной собственности: актуальные проблемы: монография / под общ. ред. Е. А. Моргуновой. – 2 е изд., перераб. – Москва: Норма: ИНФРА М, 2017. – 192 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/763409>.

5. Остапенко, Г. Ф. Управление интеллектуальной собственностью: учебное пособие для магистров / Г. Ф. Остапенко, В. Д. Остапенко. – 2-е изд., стер. – Москва: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К », 2020. – 160 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1091130> .

6. Стратегии управления знаниями и интеллектуальным капиталом под влиянием неформальной организации: монография / Н. Р. Кельчевская, И. С. Пельмская, И. А. Галезник, И. М. Черненко. – Москва: КРЕАТИВНАЯ ЭКОНОМИКА, 2018. – 326 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1981536> .

7. Кельчевская, Н. Р. Управление интеллектуальной добавленной стоимостью на промышленном предприятии: монография / Н. Р. Кельчевская, И. С. Пельмская, И. В. Баскакова. – Москва: КРЕАТИВНАЯ ЭКОНОМИКА, 2019. – 108 с. – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1977898> .

8. Мильнер, Б. З. Инновационное развитие: экономика, интеллектуальные ресурсы, управление знаниями : монография / под ред. Б. З. Мильнера. – Москва: ИНФРА-М, 2023. – 624 с. – (Научная мысль). – Текст: электронный // Электронная библиотечная система Znanium [Сайт]. – URL: <https://znanium.com/catalog/product/1933178> .

в) методические рекомендации:

1. Методические рекомендации к семинарским занятиям по дисциплине «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» (для студентов направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция) / Сост.: Бугаевская Ю.Ю. – Луганск: Изд-во Луганского национального университета имени Владимира Даля, 2023. – 37 с.

2. Методические рекомендации по выполнению контрольных работ по дисциплине «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» (для студентов направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция заочной формы обучения) / Сост.: Бугаевская Ю.Ю. – Луганск: Изд-во Луганского национального университета имени Владимира Даля, 2023. – 34 с.

3. Методические рекомендации для самостоятельной работы по дисциплине «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» (для студентов направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция) / Сост.: Бугаевская Ю.Ю. – Луганск: Изд-во Луганского национального университета имени Владимира Даля, 2023. – 42 с.

г) Интернет-ресурсы:

Официальные сетевые ресурсы Президента России - <http://www.kremlin.ru/contacts>

Министерство образования и науки Российской Федерации – <https://minobrnauki.gov.ru/>

Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки – <https://obrnadzor.gov.ru/>

Федеральные государственные образовательные стандарты высшего образования – <https://fgos.ru/>

Справочная правовая система «Консультант Плюс» – <https://www.consultant.ru/sys/>

Электронные библиотечные системы и ресурсы

Научно-техническая библиотека ЮРГПУ (НПИ) - <https://www.npi-tu.ru/education/ntb/>

Образовательная платформа Юрайт - <https://urait.ru/?=>

Научная электронная библиотека eLibrary - <https://elibrary.ru/defaultx.asp>

Информационный ресурс библиотеки образовательной организации

Научная библиотека имени А. Н. Коняева – <https://biblio.dahluniver.ru/>

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

Освоение дисциплины «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности» предполагает использование академических аудиторий, соответствующих действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Прочее: рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет.

Программное обеспечение:

Функциональное назначение	Бесплатное программное обеспечение	Ссылки
Офисный пакет	Libre Office 6.3.1	https://www.libreoffice.org/ https://ru.wikipedia.org/wiki/LibreOffice
Операционная система	UBUNTU 19.04	https://ubuntu.com/ https://ru.wikipedia.org/wiki/Ubuntu
Браузер	Firefox Mozilla	http://www.mozilla.org/ru/firefox/fx
Браузер	Opera	http://www.opera.com
Почтовый клиент	Mozilla Thunderbird	http://www.mozilla.org/ru/thunderbird
Файл-менеджер	Far Manager	http://www.farmanager.com/download.php

Архиватор	7Zip	http://www.7-zip.org/
Графический редактор	GIMP (GNU Image Manipulation Program)	http://www.gimp.org/ http://gimp.ru/viewpage.php?page_id=8 http://ru.wikipedia.org/wiki/GIMP
Редактор PDF	PDFCreator	http://www.pdfforge.org/pdfcreator
Аудиоплеер	VLC	http://www.videolan.org/vlc/

8. Оценочные средства по дисциплине

Паспорт оценочных средств по учебной дисциплине «Право интеллектуальной собственности и управление правами интеллектуальной собственности»

Перечень компетенций (элементов компетенций), формируемых в результате освоения учебной дисциплины (модуля) или практики

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Формулировка контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Контролируемые темы учебной дисциплины, практики	Этапы формирования (семестр изучения)
1	УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. УК-1.2. УК-1.3. УК-1.4. УК-1.5.	Тема 1	5/6
				Тема 7	
				Тема 11	
				Тема 13	
				Тема 15	
				Тема 16	
2.	ПК-1	Способен участвовать в разработке нормативных правовых актов, правовых норм для различных уровней нормотворчества и сфер профессиональной деятельности	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4.	Тема 2	5/6
				Тема 3	
				Тема 4	
				Тема 5	
				Тема 6	
				Тема 8	
				Тема 9	
				Тема 10	
				Тема 17	
3.	ПК-2	Способен юридически правильно квалифицировать	ПК-2.1. ПК-2.2.	Тема 2	5/6
				Тема 7	

		факты и обстоятельства	ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	Тема 8 Тема 12 Тема 14 Тема 15 Тема 16	
4.	ПК-4	Способен оказывать правовую помощь гражданам и организациям и иные виды юридических услуг, давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных видах юридической деятельности	ПК-4.1. ПК-4.2. ПК-4.3. ПК-4.4. ПК-4.5. ПК-4.6. ПК-4.7. ПК-4.8. ПК-4.9.	Тема 2 Тема 3 Тема 4 Тема 5 Тема 6 Тема 7 Тема 8 Тема 9 Тема 10 Тема 12 Тема 13 Тема 14 Тема 15 Тема 16 Тема 17	5/6

Показатели и критерии оценивания компетенций, описание шкал оценивания

№ п/п	Код контролируемой компетенции	Индикаторы достижений компетенции (по реализуемой дисциплине)	Перечень планируемых результатов	Контролируемые темы учебной дисциплины	Наименование оценочного средства
-------	--------------------------------	---	----------------------------------	--	----------------------------------

1.	УК-1	УК-1.1. УК-1.2. УК-1.3. УК-1.4. УК-1.5.	<p>знать: способы поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач</p> <p>уметь: осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач</p> <p>владеть: навыками осуществления поиска, критического анализа и синтеза информации, применения системного подхода для решения поставленных задач</p>	Тема 1 Тема 7 Тема 11 Тема 13 Тема 15 Тема 16	Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях, контрольные работы, тестовые задания, научно-исследовательские задания
2.	ПК-1	ПК-1.1. ПК-1.2. ПК-1.3. ПК-1.4.	<p>знать: способы участия в разработке нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами</p> <p>уметь: участвовать в разработке нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами</p> <p>владеть: навыками разработки нормативных правовых актов в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами</p>	Тема 2 Тема 3 Тема 4 Тема 5 Тема 6 Тема 8 Тема 9 Тема 10 Тема 17	Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях, контрольные работы, тестовые задания, научно-исследовательские задания

3.	ПК-2	ПК-2.1. ПК-2.2. ПК-2.3. ПК-2.4. ПК-2.5.	<p>знать: нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере права интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами; основные понятия и терминологию, относящуюся к интеллектуальной собственности;</p> <p>уметь: определять юридически значимые факты в сфере интеллектуальной собственности и управления интеллектуальными правами, события и обстоятельства, связанные с реализацией интеллектуальных прав и правильно квалифицировать их</p> <p>владеть: умением давать правовую оценку конкретной ситуации, аргументировать и обосновывать правовую позицию в соответствии с нормативными правовыми актами и сложившейся судебной практикой</p>	Тема 2 Тема 7 Тема 8 Тема 12 Тема 14 Тема 15 Тема 16	Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях, контрольные работы, тестовые задания, научно-исследовательские задания
4.	ПК-4	ПК-4.1. ПК-4.2. ПК-4.3. ПК-4.4. ПК-4.5. ПК-4.6. ПК-4.7. ПК-4.8.	<p>знать: основы процесса консультирования граждан в сфере приобретения и защиты интеллектуальных прав, правила работы с заявлениями граждан</p> <p>уметь: выделять юридически значимые обстоятельства</p>	Тема 2 Тема 3 Тема 4 Тема 5 Тема 6 Тема 7 Тема 8	Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях, контрольные работы, тестовые задания, научно-исследовательские задания

		ПК-4.9.	дела, анализировать нормы права и судебную практику в сфере интеллектуальной собственности, выявлять альтернативы действий заявителя для достижения целей, разъяснять и давать юридические заключения обратившимся за юридической помощью, прогнозировать последствия действий обратившегося за юридической помощью владеть: всеми видами толкования норм права	Тема 9 Тема 10 Тема 12 Тема 13 Тема 14 Тема 15 Тема 16 Тема 17	
--	--	---------	--	---	--

Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях

1. Интеллектуальная собственность: понятие и общие положения.
2. Право интеллектуальной собственности как подотрасль гражданского права.
3. Источники права интеллектуальной собственности.
4. Структура права интеллектуальной собственности.
5. Классификация объектов интеллектуальной собственности.
6. Понятие, виды и признаки результатов интеллектуальной деятельности.
7. Понятие об интеллектуальных правах.
8. Интеллектуальные права и их соотношение с правом собственности и иными вещными правами.
9. Виды интеллектуальных прав.
10. Личные неимущественные и исключительные права, их сущность и основные различительные признаки.
11. Роль творческой деятельности в возникновении права на результат интеллектуальной деятельности.
12. История развития права интеллектуальной собственности: основные этапы.
13. Развитие авторского права: от возникновения до современного времени.

14. Развитие патентного права как маркер научно-технического прогресса.
15. Развитие правового механизма охраны средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции.
16. Особенности правовой охраны нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности: исторический аспект.
17. Общие положения об авторском праве.
18. Принципы охраны авторских прав.
19. Основные задачи (функции) авторского права.
20. Виды общественных отношений, регулируемых нормами авторского права.
21. Понятие и виды объектов авторского права.
22. Произведения науки, искусства и литературы как объект авторского права.
23. Произведения, не являющиеся объектом авторского права.
24. Сборники и другие составные произведения.
25. Обнародованные и необнародованные произведения.
26. Оригинальные и производные произведения.
27. Переводы.
28. Аудиовизуальное произведение.
29. Правовая охрана проектов официальных документов, символов и знаков.
30. Понятие о служебных объектах авторского права.
31. Субъекты авторского права: общая характеристика.
32. Особенности правового статуса автора как первоначального субъекта авторского права.
33. Презумпция авторства.
34. Понятие соавторства.
35. Правовое регулирование отношений соавторства.
36. Личные неимущественные права авторов: особенности правового регулирования.
37. Исключительные права авторов.
38. Иные права автора согласно ГК РФ.
39. Особенности возникновения авторских прав.
40. Ограничения авторских прав (свободное использование авторских произведений).
41. Возможные способы распоряжения авторскими правами.
42. Общая характеристика авторского договора как формы распоряжения исключительными правами на произведение.
43. Договор об отчуждении исключительного права на произведение.
44. Лицензионный договор о предоставлении права использования произведения.
45. Открытая лицензия на использование произведения науки, литературы или искусства.
46. Издательский лицензионный договор.

47. Договор авторского заказа.
48. Понятие и юридическая природа программы для ЭВМ и базы данных.
49. Личные неимущественные права на программу для ЭВМ и базы данных: особенности правового регулирования.
50. Исключительное право на программу для ЭВМ и базы данных.
51. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных.
52. Право пользователя программы для ЭВМ и базы данных (свободное использование программы для ЭВМ и базы данных): проблемные вопросы и практические аспекты реализации.
53. Объекты смежных прав: общие положения.
54. Права на исполнение.
55. Права на фонограммы.
56. Права организаций эфирного и кабельного вещания.
57. Права изготовителей баз данных.
58. Права публикатора.
59. Патентное право: основные понятия.
60. Содержание правоотношений в сфере промышленной собственности и источники правового регулирования.
61. Объекты патентного права: изобретения, полезные модели и промышленные образцы.
62. Субъекты патентного права: автор (изобретатель) и иные правообладатели.
63. Патентная охрана промышленной собственности.
64. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец как технико-юридический документ.
65. Личные неимущественные права на объекты патентного права.
66. Исключительные права на изобретение, полезную модель и промышленный образец, сроки их действия.
67. Право на получение вознаграждения за создание и использование служебных изобретений, полезных моделей и промышленных образцов: особенности правового регулирования.
68. Ограничения исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец.
69. Право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
70. Порядок государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента.
71. Право преждепользования на изобретение, полезную модель или промышленный образец.
72. Право послепользования в патентном праве.
73. Особенности предоставления правовой охраны секретным объектам патентного права.
74. Возможные способы распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

75. Договор об отчуждении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

76. Лицензионный договор о предоставлении права использования изобретения, полезной модели или промышленного образца.

77. Открытая лицензия на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

78. Право на селекционные достижения: основные положения.

79. Право на топологии интегральных микросхем: основные положения.

80. Право на секрет производства (ноу-хау).

81. Гражданско-правовой режим коммерческой тайны (режим конфиденциальности).

82. Особенности реализации исключительного права на секрет производства (ноу-хау).

83. Права на средства индивидуализации юридических лиц (фирменные наименования, коммерческие обозначения): основы правового регулирования.

84. Право на товарный знак, знак обслуживания: основы правового регулирования.

85. Виды товарных знаков.

86. Право на наименование места происхождения товара): основы правового регулирования.

87. Основные правонарушения в сфере интеллектуальной собственности.

88. Сущность юрисдикционной формы защиты интеллектуальных прав.

89. Специфика неюрисдикционные формы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

90. Классификация способов правовой защиты объектов интеллектуальной собственности.

91. Понятие о гражданско-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

92. Административно-правовые способы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

93. Административно-правовые меры, их роль и эффективность.

94. Общие положения об уголовно-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

95. Меры уголовной ответственности за нарушения интеллектуальных прав.

96. Значение права интеллектуальной собственности как стимула экономического развития.

97. Основные понятия, цель и задачи управления интеллектуальной собственностью.

98. Нормативно-правовая основа комплекса мер по управлению интеллектуальной собственностью.

99. «Жизненный цикл» объекта права интеллектуальной собственности.

100. Актуальные проблемы управления правами интеллектуальной собственности.

101. Роль и значение комплекса знаний, умений и навыков в сфере управления интеллектуальной собственностью в профессиональной деятельности юриста.

102. Основные принципы и особенности управления интеллектуальной собственностью на этапе создания объекта интеллектуальной собственности.

103. Создание системы управления потоком инновационных идей в рамках компании (предприятия).

104. Организационно-правовое сопровождение процесса поиска и генерирования новых идей.

105. Правовое регулирование создания служебных объектов интеллектуальной собственности.

106. Регулирование правоотношений соавторов.

107. Роль патентных исследований в управлении интеллектуальной собственностью.

108. Нормативно-правовая основа проведения патентных исследований.

109. Взаимосвязь стадий разработки новой продукции с патентными исследованиями.

110. Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок.

111. Управление процессом создания и использования результатов научно-технической деятельности в организации.

112. Стратегия защиты от конкурентов.

113. Стратегия нападения на конкурентов.

114. Стратегия создания имиджа компании.

115. Стратегия оптимизации финансово-хозяйственной деятельности.

116. Определение этапа, на котором следует осуществлять правовую охрану результатов научно-технической деятельности.

117. Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности.

118. Оценка целесообразность правовой охраны результатов научно-технической деятельности.

119. Оценка целесообразность получения охранного документа (патента, свидетельства).

120. Выбор между патентной охраной и засекречиванием.

121. Формы коммерциализации интеллектуальной собственности.

122. Взаимосвязь форм коммерциализации интеллектуальной собственности с режимами правовой охраны объектов интеллектуальной собственности.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «Вопросы для обсуждения на семинарских занятиях»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
---------------------------------------	---------------------

5	Ответ представлен на высоком уровне (студент в полном объеме осветил рассматриваемую проблематику, привел существующие в доктрине и правоприменительной деятельности подходы, высказал и обосновал свою позицию, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом, свободно излагает материал с опорой на конспект и т.п.)
4	Ответ представлен на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел некоторые существующие в доктрине и правоприменительной деятельности подходы, допустив некоторые неточности, в целом владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом, излагает материал с опорой на конспект и т.п.)
3	Ответ представлен на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом, излагает материал, читая конспект и т.п.)
2	Ответ представлен на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил задание и т.п.)

Типовые задания к контрольным работам

Вариант 1

1. Дайте развернутый ответ на теоретический вопрос:
Объекты и источники права интеллектуальной собственности.

2. Решите правовую задачу, ответ обоснуйте:

Индивидуальный предприниматель Силаков А. А. открыл психологическую консультацию и самостоятельно занялся рекламой.

Может ли индивидуальный предприниматель Силаков А. А. использовать на своих рекламных листовках формата А4 изображения людей, если эти фотографии взяты из коллекции картинок Microsoft Office ClipArt? Аргументируйте свою мысль.

Какое управленческое решение необходимо принять в данной ситуации?

Вариант 2

1. Дайте развернутый ответ на теоретический вопрос:

Законодательно-нормативная база и система управления инновационной и патентно-лицензионной деятельностью

2. Решите правовую задачу, ответ обоснуйте:

Газета «Аргументы и факты» без согласия Иванова и без выплаты ему вознаграждения опубликовала краткое изложение его речи, произнесенной на митинге жителей города Приморского, протестовавших против вверного

отключения у них электроснабжения. После митинга Иванов и другие ораторы обратились к издательству «Политология» с предложением издать сборник их речей. Издательство приняло их предложение и заключило договор о передаче ему исключительных прав с каждым из ораторов, кроме Иванова, мотивируя это тем, что речь последнего уже была ранее опубликована. Иванов предъявил в суде иск к газете «Аргументы и факты» о взыскании вознаграждения и возмещении убытков, причиненных незаконной публикацией его речи.

Вправе ли была газета «Экономика и политика» без согласия Иванова и без выплаты ему вознаграждения воспроизводить его публично произнесенную политическую речь?

В каком объеме газета была вправе воспроизводить данную речь?

Нарушила ли газета авторские права Иванова?

Какое решение должен принять суд по иску Иванова?

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «контрольная работа»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Контрольная работа выполнена на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% вопросов/задач)
4	Контрольная работа выполнена на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% вопросов/задач)
3	Контрольная работа выполнена на низком уровне (правильные ответы даны на 50-74% вопросов/задач)
2	Контрольная работа выполнена на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем на 50%)

Тестовые задания

Из предложенных вариантов ответа выберите один или несколько правильных ответов:

1. К источникам права интеллектуальной собственности относятся:

- а) Конституция РФ;
- б) Гражданский кодекс РФ;
- в) Парижская конвенция промышленной собственности;
- г) правильно все вышесказанное.

2. Согласно Гражданскому кодексу РФ объектами авторского права являются:

- а) компиляции (базы) данных;
- б) компьютерные программы;

- в) изобретения и полезные модели;
- г) литературно-художественные произведения.

3. Авторским правом не охраняются:

- а) базы данных, не отвечающие критериям оригинальности;
- б) акты, утвержденные органами государственной власти;
- в) научные статьи;
- г) произведения народного творчества.

4. Авторское право охраняет:

- а) идею произведения;
- б) внешнюю форму выражения произведения;
- в) литературно-художественный стиль;
- г) концепцию произведения.

5. Объектом изобретения может быть:

- а) продукт;
- б) способ;
- в) научное открытие;
- г) применение ранее неизвестного продукта или способа по новому назначению.

6. Объектом промышленного образца является:

- а) функциональное устройство изделия;
- б) исполнение изделия, определяющее его внешний вид;
- в) формула изобретения;
- г) расположение деталей в изделии.

7. Объектами патентного права являются:

- а) товарный знак;
- б) изобретение;
- в) полезная модель;
- г) промышленный образец;
- д) правильно все вышесказанное.

8. К средствам индивидуализации товаров и услуг относятся:

- а) товарный знак (знак обслуживания);
- б) коммерческое наименование;
- в) исполнение произведения;
- г) правильно все вышесказанное.

9. Не может быть зарегистрирован товарный знак, который:

- а) изображает название государства;
- б) изображает название города;
- в) тождественен ранее зарегистрированному товарному знаку;

г) тождественен коммерческому наименованию, которое принадлежит другому лицу.

10. К первичным субъектам права интеллектуальной собственности принадлежат:

- а) авторы;
- б) изобретатели;
- в) правопреемники авторов и изобретателей;
- г) работодатели авторов и изобретателей.

11. Личные неимущественные права на объект интеллектуальной собственности, созданный в рамках выполнения трудового договора, принадлежат:

- а) автору;
- б) работодателю;
- в) автору и работодателю совместно;
- г) первому руководителю предприятия.

12. К личным неимущественным правам на объект авторского права относятся:

- а) право авторства;
- б) право на неприкосновенность произведения;
- в) право разрешать использование произведения;
- г) право выбирать псевдоним.

13. Особенности личных неимущественных прав интеллектуальной собственности состоят в том, что они:

- а) не имеют ограничения во времени;
- б) не могут отчуждаться;
- в) прекращаются после отчуждения имущественных прав;
- г) могут передаваться по договору дарения и купли-продажи.

14. Товарные знаки могут быть:

- а) словесными;
- б) изобразительными;
- в) объемными;
- г) правильно все вышесказанное.

15. Объектами промышленного образца не могут быть:

- а) архитектурные сооружения;
- б) форма товара;
- в) раскраска товара;
- г) печатная продукция.

16. Работодатель имеет приоритетное право на патентование служебного изобретения сроком в:

- а) 1 год;
- б) 2 месяца;
- в) 4 месяца;
- г) 4 года.

17. Научные монографии и статьи охраняются:

- а) авторским правом;
- б) патентным правом;
- в) правом промышленной собственности;
- г) правильно все вышесказанное.

18. Право подачи заявки на патентование изобретения имеют:

- а) изобретатель;
- б) работодатель изобретателя, если речь идет о служебном изобретении;
- в) правопреемник изобретателя или работодателя;
- г) правильно все вышесказанное.

19. Согласно Гражданскому кодексу РФ объектом изобретения не может быть:

- а) штамм микроорганизма;
- б) научное открытие;
- в) метод управления хозяйством;
- г) вещество.

20. Личные неимущественные права на произведение, созданное по договору авторского заказа, принадлежат:

- а) автору;
- б) заказчику;
- в) автору и заказчику совместно;
- г) собственнику оригинала произведения.

21. Авторские права на произведение возникают:

- а) в силу факта создания произведения;
- б) с момента государственной регистрации;
- в) с момента обнародования произведения;
- г) с момента подачи заявления на государственную регистрацию авторских прав на произведение.

22. Фирменное наименование становится объектом правовой охраны по факту:

- а) регистрации (патентования);
- б) первого использования;
- в) создания;

г) подачи заявки на регистрацию.

23. Патент на изобретение выдается сроком на:

а) 20 лет;

б) 6 лет;

в) 10 лет;

г) 15 лет.

24. Два субъекта хозяйственной деятельности могут использовать одинаковые коммерческие наименования в случае, если:

а) они зарегистрированы в разных государствах;

б) это не вводит в заблуждение потребителей товаров и услуг, предоставляемых этими субъектами;

в) такое разрешение дала Государственная служба интеллектуальной собственности;

г) правильно все вышесказанное.

25. Право преждепользования может возникать по отношению к:

а) литературно-художественному произведению;

б) изобретению;

в) товарному знаку;

г) селекционному достижению.

26. Право на неприкосновенность произведения состоит в том, что:

а) автор имеет право препятствовать неправомерному использованию произведения третьими лицами;

б) автор имеет право препятствовать плагиату;

в) автор имеет право требовать упоминания своего имени при использовании произведения;

г) автор имеет право запрещать искажение, извращение и другое посягательство на произведение, которое может повредить его чести и репутации.

27. Право следования состоит в том, что:

а) правопреемники автора имеют право препятствовать неправомерному использованию произведения третьими лицами;

б) правопреемники автора имеют право препятствовать нарушению личных неимущественных прав на произведение;

в) автор и его наследники имеют право требовать вознаграждение в 5% от суммы каждой публичной продажи оригинала произведения;

г) автор имеет право запрещать искажение, извращение и другое посягательство на произведение, которое может повредить его чести и репутации.

28. Патентообладатель имеет право:

- а) использовать объект патентного права, охраняемый патентом;
- б) выдавать лицензии на использование объекта патентного права, охраняемый патентом;
- в) передавать исключительные права, вытекающие из патента, третьим лицам;
- г) правильно все вышесказанное.

29. Плагиат – это:

- а) опубликование, использование и распространение контрафактных экземпляров произведений;
- б) использование экземпляров произведений без разрешения лиц, которые владеют авторскими правами;
- в) совершение действий, которые создают угрозу нарушения авторских прав;
- г) опубликование чужого произведения под именем лица, которое не является его автором.

30. Уголовная ответственность за нарушение прав интеллектуальной собственности наступает при условии, если:

- а) нарушение прав интеллектуальной собственности повлекло за собой особо тяжкое преступление;
- б) нарушение прав интеллектуальной собственности привело к нанесению ущерба в значительном, крупном или особо крупном размере;
- в) вследствие нарушения прав интеллектуальной собственности пострадали интересы иностранных граждан;
- г) были нарушены как имущественные, так и неимущественные права субъекта права интеллектуальной собственности.

31. К гражданско-правовым санкциям за нарушение прав интеллектуальной собственности относятся:

- а) возмещение морального ущерба;
- б) возмещение убытков;
- в) наложение штрафа;
- г) лишение свободы.

32. К уголовно-правовым санкциям за нарушение прав интеллектуальной собственности относятся:

- а) возмещение морального ущерба;
- б) возмещение убытков;
- в) наложение штрафа;
- г) лишение свободы.

33. К административно-правовым санкциям за нарушение прав интеллектуальной собственности относятся:

- а) взыскание незаконно полученного дохода;

- б) возмещение убытков;
- в) наложение штрафа;
- г) выплата компенсации.

34. Для взыскания компенсации за нарушение авторских прав необходимо доказать следующие обстоятельства:

- а) факт совершения правонарушения;
- б) факт совершения правонарушения и факт причинения убытков;
- в) факт совершения правонарушения и размер причиненных убытков,
- г) факт причинения морального вреда.

35. Несоблюдение требования о государственной регистрации договора об отчуждении исключительного права на изобретение влечет за собой:

- а) расторжение договора;
- б) лишение свободы;
- в) недействительность соответствующего договора;
- г) законом не предусмотрено требование о государственной регистрации договора об отчуждении исключительного права.

36. Защита исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности осуществляется посредством предъявления требований

- а) о признании права - к лицу, которое отрицает или иным образом не признает право, нарушая тем самым интересы правообладателя;
- б) о пресечении действий, нарушающих право или создающих угрозу его нарушения, - к лицу, совершающему такие действия или осуществляющему необходимые приготовления к ним;
- в) о публикации решения суда о допущенном нарушении с указанием действительного правообладателя - к нарушителю исключительного права;
- г) все вышеперечисленное верно.

37. Управление объектом интеллектуальной собственности – это комплекс мероприятий, которые осуществляются применительно к данному объекту и обеспечивают:

- а) коммерциализацию исключительных прав на данный объект;
- б) создание данного объекта с последующим эффективным правовым, экономическим и социальным его использованием;
- в) увеличение доли нематериальных активов субъекта управления;
- г) эффективную защиту исключительных прав в случае их нарушения.

38. Субъектом управления интеллектуальной собственностью организации (предприятия) является:

- а) исключительно руководитель;
- б) специально уполномоченное должностное лицо или управленческая команда;
- в) трудовой коллектив организации (предприятия);

г) правообладатель охранного документа (патента или свидетельства о государственной регистрации объекта интеллектуальной собственности).

39. Одним из принципов создания эффективной системы управления интеллектуальной собственностью организации является:

а) использование объектов интеллектуальной собственности с целью извлечения сверхприбыли;

б) отказ от использования объектов интеллектуальной собственности с целью извлечения сверхприбыли;

в) обучение работников созданию объектов интеллектуальной собственности и стимулирование инновационной деятельности;

г) несанкционированное использование результатов интеллектуальной деятельности.

40. Цель проведения патентных исследований:

а) исследование совокупного технического уровня текущих разработок организации (предприятия);

б) получение в структуре отчета о патентных исследованиях информации о состоянии собственной деятельности и перспектив ее развития и, таким образом, уменьшение затрат на дальнейшие маркетинговые исследования;

в) выбор патентной стратегии и технической политики с учетом изобретательской активности в конкретной области деятельности;

г) использование полученных результатов в качестве равноценной замены результатов маркетинговых исследований.

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «тестовые задания»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Тестовые задания выполнены на высоком уровне (правильные ответы даны на 90-100% тестов)
4	Тестовые задания выполнены на среднем уровне (правильные ответы даны на 75-89% тестов)
3	Тестовые задания выполнены на низком уровне (правильные ответы даны на 50-74% тестов)
2	Тестовые задания выполнены на неудовлетворительном уровне (правильные ответы даны менее чем на 50% тестов)

Научно-исследовательские задания Проблемные вопросы для эссе:

1. Каковы современные перспективы развития права интеллектуальной собственности?

2. Как интеллектуальные права соотносятся с правом собственности и иными вещными правами?
3. В чем заключаются особенности признания авторских прав на составные и производные произведения?
4. Что собой представляет правовой режим «общественного достояния»?
5. Какова юридическая природа программы для ЭВМ?
6. Порядок государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента.
7. Каким образом понятие о недобросовестной конкуренции соотносится с правовой охраной знаков для товаров и услуг?
8. Что такое плагиат?
9. Какие существуют основания для свободного использования объекта авторских прав в информационных, научных, учебных или культурных целях?
10. Как оценить целесообразность правовой охраны результатов научно-технической деятельности?
11. Как оценить целесообразность получения охранного документа (патента, свидетельства)?
12. Как осуществить выбор между патентной охраной и засекречиванием?

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству «научно-исследовательское задание»

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
5	Эссе, представлено на высоком уровне (студент в полном объеме осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, владеет профильным понятийным (категориальным) аппаратом и т.п.)
4	Эссе представлено на среднем уровне (студент в целом осветил рассматриваемую проблематику, привел аргументы в пользу своих суждений, допустив некоторые неточности и т.п.)
3	Эссе представлено на низком уровне (студент допустил существенные неточности, изложил материал с ошибками, не владеет в достаточной степени профильным категориальным аппаратом и т.п.)
2	Эссе представлено на неудовлетворительном уровне или не представлен (студент не готов, не выполнил задание и т.п.)

Оценочные средства для промежуточной аттестации («зачет»)

1. Интеллектуальная собственность: понятие и общие положения.
2. Право интеллектуальной собственности как подотрасль гражданского права.

3. Источники права интеллектуальной собственности.
4. Структура права интеллектуальной собственности.
5. Классификация объектов интеллектуальной собственности.
6. Понятие, виды и признаки результатов интеллектуальной деятельности.
7. Понятие об интеллектуальных правах.
8. Интеллектуальные права и их соотношение с правом собственности и иными вещными правами.
9. Виды интеллектуальных прав.
10. Личные неимущественные и исключительные права, их сущность и основные различительные признаки.
11. Роль творческой деятельности в возникновении права на результат интеллектуальной деятельности.
12. История развития права интеллектуальной собственности: основные этапы.
13. Развитие авторского права: от возникновения до современного времени.
14. Развитие патентного права как маркер научно-технического прогресса.
15. Развитие правового механизма охраны средств индивидуализации участников гражданского оборота и производимой ими продукции.
16. Особенности правовой охраны нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности: исторический аспект.
17. Общие положения об авторском праве.
18. Принципы охраны авторских прав.
19. Основные задачи (функции) авторского права.
20. Виды общественных отношений, регулируемых нормами авторского права.
21. Понятие и виды объектов авторского права.
22. Произведения науки, искусства и литературы как объект авторского права.
23. Произведения, не являющиеся объектом авторского права.
24. Сборники и другие составные произведения.
25. Обнародованные и необнародованные произведения.
26. Оригинальные и производные произведения.
27. Переводы.
28. Аудиовизуальное произведение.
29. Правовая охрана проектов официальных документов, символов и знаков.
30. Понятие о служебных объектах авторского права.
31. Субъекты авторского права: общая характеристика.
32. Особенности правового статуса автора как первоначального субъекта авторского права.
33. Презумпция авторства.
34. Понятие соавторства.

35. Правовое регулирование отношений соавторства.
36. Личные неимущественные права авторов: особенности правового регулирования.
37. Исключительные права авторов.
38. Иные права автора согласно ГК РФ.
39. Особенности возникновения авторских прав.
40. Ограничения авторских прав (свободное использование авторских произведений).
41. Возможные способы распоряжения авторскими правами.
42. Общая характеристика авторского договора как формы распоряжения исключительными правами на произведение.
43. Договор об отчуждении исключительного права на произведение.
44. Лицензионный договор о предоставлении права использования произведения.
45. Открытая лицензия на использование произведения науки, литературы или искусства.
46. Издательский лицензионный договор.
47. Договор авторского заказа.
48. Понятие и юридическая природа программы для ЭВМ и базы данных.
49. Личные неимущественные права на программу для ЭВМ и базы данных: особенности правового регулирования.
50. Исключительное право на программу для ЭВМ и базы данных.
51. Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных.
52. Право пользователя программы для ЭВМ и базы данных (свободное использование программы для ЭВМ и базы данных): проблемные вопросы и практические аспекты реализации.
53. Объекты смежных прав: общие положения.
54. Права на исполнение.
55. Права на фонограммы.
56. Права организаций эфирного и кабельного вещания.
57. Права изготовителей баз данных.
58. Права публикатора.
59. Патентное право: основные понятия.
60. Содержание правоотношений в сфере промышленной собственности и источники правового регулирования.
61. Объекты патентного права: изобретения, полезные модели и промышленные образцы.
62. Субъекты патентного права: автор (изобретатель) и иные правообладатели.
63. Патентная охрана промышленной собственности.
64. Патент на изобретение, полезную модель или промышленный образец как технико-юридический документ.
65. Личные неимущественные права на объекты патентного права.

66. Исключительные права на изобретение, полезную модель и промышленный образец, сроки их действия.

67. Право на получение вознаграждения за создание и использование служебных изобретений, полезных моделей и промышленных образцов: особенности правового регулирования.

68. Ограничения исключительного права на изобретение, полезную модель, промышленный образец.

69. Право на получение патента на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

70. Порядок государственной регистрации изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдача патента.

71. Право преждепользования на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

72. Право послепользования в патентном праве.

73. Особенности предоставления правовой охраны секретным объектам патентного права.

74. Возможные способы распоряжения исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

75. Договор об отчуждении исключительного права на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

76. Лицензионный договор о предоставлении права использования изобретения, полезной модели или промышленного образца.

77. Открытая лицензия на изобретение, полезную модель или промышленный образец.

78. Право на селекционные достижения: основные положения.

79. Право на топологии интегральных микросхем: основные положения.

80. Право на секрет производства (ноу-хау).

81. Гражданско-правовой режим коммерческой тайны (режим конфиденциальности).

82. Особенности реализации исключительного права на секрет производства (ноу-хау).

83. Права на средства индивидуализации юридических лиц (фирменные наименования, коммерческие обозначения): основы правового регулирования.

84. Право на товарный знак, знак обслуживания: основы правового регулирования.

85. Виды товарных знаков.

86. Право на наименование места происхождения товара): основы правового регулирования.

87. Общие положения о нарушениях в сфере интеллектуальной собственности.

88. Характеристика правонарушений в сфере интеллектуальной собственности.

89. Плагиат как посягательство на авторские и смежные права.

90. Основания для свободного использования объекта авторских прав в информационных, научных, учебных или культурных целях.

91. Контрафакция как посягательство на различные права на объекты интеллектуальной собственности.

92. Юрисдикционная форма защиты интеллектуальных прав: сущность, особенности, примеры реализации юрисдикционной формы защиты прав в сфере интеллектуальной собственности.

93. Особенности и специфика неюрисдикционные формы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

94. Классификация способов правовой защиты объектов интеллектуальной собственности.

95. Общие положения о гражданско-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

96. Особенности гражданско-правовой ответственности за правонарушения в сфере объектов интеллектуальной деятельности.

97. Признание прав владельца как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

98. Возобновление положения, которое существовало до нарушения права, как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

99. Прекращение действий, которые нарушают право или создают угрозу его нарушению, как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

100. Возмещение убытков как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

101. Компенсация морального вреда как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

102. Публикация решения суда о допущенном нарушении как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

103. Специальная (альтернативная) компенсация как способ гражданско-правовой защиты интеллектуальных прав.

104. Административно-правовые способы защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

105. Особенности административного разрешения споров, связанных с правомочностью регистрации объектов интеллектуальной собственности или об установлении приоритетности прав.

106. Административная ответственность за нарушения авторских и смежных прав, неправомерное использование объектов исключительных прав.

107. Административно-правовые меры, их роль и эффективность.

108. Общие положения об уголовно-правовых способах защиты прав на объекты интеллектуальной собственности.

109. Уголовно-правовая защита интеллектуальных прав в РФ.

110. Роль и значение интеллектуальной собственности в современной экономике: права интеллектуальной собственности как стимул развития.

111. Управление интеллектуальной собственностью: основные понятия, цель и задачи управления, объекты управления.

112. Нормативно-правовая основа комплекса мер по управлению интеллектуальной собственностью.

113. Понятие о жизненном цикле объекта права интеллектуальной собственности.

114. Соотношение жизненных циклов объекта права интеллектуальной собственности и нового (инновационного) товара.

115. Актуальные проблемы управления правами интеллектуальной собственности.

116. Роль и значение комплекса знаний, умений и навыков в сфере управления интеллектуальной собственностью в профессиональной деятельности юриста.

117. Основные принципы и особенности управления интеллектуальной собственностью на этапе создания объекта интеллектуальной собственности.

118. Создание системы управления потоком инновационных идей в рамках компании (предприятия).

119. Организационно-правовое сопровождение процесса поиска и генерирования новых идей.

120. Правовое регулирование создания служебных объектов интеллектуальной собственности.

121. Регулирование правоотношений соавторов.

122. Патентные исследования и их роль в управлении интеллектуальной собственностью.

123. Нормативно-правовая основа проведения патентных исследований.

124. Взаимосвязь стадий разработки новой продукции с патентными исследованиями.

125. Стратегии правовой охраны результатов научных исследований и разработок.

126. Отработка управленческого решения о необходимости правовой охраны результатов научно-технической деятельности.

127. Оценка целесообразности правовой охраны результатов научно-технической деятельности.

128. Оценка целесообразности получения охранного документа (патента, свидетельства).

129. Выбор между патентной охраной и засекречиванием.

130. Формы коммерциализации интеллектуальной собственности и их взаимосвязь с режимом правовой охраны объектов интеллектуальной собственности.

131. Формирование портфеля патентов в компании

Критерии и шкала оценивания по оценочному средству промежуточный контроль («зачет»)

Шкала оценивания (интервал баллов)	Критерий оценивания
---------------------------------------	---------------------

зачтено	<p>Студент глубоко и в полном объёме владеет программным материалом. Грамотно, исчерпывающе и логично его излагает в устной или письменной форме. При этом знает рекомендованную литературу, проявляет творческий подход в ответах на вопросы и правильно обосновывает принятые решения, хорошо владеет умениями и навыками при выполнении практических задач.</p>
	<p>Студент знает программный материал, грамотно и по сути излагает его в устной или письменной форме, допуская незначительные неточности в утверждениях, трактовках, определениях и категориях или незначительное количество ошибок. При этом владеет необходимыми умениями и навыками при выполнении практических задач.</p>
	<p>Студент знает только основной программный материал, допускает неточности, недостаточно чёткие формулировки, непоследовательность в ответах, излагаемых в устной или письменной форме. При этом недостаточно владеет умениями и навыками при выполнении практических задач. Допускает до 30% ошибок в излагаемых ответах.</p>
не зачтено	<p>Студент не знает значительной части программного материала. При этом допускает принципиальные ошибки в доказательствах, в трактовке понятий и категорий, проявляет низкую культуру знаний, не владеет основными умениями и навыками при выполнении практических задач. Студент отказывается от ответов на дополнительные вопросы</p>

Лист изменений и дополнений

№ п/п	Виды дополнений и изменений	Дата и номер протокола заседания кафедры (кафедр), на котором были рассмотрены и одобрены изменения и дополнения	Подпись (с расшифровкой) заведующего кафедрой (заведующих кафедрами)