

МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

**«Российский государственный гуманитарный университет»
(ФГБОУ ВО «РГГУ»)**

ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, УПРАВЛЕНИЯ И ПРАВА

ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра гражданского права и процесса

Право интеллектуальной собственности

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль) подготовки: гражданско-правовой, уголовно-правовой,
государственно-правовой, финансово-правовой

Уровень квалификации выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная, очно-заочная

РПД адаптирована для лиц
с ограниченными возможностями
здоровья и инвалидов

Москва 2019

Право интеллектуальной собственности
Рабочая программа дисциплины

Составитель:

кандидат юридических наук, доцент,
доцент кафедры гражданского права и процесса юридического факультета ИЭУП РГГУ
Шелкович М.Т.

УТВЕРЖДЕНО

Протокол заседания кафедры
№ «1» от 29 августа 2019 г.

ОГЛАВЛЕНИЕ

1. Пояснительная записка

1.1 Цель и задачи дисциплины

1.2. Формируемые компетенции, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине

1.3. Место дисциплины в структуре образовательной программы

2. Структура дисциплины

3. Содержание дисциплины

4. Образовательные технологии

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1. Система оценивания

5.2. Критерии выставления оценок

5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Список источников и литературы

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

9. Методические материалы

9.1. Планы семинарских занятий

9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ

9.3. Методические материалы по проведению коллоквиума

Приложения

Приложение 1. Аннотация дисциплин

Приложение 2. Лист изменений

1. Пояснительная записка

1.1. Цель и задачи дисциплины

Цель дисциплины освоение студентами фундаментальных категорий исключительных прав, а также норм гражданского законодательства, регулирующих отношения в сфере возникновения и оборота исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

Изучение дисциплины «Право интеллектуальной собственности» будет способствовать формированию у студентов комплекса профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС 3+ по направлению подготовки 40.03.01 - «Юриспруденция», которые позволят выпускникам применять теоретические знания на практике, ориентироваться в действующем законодательстве и уметь правильно применять нормы наследственного права.

Задачи:

- изучить общие принципы возникновения, прекращения и защиты гражданских прав в сфере оборота исключительных прав и их законодательное оформление;
- проанализировать правовые подходы к регулированию прав на результаты интеллектуальной деятельности в российском праве;
- научить студентов свободно оперировать терминологией в области охраны и защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- продемонстрировать значимость судебных и административных решений в сфере защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- ознакомить студентов с трудами ведущих специалистов в сфере охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности и текущими публикациями по вопросам защиты исключительных прав, как из отечественных, так и из зарубежных источников.

1.2. Формируемые компетенции, соотнесенные с планируемыми результатами обучения по дисциплине (модулю).

Коды компетенции ¹	Содержание компетенций	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ОПК-1	<ul style="list-style-type: none"> • Способен соблюдать законодательство Российской Федерации, в том числе Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы и федеральные законы, а также общепризнанные принципы, нормы международного права и 	<p>Знать: систему и содержание нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в сфере интеллектуальной собственности;</p> <p>Уметь: осознает важность соблюдения норм российского гражданского законодательства и международных правовых актов в целях обеспечения стабильности</p>

¹ Коды компетенций в таблице должны соответствовать кодам, указанным для данной дисциплины в учебном плане; формулировки компетенций должны соответствовать ФГОС ВО.

	международные договоры Российской Федерации	гражданского оборота; Владеть: соблюдает законодательство Российской Федерации в сфере регулирования интеллектуальных правоотношений
ПК5	<ul style="list-style-type: none"> Способен применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности; 	<p>Знать: особенности осуществления интеллектуальных прав в рамках отдельных институтов гражданского права; систему и содержание нормативно-правовых актов, регулирующих гражданские правоотношения в сфере права интеллектуальной собственности;</p> <p>Уметь: определять нормативные акты, подлежащие применению для регулирования правоотношений в сфере интеллектуальной собственности; анализировать правовые ситуации и избирать оптимальные механизмы применения норм законодательства в сфере интеллектуальной собственности для регулирования конкретных правоотношений.</p> <p>Владеть: обосновывать правильность применения соответствующих норм гражданского законодательства в конкретной ситуации</p>
ПК6	<ul style="list-style-type: none"> Способен юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства 	<p>Знать: правовую природу юридического факта, порождающего гражданские правоотношения, с целью правильного выбора подлежащих применению правовых норм</p> <p>Уметь: сопоставлять различные юридические факты, порождающие отношения в сфере интеллектуальной собственности, с целью их надлежащей правовой квалификации;</p> <p>Владеть: - выбирать оптимальные способы защиты гражданских прав в зависимости от характера нарушения</p>

ПК7	<ul style="list-style-type: none"> • Владеет навыками подготовки юридических документов; 	<p>Знать: обязательные требования к содержанию и реквизитам правовых документов, установленные гражданским законодательством, регулирующим отношения в сфере интеллектуальной собственности.</p> <p>Уметь: систематизировать требования, предъявляемые гражданским законодательством к содержанию и оформлению правовых документов;</p> <p>Владеть: навыками подготовки юридических документов, оформляющих отношения в сфере оборота и защиты исключительных прав;</p>
-----	---	---

1.3. Место дисциплины (модуля) в структуре основной образовательной программы

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности» имеет логическую и содержательно-методическую взаимосвязь с другими дисциплинами ОП. Изучение курса «Право интеллектуальной собственности» осуществляется после освоения студентами учебных дисциплин «Теория государства и права», «История отечественного государства и права», «Гражданское право».

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности», в свою очередь, создает необходимую основу для изучения других отраслевых дисциплин, в том числе Коммерческого права, Финансового права, Наследственного права, Предпринимательского права, Земельного права и т.п.

2. Структура дисциплины (модуля)

**Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения
(2016 год набора)**

Общая трудоемкость модуля составляет 2 з. е., 72 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 28 ч., самостоятельная работа обучающихся 44 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	7	1	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	7	1	2				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	7	1	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение

									практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	7	1	4				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	7	1	2				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации	7	2	4				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ

	патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя							судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	7	1	2			4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов - Решение тестовых заданий
	зачет	7		2				Устный ответ по билетам
	Итого:		8	20			44	

**Структура дисциплины для очной формы обучения
(2017 год набора)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 з. е., 72 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 40 ч., самостоятельная работа обучающихся 32 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семест	Виды учебной работы (в часах)		Формы текущего контроля успеваемости,
			контактная	С а	

			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		форма промежуточной аттестации (по семестрам)
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	6	2	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	6	2	6				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	6	2	2				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы	6	4	2				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач

	осуществления авторских прав								<ul style="list-style-type: none"> - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	6	2	2				4	<ul style="list-style-type: none"> - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	6	2	2				4	<ul style="list-style-type: none"> - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	6	2	2				2	<ul style="list-style-type: none"> - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному

									вопросу - Обсуждение представленных докладов - Решение тестовых заданий
	Зачет	6		2					Устный ответ по билетам
	Итого:		16	24				32	

**Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения
(2017 год набора)**

Общая трудоемкость модуля составляет 2 з. е., 72 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 28 ч., самостоятельная работа обучающихся 44 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	7	1	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий - Консультационное заключение - Письменная контрольная работа
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	7	1	2				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права,	7	1	2				8	- Семинар в диалоговом режиме,

	их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство								обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	7	1	4				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	7	1	2				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты	7	2	4				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на

	исключительного права патентообладателя								семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов творчества и секретов производства	7	1	2				4	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
	Зачет	7		2					Устный ответ по билетам
	ИТОГО:		8	20				44	

**Структура дисциплины для очной формы обучения
(2018 год набора)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з. е., 108 ч.,
в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 60 ч.,
самостоятельная работа обучающихся 48 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	5	3	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	5	3	4				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов,	5	4	6				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем

	соавторство								- решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	5	4	4				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	5	3	6				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	5	3	4				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование	5	4	4				8	- Семинар в диалоговом

	некоторых результатов технического творчества и секретов производства							режиме, обсуждение поставленных проблем - Составление и решение практических задач - Анализ судебной практики
	Зачет	5		2				Устный ответ по билетам
	Итого:		24	36			48	

**Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения
(2018 год набора)**

Общая трудоемкость модуля составляет 3 з. е., 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 48 ч., самостоятельная работа обучающихся 60 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	8	2	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и	8	2	4				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение

	источники авторского права								поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	8	2	4				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	8	2	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	8	2	4				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий

6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	8	4	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	8	2	4				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
	Зачет	8		2					Устный ответ по билетам
	ИТОГО:		16	32				60	

**Структура дисциплины для очной формы обучения
(2019 год набора)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з. е., 108 ч.,
в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 60 ч.,
самостоятельная работа обучающихся 48 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	5	3	6				7	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	5	3	5				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа - Составление проекта гражданско-правового договора
3	Объекты и субъекты	5	4	5				6	- Семинар в диалоговом

	авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство								режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	5	4	5				7	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	5	3	5				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	5	3	5				7	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем* - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых	5	4	3				9	- Семинар в диалоговом режиме,

	результатов технического творчества и секретов производства							обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Рецензия на статью или раздел монографии - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов - Решение тестовых заданий
	Зачет			2				Устный ответ по билетам
	Итого:		24	36				48

**Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения
(2019 год набора)**

Общая трудоемкость модуля составляет 3 з. е., 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 48 ч., самостоятельная работа обучающихся 60 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятель- ная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (<i>по семестрам</i>)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические	Лабораторные занятия	Промежуточ- ная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	8	2	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной

									практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	8	2	4				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	8	2	4				10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	8	2	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	8	2	4				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем

									<ul style="list-style-type: none"> - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	8	4	6				8	<ul style="list-style-type: none"> - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	8	2	4				8	<ul style="list-style-type: none"> - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Рецензия на статью или раздел монографии - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов - Решение тестовых заданий
	Зачет с оценкой	8		2					Устный ответ по билетам
	Итого:		16	32				60	

3. Содержание дисциплины

<i>№</i>	<i>Наименование раздела дисциплины</i>	<i>Содержание</i>
1.	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	Интеллектуальное право как подотрасль гражданского права. Правовая природа и содержание прав на результаты интеллектуальной деятельности. Особенности возникновения, существования и прекращения исключительных прав. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности. Федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности. Государственная регистрация отчуждения исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности. Государственная регистрация залога исключительных прав. Различия и общие признаки исключительных и вещных прав. Подходы к классификации результатов интеллектуальной деятельности. Общие представления о мерах защиты интеллектуальных прав. Коллективное управление исключительными правами. Суд по интеллектуальным правам. Информационное посредничество.
2.	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	Автор результата интеллектуальной деятельности. Понятие творческого труда и творческого вклада. Право авторства, право на имя и иные личные неимущественные права автора. Исключительное право автора. Ограничения исключительных прав на произведения науки, литературы и искусства. Виды договоров, посредующих переход исключительных прав. Лицензионный (сублицензионный) договор.
3.	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	Простой и сложный объект исключительных прав. Производные произведения. Составные произведения. Режим обнародованных и необнародованных произведений. Переводы. Составные произведения. Программы для ЭВМ и Базы данных как объекты авторских прав. Охраноспособность объектов авторского права, ее признаки. Объекты (результаты) творческой деятельности, которым не предоставляется правовая охрана. Понятие и виды соавторства.
4.	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	Государственная регистрация программ для ЭВМ и баз данных. Особенности возникновения и реализации прав на аудиовизуальное произведение. Правовой режим официальных символов и знаков. Право авторства и право автора на имя. Право на неприкосновенность объектов авторских прав и защиту от искажений. Право на отзыв. Знак охраны авторского права. Правовой режим оригинала и экземпляра произведения. Свободное использование в личных, информационных, научных или культурных целях. Открытая лицензия. Договор авторского заказа. Право доступа. Право следования.

5.	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	Права на результаты исполнительской деятельности (исполнения), на фонограммы, на сообщение в эфир или по кабелю радио- и телепередач, на содержание баз данных, а также на произведения науки, литературы и искусства, впервые обнародованные после их перехода в общественное достояние. Знак правовой охраны смежных прав. Использование смежных прав без возмещения правообладателю и его согласия. Оборот исключительного права на объект смежных прав. Информация о смежном праве. Ответственность за нарушение смежных прав.
6.	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	Интеллектуальные права на изобретения, полезные модели и промышленные образцы. Действие исключительных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы на территории Российской Федерации. Условия патентоспособности объектов патентных прав. Патентные поверенные. Государственная регистрация изобретений, полезных моделей и промышленных образцов. Содержание патентных прав. Авторские и исключительные права. Зависимое изобретение, зависимая полезная модель, зависимый промышленный образец. Право преждепользования. Принудительная лицензия. Сроки действия исключительных прав. Распоряжение исключительными правами на объекты патентных прав. Открытая лицензия. Патентная процедура (заявки, экспертиза, регистрация, выдача патента). Патентный и конвенционный приоритет. Временная правовая охрана. Секретные изобретения.
7.	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	Право на селекционное достижение, виды, субъекты, условия охраноспособности. Патент и авторское свидетельство на селекционное достижение. Виды использования СД и его приоритет. Право на топологии интегральных (нано) микросхем. Право авторства и исключительное право на топологию интегральной микросхемы. Знак правовой охраны ИМ. Служебная топология. Право на секрет производства. Договор об отчуждении исключительного права на секрет производства. Лицензионный договор о предоставлении права на секрет производства. Служебный секрет производства.

4. Образовательные технологии

Реализуемые образовательные технологии призваны сформировать профессиональную направленность обучения студентов и повысить качество усвоения материала.

Аудиторные лекционные занятия проводятся с использованием электронных средств обучения (ПК, презентаций с использованием мультимедиа).

Аудиторные практические занятия проводятся с включением в них:

- устных ответов по теме семинара
- решения ситуационных задач, практических заданий;
- комментированного выступления с докладом по проблемным темам курса.

При реализации дисциплины «Право интеллектуальной собственности» используются: проблемный метод изложения лекционного материала, обсуждение докладов и дискуссии по наиболее сложным вопросам темы на семинарских занятиях, письменные работы различного типа.

Результатом усвоения курса является написание итоговой работы в форме тестирования/ ответов на вопросы промежуточной аттестации.

Самостоятельная работа студентов организуется с использованием правовых систем «Гарант», «Консультант +» и др., свободного доступа к Интернет-ресурсам.

<i>№ п/п</i>	<i>Наименование раздела</i>	<i>Виды учебной работы</i>	<i>Образовательные технологии</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>5</i>
1.	Тема 1. Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	Лекция 1. Семинар 1. Самостоятельная работа	Вводная лекция с использованием презентации Развернутая беседа с обсуждением докладов Консультирование и проверка домашних заданий посредством электронной почты
2.	Тема 2. Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	Лекция 2. Семинар 2 Самостоятельная работа	Лекция-визуализация с применением слайд-проектора Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Решение тестов. Контрольная работа Подготовка к занятию с использованием электронного курса лекций
3.	Тема 3. Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	Лекция 3 Семинар 3 Самостоятельная	Лекция Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Решение тестов. Контрольная работа Подготовка к занятию с

		работа	использованием электронного курса лекций
4.	Тема 4. Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	Лекция 4 Семинар 4 Самостоятельная работа	Лекция Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Решение тестов. Контрольная работа Обсуждение докладов
5.	Тема 5. Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	Лекция 5 Семинар 5 Самостоятельная работа	Лекция с разбором конкретных ситуаций Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Решение тестов. Контрольная работа Консультирование и проверка домашних заданий посредством электронной почты
6.	Тема 6. Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	Лекция 6 Семинар 6 Самостоятельная работа	Лекция Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Решение тестов. Контрольная работа Обсуждение докладов
7.	Тема 7. Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	Лекция 7 Семинар 7 Самостоятельная работа	Лекция Устные ответы на семинаре. Групповая дискуссия. Обсуждение докладов. Решение тестов. Контрольная работа Консультирование и проверка домашних заданий посредством электронной почты

5. Оценка планируемых результатов обучения

5.1. Система оценивания

Форма контроля	Макс. количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль: - <i>обсуждение вопросов на семинаре</i> - <i>обсуждение практических вопросов/ решение ситуационных задач/участие в коллоквиуме</i> - <i>подготовка доклада</i> - <i>тестирование по теме</i>	2 балла	10 баллов
	5 баллов	20 баллов
	20 баллов	20 баллов
	5 баллов	10 баллов
Промежуточная аттестация <i>Устный ответ на вопросы билета</i>		40 баллов
Итого за семестр		100 баллов

Полученный совокупный результат конвертируется в традиционную шкалу оценок и в шкалу оценок Европейской системы переноса и накопления кредитов (European Credit Transfer System; далее – ECTS) в соответствии с таблицей:

100-балльная шкала	Традиционная шкала		Шкала ECTS
95 – 100	отлично	зачтено	A
83 – 94			B
68 – 82	хорошо		C
56 – 67	удовлетворительно		D
50 – 55			E
20 – 49	неудовлетворительно	не зачтено	FX
0 – 19			F

5.2. Критерии выставления оценки по дисциплине

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
100-83/ A,B	«отлично»/ «зачтено (отлично)»/ «зачтено»	Выставляется обучающемуся, если он глубоко и прочно усвоил теоретический и практический материал, может продемонстрировать это на занятиях и в ходе промежуточной аттестации. Обучающийся исчерпывающе и логически стройно излагает учебный материал, умеет увязывать теорию с практикой, справляется с решением задач профессиональной направленности высокого уровня сложности, правильно обосновывает принятые решения.

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		<p>Свободно ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «высокий».</p>
82-68/ С	«хорошо»/ «зачтено (хорошо)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает теоретический и практический материал, грамотно и по существу излагает его на занятиях и в ходе промежуточной аттестации, не допуская существенных неточностей.</p> <p>Обучающийся правильно применяет теоретические положения при решении практических задач профессиональной направленности разного уровня сложности, владеет необходимыми для этого навыками и приёмами.</p> <p>Достаточно хорошо ориентируется в учебной и профессиональной литературе.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «хороший».</p>
67-50/ D,E	«удовлетворительно»/ «зачтено (удовлетворительно)»/ «зачтено»	<p>Выставляется обучающемуся, если он знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает отдельные ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает определённые затруднения в применении теоретических положений при решении практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, владеет необходимыми для этого базовыми навыками и приёмами.</p> <p>Демонстрирует достаточный уровень знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции, закреплённые за дисциплиной, сформированы на уровне – «достаточный».</p>
49-0/ F,FX	«неудовлетворительно»/ не зачтено	<p>Выставляется обучающемуся, если он не знает на базовом уровне теоретический и практический материал, допускает грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации.</p> <p>Обучающийся испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении</p>

Баллы/ Шкала ECTS	Оценка по дисциплине	Критерии оценки результатов обучения по дисциплине
		<p>практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет необходимыми для этого навыками и приёмами. Демонстрирует фрагментарные знания учебной литературы по дисциплине.</p> <p>Оценка по дисциплине выставляются обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.</p> <p>Компетенции на уровне «достаточный», закреплённые за дисциплиной, не сформированы.</p>

5.3. Оценочные средства (материалы) для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Оценочные материалы для текущего контроля успеваемости по дисциплине

ТЕСТ 1 (ПК-5)

1. Право интеллектуальной собственности по законодательству РФ это:

- 1.1. Отрасль права;
- 1.2. Подотрасль гражданского права;
- 1.3. Третья часть ГК РФ;
- 1.4. Совокупность норм конституционного права РФ.

2. Согласно понятию и содержанию авторского права, авторами могут быть:

- 2.1. Только физические лица;
- 2.2. Только граждане РФ;
- 2.3. Только граждане стран-участниц Бернской конвенции;
- 2.4. Только юридические лица, по заданию которых работают авторы.

3. Согласно понятию и содержанию авторского права, не являются объектами авторского права:

- 3.1. Тексты законодательного, административного и судебного характера;
- 3.2. Денежные знаки и иные государственные символы и знаки;
- 3.3. Произведения народного творчества;
- 3.4. Идеи, открытия, факты.

4. Согласно понятию и содержанию авторского права, субъектами смежных прав являются:

- 4.1. Исполнитель произведения;
- 4.2. Режиссер-постановщик спектакля и дирижер;
- 4.3. Главный редактор СМИ;
- 4.4. Работники государственных музеев.

5. Обнародование произведения – это действие, которое заключается в следующем:

- 5.1. Подача заявления о регистрации произведения в уполномоченный орган;
- 5.2. Подписание акта сдачи-приемки произведения Заказчику;
- 5.3. Передача в типографию заказа на тиражирование произведения;
- 5.4. Публичное исполнение произведения для публики.

6. Использованием программы для ЭВМ является:

- 6.1. Передача средствами массовой информации о выпущенной в свет программе для ЭВМ;
- 6.2. Запись программы для ЭВМ в память ЭВМ;
- 6.3. Распространение программы для ЭВМ путем продажи;
- 6.4. Прокат программы для ЭВМ.

7. Права на изобретение охраняются законом при условии:

- 7.1. Поддачи заявки на регистрацию изобретения;
- 7.2. Согласии работодателя на регистрацию изобретения;
- 7.3. Наличии экспертного заключения о мировой новизне изобретения;
- 7.4. Наличии патента на изобретение, выданное Патентным ведомством.

8. Автором изобретения признается:

- 8.1. Автор, а также лица, оказавшие автору техническую помощь;
- 8.2. Организация, сотрудники которой создали изобретение;
- 8.3. Физическое лицо, творческим трудом которого создано изобретение;
- 8.4. Заказчик, по заказу которого создано изобретение.

9. Патентообладателем изобретения может быть:

- 9.1. Только автор;
- 9.2. Только работодатель;
- 9.3. Только заказчик;
- 9.4. Любое лицо, указанное в пп.8.1., 8.2., 8.3.

10. Согласно гл.76 ГК РФ товарным знаком является:

- 10.1. Обозначение, способное отличать товары и услуги одних лиц от однородных товаров других лиц;
- 10.2. Фирменное наименование юридического лица;
- 10.3. Любые наклейки, оформленные типографским способом;
- 10.4. Идентификационные марки, выдаваемые торговыми инспекциями.

ТЕСТ 2 (ПК-6)

1. Автором результата интеллектуальной деятельности может быть признан гражданин:

- 1) способствующий оформлению прав на такой результат; 2) внесший материальное содействие;
- 3) осуществляющий контроль за выполнение соответствующих работ; 4) внесший личный творческий вклад.

2. Последствия несоблюдения требования о государственной регистрации договора об отчуждении исключительного права на результат интеллектуальной

деятельности:

- 1) решение суда;
- 2) лишение свободы правообладателя;
- 3) недействительность соответствующего договора.

3. Есть ли у правообладателя право разрешать или запрещать другим лицам использование результата интеллектуальной деятельности или средства индивидуализации:

- 1) да, есть;
- 2) есть только право разрешать; 3) есть только право запрещать.

4. Порядок и условия государственной регистрации исключительных прав на результат интеллектуальной собственности устанавливает:

- 1) Антимонопольный комитет;
- 2) Федеральный исполнительный орган;
- 3) суд;
- 4) Правительство РФ.

5. Авторским правом является:

- 1) право на заключение в будущем договора о передаче имущества на условиях, предусмотренных предварительным договором;
- 2) право использовать или разрешать использование произведения под своим именем, под вымышленным именем (псевдонимом) или без указания имени, то есть анонимно;

3) юридически закрепленное исключительное право пользования, производства и продажи продукции на период, предусмотренный законодательством.

6. Право, не допускающее без согласия автора внесения в его произведение изменений, сокращений и каких-либо дополнений:

1) право на неприкосновенность произведения; 2) право на неприкасаемость произведения; 3) патентное право на произведение;

4) право интеллектуальной собственности.

7. Автору селекционного достижения принадлежит право на: 1) исключительное право и право авторства;

2) право на получение патента и право на наименование селекционного достижения;

3) право на вознаграждение за использование служебного селекционного достижения; 4) все выше перечисленные права.

8. Исключительное право на произведение действует: 1) бессрочно;

2) в течение жизни автора и 30 лет, считая с 1 января года, следующего за годом смерти автора;

3) в течение жизни автора и 70 лет, считая с 1 января года, следующего за годом смерти автора;

4) в течение жизни автора и 100 лет, считая с 1 января года, следующего за годом смерти автора.

9. Договор, в котором одна сторона обязуется по заказу другой стороны создать произведение науки, литературы или искусства на материальном носителе или в иной форме является договором авторского:

1) сотрудничества

; 2) исполнения;

3) заказа.

10. Право, позволяющее впервые сделать произведение доступным для всеобщего сведения – это право:

1) опубликования;

2) публичного показа;

3) публичного исполнения; 4) на обнаружение.

11. Интеллектуальная собственность – это:

1) материально обусловленное право некоторых лиц на результаты интеллектуальной деятельности, достигнутые за счет их финансовых вложений;

2) результат интеллектуальной деятельности;

3) установленное юридическими законами право некоторых лиц на результаты интеллектуальной деятельности этих же или иных лиц.

12. Промышленная собственность – это:
- 1) совокупность имущественных ресурсов, находящаяся в собственности промышленного предприятия;
 - 2) установленное юридическими законами право физических лиц на результаты интеллектуальной деятельности этих же или иных лиц;
 - 3) материальные и нематериальные объекты и блага, которые находятся в пользовании любого сотрудника промышленного предприятия;
 - 4) правовое положение некоторых результатов интеллектуальной деятельности, имеющих производственную направленность.

Практические вопросы (ПК-7)

1. Какие действия должен предпринять соискатель патента на изобретение для его получения с учетом конвенционного приоритета?
2. Изменения в ГК РФ предусматривают введение с 2020 года новый объект гражданских прав – географическое указание, охарактеризуйте его.
3. Какова процедура признания оспаривания Роспатента об отказе в выдаче патента на полезную модель?
4. Какими действиями автор программы для ЭВМ может дополнительно обеспечить свои права на случай возможного судебного разбирательства?
5. Сторонняя организация обратилась в суд с целью досрочного прекращения правовой охраны товарного знака, правообладателем которого является ваш клиент. Какие доказательства использования такого знака следует подготовить для судебного заседания.

Примерные темы докладов (ПК-5, ПК-6)

1. Значение интеллектуальной собственности в современном обществе.
2. Институт авторского права. Принципы института авторского права.
3. Роль интеллектуальной собственности в условиях рыночной экономики.
4. Институт патентного права и его особенности.
5. Результаты интеллектуальной деятельности как объекты гражданских прав.

6. Институт специального права и его особенности.
7. Классификация результатов интеллектуальной деятельности как объектов правовой охраны.
8. Система источников правового регулирования отношений в области интеллектуальной собственности.
9. Правовая основа гражданского оборота интеллектуальной собственности.
10. Основные институты права интеллектуальной собственности.
11. Понятие интеллектуальной собственности.
12. Международные договоры как источники права интеллектуальной собственности.
13. Законодательство РФ в области правовой охраны интеллектуальной собственности.
15. Система источников патентного права.
16. Экономический ущерб от незаконного использования объектов интеллектуальной собственности.
17. Законы РФ как источники авторского права.
18. Система источников права промышленной собственности.
19. Система источников авторского права.
20. Авторский договор как форма документирования правоотношений.
21. Объекты специальной правовой охраны, особенности, виды.
22. Структура авторского договора.
23. Классификация авторских договоров.
24. Интеллектуальная собственность как нематериальные активы.
25. Объекты авторского права, понятие, признаки, виды.
26. Способы создания произведений.
27. Субъекты авторского права, их характеристика и классификация.
28. Документирование прав на объекты промышленной собственности.
29. Исключительные имущественные права.
30. Передача исключительных авторских прав
31. Компьютерные произведения как объекты авторского права и особенности их правовой охраны.
32. Международные торговые отношения и торговые аспекты прав интеллектуальной собственности.
33. Классификация авторских договоров по объему передаваемых прав.
34. Смежные права и их правовая охрана.
35. Имущественные права на служебные произведения
36. Авторский договор заказа.

37. Передача прав на использование изобретения.
38. Субъекты патентного права.
39. Правовой статус патентных поверенных
40. Существенные условия авторского договора.
41. Авторский договор о передаче неисключительных прав.
42. Содержание авторского договора.
43. Авторское право и особенности правового регулирования отношений в авторском праве.
44. Наследование авторских прав.
45. Личные неимущественные права автора.
46. Особый вид авторского договора (оберточная лицензия).
47. Способы передачи прав на объекты промышленной собственности.
48. Средства индивидуализации участников гражданского оборота и продукции (товаров, услуг) как объекты интеллектуальной собственности.
49. Авторские договоры как правовая база охраны и защиты авторских прав.
50. Организации коллективного управления имущественными правами авторов.
51. Произведения, созданные в соавторстве и имущественные права на них.
52. Объекты патентного права.
53. Срок действия авторского права.
54. Меры по защите авторских прав.
55. Авторское вознаграждение, размер, порядок выплаты.

СИТУАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ (ОПК-1, ПК-7)

Ситуационный вопрос № 1

Проанализируйте сложившуюся ситуацию исходя из условий задания. Каковы Ваши рекомендации фирме «Б»? Прокомментируйте свой ответ со ссылками на действующее законодательство. Фирма «А» подала заявку на выдачу патента на полезную модель. Вскоре было обнаружено, что фирма «Б» выпускает изделие, в котором используется каждый признак, приведенный в независимом пункте содержащейся в заявке формулы полезной модели. В связи с этим фирма «А» направила фирме «Б» уведомление о поданной заявке с требованием прекратить выпуск изделий и выплатить денежную компенсацию за уже выпущенные изделия.

Ситуационный вопрос № 2

Патентообладатель просит патентного поверенного разъяснить, кого из указанных лиц он вправе обязать заключить лицензионный договор. Дайте аргументированный ответ, основанный на нормах Гражданского кодекса Российской Федерации. Патентообладатель, которому принадлежит исключительное право на изобретение «Ускоритель вулканизации резиновых смесей» (патент № XXXXXXXX), в связи с использованием третьими лицами данного изобретения намерен обратиться в суд с иском с целью обязать их заключить лицензионный договор. При этом производитель, выпускающий, рекламирующий и продающий запатентованный продукт, отказывается заключать лицензионное соглашение на том основании, что продукт образуется на предприятии в качестве отхода производства фталевого ангидрида и ранее сжигался. В связи с этим производитель рекомендует заключать лицензионный договор с потребителями продукта, которые, в свою очередь, отсылают к производителю, мотивируя тем, что купили у него готовый продукт.

Ситуационный вопрос № 3

Какие действия целесообразно предпринять фирме «АСТ», чтобы при переходе на национальную фазу в интересующие её государства избежать необходимости представления документов, подтверждающих правомочность фирмы подавать заявку и получать патент? Каким образом в этом случае должно быть заполнено заявление международной заявки? Кобыстин Андрей Анатольевич являлся единственным заявителем и изобретателем национальной российской заявки № XXXX113245, поданной им 15 мая XXXX г. После переговоров с фирмой «АСТ» Кобыстин А.А. передал все права на национальную заявку данной фирме, что подтверждено соответствующим договором. Фирма «АСТ» на основе российской заявки № XXXX113245 подала международную заявку, поскольку существует необходимость получения охранных документов во Франции, Испании, США, Китае и Германии.

Исходные данные: Открытое акционерное общество «АСТ» расположено по адресу: РФ, 143073, Московская обл., Кубинка-10, 6 Кобыстин Андрей Анатольевич проживает по адресу Россия, 113452, Москва, Симферопольский бульвар, д. 19, кв. 3. Договор о передаче прав № 34 от 25.09.XXXX г.

Ситуационный вопрос № 4

При подаче международной заявки на «Способ обжига графитовых брикетов» заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Графит» (для всех стран, кроме США) и изобретатель и заявитель (только для США) Олегов Виктор Сергеевич не испрашивали приоритет предшествующей заявки. Получающее ведомство присвоило данной заявке номер PCT/RYYYYYY5, установило дату международной подачи 21.04.2011 г. и направило заявителю соответствующее уведомление. После получения указанного уведомления заявитель обратился к патентному поверенному Z, действующему в соответствии с заявлением в качестве агента по данной международной заявке, с просьбой дополнить заявление притязанием на приоритет предшествующей заявки на изобретение RU 2010XXXXX5, поданной 28.04.2010.

Укажите:

а) Возможно ли дополнение заявления притязанием на приоритет?

б) Если ответ на вопрос, указанный в пункте а) положительный, то в какие сроки должны быть представлены в Получающее ведомство необходимые документы?

Составьте эти документы.

Ситуационный вопрос № 5

Зарегистрированное в Уфе ЗАО «Анод» обратилось в уфимскую фирму патентных поверенных за консультацией по следующей ситуации. Решением федерального органа исполнительной власти по интеллектуальной собственности был признан недействительным полностью принадлежащий ЗАО «Анод» патент на полезную модель. Данное решение мотивировано несоответствием запатентованной полезной модели условию патентоспособности «промышленная применимость». ЗАО «Анод» привело патентному поверенному свои доводы, обуславливающие ошибочность принятого решения. Патентный поверенный порекомендовал ЗАО «Анод» обратиться в Арбитражный суд Республики Башкортостан с заявлением о признании данного решения незаконным. Является ли рекомендация патентного поверенного правильной? Что бы Вы порекомендовали в данной ситуации? Аргументируйте ответ ссылками на нормативные правовые акты.

Ситуационный вопрос № 6

Подробно опишите и аргументируйте со ссылкой на нормы Гражданского кодекса Российской Федерации Ваши рекомендации по всем возможным путям достижения поставленной клиентом цели. К Вам обратился автор промышленного образца с просьбой предоставить консультацию по следующей ситуации. По результатам формальной экспертизы заявки на промышленный образец, поданной данным автором, он был уведомлен о том, что заявка относится к нескольким промышленным образцам, что является нарушением требования единства промышленного образца. При этом автор сообщил Вам, что одновременно с подачей заявки им была опубликована информация, раскрывающая все содержание данной заявки. Автор хотел бы получить патент на все указанные промышленные образцы.

Ситуационный вопрос № 7

Прокомментируйте мнение патентного поверенного. Аргументируйте ответ ссылками на нормативные правовые акты. Общество с ограниченной ответственностью «Вина Кубани» является владельцем комбинированного товарного знака «Дары Кубани» по свидетельству № 000000, зарегистрированного в отношении товаров 32 и 33 классов Международной классификации товаров и услуг. В связи с активным развитием бизнеса ООО «Вина Кубани» была учреждена Компания «Николаус Красиди», зарегистрированная на территории Республики Кипр. ООО «Вина Кубани» переводит все свои активы на эту компанию, в том числе хочет перевести на имя Компании «Николаус Красиди» и товарный знак № 000000. ООО «Вина Кубани» обратилось к патентному поверенному за разъяснениями о возможности перевода товарного знака и с просьбой оказать содействие в совершении указанных действий в отношении товарного знака. Патентный поверенный рекомендовал в данной ситуации заключить договор об отчуждении исключительного права на товарный знак № 000000 между ООО «Вина Кубани» и Компанией «Николаус Красиди», разъяснив, что такой договор подлежит государственной регистрации в Роспатенте.

Ситуационный вопрос № 8

Дайте аргументированный ответ со ссылками на нормативные правовые акты. Международная регистрация товарного знака японской фирмы, осуществленная в рамках Протокола к Мадридскому соглашению о международной регистрации знаков (в т.ч. на территории Российской Федерации), по заявлению Патентного ведомства Японии была исключена из международного реестра для всех товаров. Японскую фирму интересует, может ли она подать заявку на регистрацию товарного знака на территории Российской Федерации?

Федерации по национальной процедуре с сохранением приоритета международной регистрации.

Ситуационный вопрос № 9

Изложите свое мнение по сложившейся ситуации, проведите сравнительный анализ упомянутых обозначений и сделайте соответствующие выводы. Клиент – обладатель права на товарный знак «Титан» обратился к Вам с просьбой составить исковое заявление о нарушении его исключительного права со стороны ОАО «Версты», использующего в своей хозяйственной деятельности для однородных товаров обозначение «Титаник».

ВОПРОСЫ ДЛЯ КОЛЛОКВИУМА (ОПК-1, ПК-5, ПК-6)

1. Каков срок действия исключительного права на изобретение?
2. Чем определяется объем правовой охраны, предоставляемой патентом на изобретение?
3. Какие сведения включаются в уровень техники при проверке новизны изобретения?
4. Какие результаты интеллектуальной деятельности признаются изобретениями в смысле положений части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации?
5. Какие действия патентообладатель вправе запретить другому лицу в отношении запатентованного в Российской Федерации изобретения?
6. Кто может подать заявку на выдачу патента на изобретение в Роспатент?
7. На каком языке представляются в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности документы заявки на выдачу патента на изобретение?
8. Каков состав документов, достаточный для установления даты подачи заявки на изобретение?
9. Что проверяется на стадии формальной экспертизы заявки на изобретение?
10. Кому принадлежит право на получение патента и исключительное право на изобретение, созданное при выполнении работ по государственному контракту для государственных нужд?
11. Кто признается автором полезной модели?
12. Кому принадлежит право на получение патента и исключительное право на полезную модель, созданную работником при выполнении работ по государственному контракту для федеральных государственных нужд?
13. Каким образом патентообладатель может распоряжаться принадлежащим ему исключительным правом на изобретение, удостоверяемое патентом на изобретение?
14. Какие последствия может повлечь ситуация, когда полезная модель не используется или недостаточно используется патентообладателем в течение трех лет со дня выдачи патента, что приводит к недостаточному предложению соответствующих товаров, работ или услуг на рынке Российской Федерации?
15. В каких случаях полезная модель признается использованной в продукте?
16. Что понимается под открытой лицензией на полезную модель?
17. Каким способом патентообладатель вправе передать исключительное право на полезную модель в полном объеме другому лицу?

18. Не ранее истечения какого срока может быть представлена принудительная простая (неисключительная) лицензия на полезную модель?

19. Каковы условия возникновения права преждепользования полезной модели?

20. Каковы условия предоставления исключительной лицензии?

21. Каков срок действия исключительного права на полезную модель?

22. Каковы условия патентоспособности полезной модели?

23. Какие сведения включает уровень техники для полезной модели?

24. При каких условиях полезная модель является новой?

25. Как обеспечивается соблюдение требования единства полезной модели?

26. Какие последствия может повлечь ситуация, если изобретение не используется либо недостаточно используется патентообладателем в течение четырех лет со дня выдачи патента, что приводит к недостаточному предложению соответствующих товаров, работ или услуг на рынке Российской Федерации?

27. Каким образом может быть разрешена ситуация, когда патентообладатель не может использовать изобретение, не нарушая при этом прав обладателя другого (первого) патента на изобретение?

28. В каких случаях изобретение признается использованным в продукте?

29. В каких случаях изобретение признается использованным в способе?

30. Что понимается под открытой лицензией на изобретение?

31. По истечении какого срока после публикации сведений об открытой лицензии она может быть отозвана, если патентообладатель не получил письменных предложений о заключении лицензионного договора о предоставлении права использования изобретения?

32. Каким образом патентообладатель может распорядиться принадлежащим ему исключительным правом на изобретение путем предоставления другому лицу права использования изобретения?

33. Какие требования вправе предъявить патентообладатель в случае неправомерного использования изобретения или иного нарушения его прав?

34. Каким образом устанавливается приоритет изобретения?

35. Как в процессе экспертизы решается вопрос о выдаче патента по заявкам, поданным разными заявителями на идентичные изобретения с одной и той же датой приоритета?

36. В каком порядке и в течении какого периода времени могут быть внесены исправления очевидных и технических ошибок в документы заявки на изобретение?

37. В каком объеме изобретению предоставляется временная правовая охрана?

38. В какие сроки заявитель вправе отозвать поданную им заявку на изобретение?

39. Кому принадлежит право на получение патента и исключительное право на полезную модель, созданную работником в связи с выполнением им трудовых обязанностей?

40. Каков порядок преобразования заявки на изобретение в заявку на полезную модель?

41. В каком порядке и в течение какого периода времени могут быть внесены изменения в материалы международной заявки в период ее рассмотрения на национальной фазе?

42. Каким образом решается вопрос об условии использования идентичных изобретений, в случае если на эти изобретения имеются евразийский патент и патент Российской Федерации с одной и той же датой приоритета, принадлежащие разным патентообладателям?

43. Что удостоверяет патент на изобретение?

44. Предоставляется ли Гражданским кодексом Российской Федерации правовая охрана секретным изобретениям?

45. Каким нормативным правовым актом регулируется порядок предоставления правовой охраны изобретениям, содержащим сведения, составляющие государственную тайну?

46. Какие сведения включает уровень техники в отношении изобретения?

47. Каковы условия соблюдения требования единства изобретения?

48. Каковы действия формальной экспертизы заявки на изобретение при установлении несоответствия заявки требованию единства изобретения?

49. Когда начинается рассмотрение заявки на изобретение по существу?

50. Что включает в себя экспертиза заявки по существу?

51. При каких условиях возможно досрочное прекращение действия патента на изобретение?

52. Какими правомочиями обладает каждый из правообладателей, когда исключительное право на изобретение принадлежит нескольким лицам совместно?

53. Каковы условия возникновения права преждепользования изобретения?

54. Каким способом патентообладатель вправе передать исключительное право на изобретение в полном объеме другому лицу?

55. Каковы существенные условия лицензионного договора о предоставлении права использования изобретения?

56. Каковы существенные условия простой (неисключительной) лицензии?

57. Какая льгота предусмотрена в отношении срока подачи в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности заявки на изобретение, по которой испрашивается конвенционный приоритет, считая с даты подачи первой заявки в государстве-участнике Парижской конвенции по охране промышленной собственности?

58. В каком случае может быть установлен приоритет изобретения по дате поступления дополнительных материалов, признанных изменяющими сущность заявленного решения?

59. Какие последствия наступают в отношении более ранней заявки заявителя, если в течение двенадцати месяцев со дня ее подачи им подается новая заявка с испрашиванием приоритета по этой дате?

60. В каком случае не может быть установлен приоритет изобретения по выделенной заявке по дате подачи первоначальной заявки тем же заявителем?

61. В какой срок заявитель вправе внести в документы заявки на изобретение исправления и уточнения без изменения сущности заявленного изобретения?

62. В каком случае дополнительные материалы признаются изменяющими сущность заявленного изобретения?

63. При каких условиях патентообладателю выплачивается денежная компенсация за использование заявленного изобретения в период действия временной правовой охраны?

64. Соблюдение какого условия необходимо для того, чтобы изобретение, в отношении которого состоялось решение о выдаче патента, было зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации?

65. В какой срок может быть осуществлен перевод международной заявки на национальную фазу ее рассмотрения в случае, если по заявке был сделан выбор Российской Федерации согласно Договору о патентной кооперации?

66. В каком случае патентообладатель вправе предъявить претензию лицу неправомерно осуществляющему бездоговорное использование запатентованной в Российской Федерации полезной модели и причинившему патентообладателю ущерб?

67. Чем определяется объем правовой охраны, предоставляемой патентом на полезную модель?

68. Какие действия в отношении продукта, содержащего запатентованное в Российской Федерации изобретение, не признаются нарушением исключительного права патентообладателя?

69. Что охраняется в качестве полезной модели?

70. По какой дате устанавливается приоритет полезной модели?

71. Какие сведения проверяются при экспертизе заявки на полезную модель?

72. Каков срок охраны права авторства на изобретение?
73. Каковы условия предоставления временной правовой охраны для полезной модели?
74. В какой срок заявитель вправе отозвать поданную заявку на полезную модель?
75. Кто может подать заявку на выдачу патента на полезную модель в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности?
76. На каком языке представляются документы заявки на полезную модель в федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности?
77. Каков состав документов заявки на полезную модель, необходимый для установления даты подачи заявки?
78. В каком случае патент на полезную модель может быть признан недействительным полностью или частично?
79. Какие действия в отношении продукта, содержащего запатентованную полезную модель, не признаются нарушением исключительного права патентообладателя?
80. Как в процессе экспертизы решается вопрос о выдаче патента по заявкам, поданным разными заявителями на идентичные полезные модели с одной и той же датой приоритета?
81. Каков срок охраны права авторства на полезную модель?
82. Какие действия вправе запретить патентообладатель другому лицу в отношении запатентованной в Российской Федерации полезной модели?
83. Каким из нормативных правовых актов регулируется порядок предоставления правовой охраны полезным моделям, содержащим сведения, составляющие государственную тайну?
84. Каковы условия патентоспособности изобретения?
85. В каких случаях не взимаются патентные пошлины, предусмотренные Гражданским кодексом Российской Федерации?

Оценочные материалы для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ

ПК-5

1. Интеллектуальная собственность в современном обществе.
2. Институт авторского права, особенности правовой охраны
3. Принципы института авторского права.
4. Роль интеллектуальной собственности в условиях рыночной экономики.
5. Институт патентного права, особенности правовой охраны
6. Принципы института патентного права.
7. Интеллектуальная собственность как объект гражданского права.
8. Институт специального права и его принципы.
9. Результаты интеллектуальной деятельности и их классификация как объектов правовой охраны.
10. Система источников права РФ в области интеллектуальной собственности.
11. Правовая основа хозяйственного оборота интеллектуальной собственности.
12. Основные институты права интеллектуальной собственности.
13. Понятие интеллектуальной собственности.
14. Международные договоры как источники права интеллектуальной собственности.
15. Законодательство РФ в области правовой охраны интеллектуальной собственности.
16. Система источников патентного права в РФ.
17. Законы РФ как источники авторского права.
18. Система источников права промышленной собственности в РФ.
19. Система источников авторского права в РФ.
20. Авторский договор как форма документирования отношений.
21. Объекты специальной правовой охраны: особенности, виды.
22. Структура авторского договора.
23. Классификация авторских договоров.
24. Интеллектуальная собственность как нематериальные активы.
25. Объекты авторского права, понятие, признаки, виды.
26. Существенные условия авторского договора.
27. Субъекты авторского права, их характеристика и классификация.
28. Документирование прав на объекты промышленной собственности.
29. Исключительные имущественные права.
30. Способы передачи исключительных авторских прав

ПК-6

31. Компьютерные произведения как объекты авторского права и особенности их правовой охраны.
32. Торговые аспекты прав интеллектуальной собственности в международных соглашениях
33. Классификация авторских договоров по объему передаваемых прав.
34. Смежные права и их правовая охрана.
35. Имущественные права на служебные произведения
36. Авторский договор заказа.
37. Авторский договор о передаче неисключительных прав.
38. Порядок включения объектов интеллектуальной собственности в состав нематериальных активов.
39. Авторское право и особенности правового регулирования результатов НИОКР
40. Наследование авторских прав.
42. Личные неимущественные права автора.
43. Особый вид авторского договора (оберточная лицензия).
44. Способы передачи прав на объекты промышленной собственности.
45. Средства индивидуализации участников гражданского оборота и продукции (товаров, услуг) как объекты интеллектуальной собственности.
46. Авторские договоры как средство правовой охраны и защиты авторских прав.
47. Организации коллективного управления имущественными правами авторов по законодательству РФ
48. Произведения, созданные в соавторстве и имущественные права на них.
49. Объекты патентного права.
50. Срок действия авторского права.
51. Меры по защите авторских прав.
52. Авторское вознаграждение, размер, порядок выплаты.
53. Экономический ущерб от незаконного использования объектов интеллектуальной собственности.
54. Содержание авторского договора.
55. Способы создания произведений.
56. Объекты интеллектуальной собственности как нематериальные активы
57. Способы передачи прав на использование изобретений.
58. Субъекты патентного права
59. Субъекты смежных прав.
60. Понятие контрафакции

ПК-7

61. Ответственность за нарушение авторских прав
62. Ответственность за нарушение патентных прав
63. Правовое регулирование служебных произведений
64. Результаты творческой деятельности, не охраняемые авторским правом
65. Особенности предоставления правовой охраны авторским правом
66. Особенности предоставления правовой охраны правом промышленной собственности.
67. Свободное использование объектов авторских прав
68. Свободное использование объектов патентного права.
69. Конституция РФ о правах на результаты творческой деятельности.
70. Интеллектуальная собственность в составе имущественного комплекса предприятия.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)**6.1. Список источников и литературы****Действующие нормативные правовые акты:**

1. Конституция Российской Федерации. 12.12.1993 г. (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008г. № 6-ФКЗ, от 30.12.2008г. № 7-ФКЗ, от 05.02.2014г. № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 г. № 11-ФКЗ) // Собрание законодательства РФ. – 2014. – 04 августа. – № 31. - ст. 4398.
2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 № 51-ФЗ (ред. от 07.02.2017) // Российская газета. – 1994. – 08 декабря. – № 238-239.
3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 № 230-ФЗ (ред. от 03.07.2016, с изм. от 13.12.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017) // Российская газета. – 2006. – 22 декабря – № 289.
4. Федеральный Закон «О внесении изменений в часть четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации» от 23.07.2013 № 222-ФЗ // Российская газета, № 161, 25.07.2013.
5. Федеральный закон от 12.03.2014 № 35-ФЗ «О внесении изменений в части первую, вторую и четвертую Гражданского кодекса Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации» // Российская газета. – 14.03.2014. – № 59.
6. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.03.1994 № 218 «О минимальных ставках авторского вознаграждения за некоторые виды использования произведений литературы и искусства» (с изм. от 18.06.2012 № АКПИ12-503) // Собрание актов Президента и Правительства 208 РФ. – 1994. – № 13. – Ст. 994; Бюллетень Верховного Суда РФ. – 2012. – № 12.
7. Постановление Правительства РФ от 29 мая 1998 г. № 524 «О минимальных ставках вознаграждения авторам кинематографических произведений, производство (съемка) которых осуществлено до 3 августа 1992 г.» // «Собрание законодательства РФ», № 22, 01.06.1998, ст. 2476.
8. Постановление Правительства РФ от 14.10.2010 № 829 «О вознаграждении за свободное воспроизведение фонограмм и аудиовизуальных произведений в личных

целях» (с изм. и доп. от 16.12.2013 № 1157) // СЗ РФ. – 2010. – № 42. – Ст. 5398; СЗ РФ. – 2013. – № 51. – Ст. 6867.

9. Постановление Правительства РФ от 19.04.2008 № 285 «Об утверждении Правил выплаты автору вознаграждения при публичной перепродаже оригиналов произведений изобразительного искусства, авторских рукописей (автографов) литературных и музыкальных произведений» / Российская газета, № 88, 23.04.2008 // СПС КонсультантПлюс.

10. Распоряжение Правительства РФ от 28 августа 2015 г. № 1659-р «О присоединении Российской Федерации к Пекинскому договору по аудиовизуальным исполнениям» // URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71073888/> (дата обращения 26.03.17).

11. Приказ Росохранкультуры от 16.12.2008 № 140 «О государственной аккредитации организации по управлению правами на коллективной основе на осуществление деятельности в сфере управления правом следования в отношении произведения изобразительного искусства, а также авторских рукописей (автографов) литературных и музыкальных произведений» // СПС КонсультантПлюс. 209

12. Приказ Росохранкультуры от 24.09.2010 № 167 «О государственной аккредитации организации по управлению правами на коллективной основе на осуществление деятельности в сфере осуществления прав авторов, исполнителей, изготовителей фонограмм и аудиовизуальных произведений на получение вознаграждения за воспроизведение фонограмм и аудиовизуальных произведений в личных целях» // СПС КонсультантПлюс

13. Приказ Минкультуры России от 15.08.2013 № 1165 (ред. от 03.10.2014) «О государственной аккредитации организации по управлению правами на коллективной основе на осуществление деятельности в сфере осуществления прав авторов музыкальных произведений (с текстом или без текста), использованных в аудиовизуальном произведении, на получение вознаграждения за публичное исполнение либо сообщение в эфир или по кабелю такого аудиовизуального произведения» // СПС КонсультантПлюс
Нормативные правовые акты, утратившие силу:

Международные правовые акты и нормативные акты других государств:

25. Всеобщая декларация прав человека (принята Генеральной Ассамблеей ООН 10 декабря 1948 г.) // Российская газета. 05.04.1995. 211

26. Международный пакт об экономических, социальных и культурных правах (Нью-Йорк) от 19 декабря 1966 г. // Ведомости Верховного Совета СССР. 1976. № 17(1831).

27. Бернская конвенция по охране литературных и художественных произведений от 9 сентября 1886 г. (с изм. и доп. на 28.09.1979) // Бюллетень международных договоров. – 2003. – № 9.

28. Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности (ТРИПС) (Заключено в г. Марракеше 15.04.1994г.) // Собрание законодательства РФ - 2012г. - 10 сентября – № 37 (приложение, ч. VI) – С. 2818 – 2849.

29. Директива Европейского парламента и Совета от 27 сентября 2001 г. № 2001/84/ЕС «О праве перепродажи для выгоды автора оригинального произведения искусства». // URL: <http://www.wipo.int/wipolex/ru/details.jsp?id=5937> (дата обращения: 26.03.2017).

30. Директива Европейского парламента и Совета ЕС № 2001/29/ЕС от 22.05.2001 г. о гармонизации отдельных аспектов авторского права и смежных прав в информационном обществе. // URL: <http://www.wipo.int/wipolex/ru/details.jsp?id=1453> (дата обращения: 26.03.2017).

Литература:**Обязательная:**

1. Коршунов, Н. М. Интеллектуальная собственность (Права на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации) : учеб. пособие / под общ. ред. Н. М. Коршунова, Ю. С. Харитоновой. — 2-е изд., перераб. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2017. — 384 с. - ISBN 978-5-16-102825-4. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/read?id=217486>
2. Право интеллектуальной собственности : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. А. Позднякова [и др.]; под общей редакцией Е. А. Поздняковой. — Москва : Издательство Юрайт, 2016. — 275 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-5982-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/>.

Дополнительная:

3. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 2 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 169 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01675-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru>
4. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 1 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 318 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-0715-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/>
5. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 1 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2016. — 318 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7135-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/>
6. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 2 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2016. — 169 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-7136-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/>
7. Право интеллектуальной собственности: актуальные проблемы : монография / под общ. ред. Е. А. Моргуновой. — 2 е изд., перераб. — Москва : Норма : ИНФРА М, 2017. — 192 с. - ISBN 978-5-16-105656-1. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/read?id=92245>
8. Право интеллектуальной собственности: художественная собственность : учебник / И.А. Кулешова, Р.Ш. Рахматулина, О.А. Рузакова [и др.] ; под ред. д-ра юрид. наук, проф. Г.Ф. Ручкиной. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 232 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5c700ed70c4fe2.79399633. - ISBN 978-5-16-106658-4. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/read?id=339852>
9. Соснин, Э. А. Патентование : учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры / Э. А. Соснин, В. Ф. Канер. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Бакалавр. Специалист. Магистр). — ISBN 978-5-534-09625-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-09625-5>

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимый для освоения дисциплины (модуля)

1. Информационно-правовое обеспечение «Гарант» // [Электронный ресурс] Режим доступа: www.garant.ru
2. Информационно-правовая система «Консультант +» // [Электронный ресурс] Режим доступа: www.consultant.ru
3. Официальные сайты органов государственной власти Российской Федерации:
 - 3.1. Сайт федеральных арбитражных судов Российской Федерации // Режим доступа: <http://www.arbitr.ru/>
 - 3.2. Сайт Верховного суда Российской Федерации // Режим доступа: <http://supcourt.ru/>
 - 3.3. Сайт Министерства юстиции Российской Федерации // Режим доступа: <http://minjust.ru/>.
 - 3.4. Сайт Суда по интеллектуальным правам РФ // Режим доступа: <http://ipc.arbitr.ru/>
 - 3.5. Сайт Российской государственной академии интеллектуальной собственности // Режим доступа <http://www.rgiis.ru/>
 - 3.6. Сайт Федеральной службы по интеллектуальной собственности РФ // Режим доступа <http://www.rupto.ru/>.

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий с техническими средствами обучения (видеопроектор с ПК (стационарный или переносной)).

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочных систем (ИСС) (2016 г.)

1. Перечень ПО

Таблица 1

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4	SPSS Statistics 22	IBM	лицензионное
5	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное

2. Перечень БД и ИСС

Таблица 2

№п/п	Наименование
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2016 г. Scopus
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2016 г. Журналы Oxford University Press SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
3	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам
4	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочных систем (ИСС) (2017 г.)

1. Перечень ПО

Таблица 1

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
7	Microsoft Share Point 2010	Microsoft	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
11	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное

** Оставить используемое ПО в рамках учебной дисциплины*

2. Перечень БД и ИСС

Таблица 2

№п/п	Наименование
	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2017 г. Web of Science Scopus
	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2017 г. Журналы Oxford University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам
	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) (2018 г.)

1. Перечень ПО

Таблица 1

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
7	Microsoft Share Point 2010	Microsoft	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
12	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
13	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное

2. Перечень БД и ИСС

Таблица 2

№п/п	Наименование
	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2018 г. Web of Science Scopus
	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2018 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis Электронные издания издательства Springer
	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам
	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) (2019 г.)

3. Перечень ПО

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
9	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
12	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное

13	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
14	Microsoft Office 2016	Microsoft	лицензионное

4. Перечень БД и ИСС

№п/п	Наименование
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках национальной подписки в 2019 г. Web of Science Scopus
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2019 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global
3	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам Электронная библиотека Grebennikon.ru
4	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант

8. Обеспечение образовательного процесса для лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

В ходе реализации дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением, или могут быть заменены устным ответом;
 - обеспечивается индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
 - для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;
 - письменные задания оформляются увеличенным шрифтом;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.
- для глухих и слабослышащих:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, либо предоставляется звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
 - письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
 - экзамен и зачёт проводятся в письменной форме на компьютере; возможно проведение в форме тестирования.
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - лекции оформляются в виде электронного документа, доступного с помощью компьютера со специализированным программным обеспечением;
 - письменные задания выполняются на компьютере со специализированным программным обеспечением;
 - экзамен и зачёт проводятся в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Процедура проведения промежуточной аттестации для обучающихся устанавливается с учётом их индивидуальных психофизических особенностей. Промежуточная аттестация может проводиться в несколько этапов.

При проведении процедуры оценивания результатов обучения предусматривается использование технических средств, необходимых в связи с индивидуальными особенностями обучающихся. Эти средства могут быть предоставлены университетом, или могут использоваться собственные технические средства.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

Обеспечивается доступ к информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет для каждого обучающегося в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

- для слепых и слабовидящих:
 - в печатной форме увеличенным шрифтом;
 - в форме электронного документа;
 - в форме аудиофайла.
- для глухих и слабослышащих:
 - в печатной форме;
 - в форме электронного документа.
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме;
- в форме электронного документа;
- в форме аудиофайла.

Учебные аудитории для всех видов контактной и самостоятельной работы, научная библиотека и иные помещения для обучения оснащены специальным оборудованием и учебными местами с техническими средствами обучения:

- для слепых и слабовидящих:
 - устройством для сканирования и чтения с камерой SARA CE;
 - дисплеем Брайля PAC Mate 20;
 - принтером Брайля EmBraille ViewPlus;
- для глухих и слабослышащих:
 - автоматизированным рабочим местом для людей с нарушением слуха и слабослышащих;
 - акустический усилитель и колонки;
- для обучающихся с нарушениями опорно-двигательного аппарата:
 - передвижными, регулируемые эргономическими партами СИ-1;
 - компьютерной техникой со специальным программным обеспечением.

9. Методические материалы

9.1. Планы практических (семинарских, лабораторных) занятий.

Тема 1. Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав

1. Понятие и содержание интеллектуальной собственности.
2. Интеллектуальная собственность и интеллектуальные права
3. Этапы формирования института интеллектуальной собственности в России
4. Исключительное право. Порядок и способы распоряжения исключительным правом

Тематика докладов:

1. Интеллектуальная собственность в условиях рыночной экономики.
2. Интеллектуальная собственность в современном обществе

Тема 2. Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права

1. Международные аспекты использования прав интеллектуальной собственности как источники авторского права.
2. Источники правового регулирования авторского права в России

Тематика докладов:

1. Международные договоры как источники права интеллектуальной собственности.
2. Соглашение о торговых аспектах прав интеллектуальной собственности (ТРИПС).
3. Директивы ЕС.
4. Организационно-правовые аспекты участия России в международно-правовом регулировании рынка интеллектуальной собственности.
5. Развитие законодательства и иных нормативно-правовых актов регламентирующих интеграцию России в международный рынок интеллектуальной собственности.

Тема 3. Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство

1. Классификация объектов права интеллектуальной собственности.
2. Классификация субъектов права интеллектуальной собственности.

Тематика докладов:

1. Развитие правового регулирования отношений при реализации прав государства на объекты интеллектуальной собственности.

Тема 4. Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав

1. Понятие и содержание авторских прав. Личные неимущественные права авторов. Имущественные права авторов.
2. Срок действия авторских прав.
3. Объекты авторского права: понятие и признаки. Виды объектов авторского права.
4. Субъекты авторского права: физические и юридические лица.
5. Договоры о передаче авторских прав

Тематика докладов:

1. Институт авторского права и его принципы.
2. Структура правового регулирования договорных отношений в области передачи интеллектуальных прав.
3. Компьютерные произведения как объекты авторского права и особенности их правовой охраны.
4. Организации коллективного управления имущественными правами авторов.
5. Наследование авторских прав.

Тема 5. Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита

1. Объекты прав, смежных с авторскими
2. Субъекты прав, смежных с авторскими
3. Содержание прав, смежных с авторскими

Тематика докладов:

1. Субъекты прав, смежных с авторскими.
2. Объекты прав, смежных с авторскими.

Тема 6. Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя

1. Понятие, функции и принципы патентного права
2. Система патентования
3. Объекты патентного права
4. Субъекты патентного права.
5. Представительство в патентном праве. Патентные поверенные
6. Оформление и содержание прав патентообладателя
7. Договоры о передаче прав патентообладателя. Договор о передаче исключительных прав (уступке патента). Лицензионный договор.
8. Регистрация патентно-лицензионных договоров в РОСПАТЕНТЕ.

Тематика докладов:

1. Объекты патентного права.
2. Патент как форма защиты изобретения.

Тема 7. Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства

1. Интеллектуальные права на селекционные достижения.
2. Право на топологии интегральных микросхем.
3. Право на секрет производства (ноу-хау).
4. Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.

Тематика докладов:

1. Международные торговые отношения и торговые аспекты прав интеллектуальной собственности, содержащейся в товарах, работах, услугах.
2. Право на секрет производства (ноу-хау).
3. Право использования результатов интеллектуальной деятельности в составе единой технологии.

9.2. Методические рекомендации по подготовке письменных работ

В раздел включаются требования к подготовке, содержанию, и оформлению письменных работ предусмотренных учебным планом или рабочей программой (курсовая работа, эссе, реферат, доклад и т.п.)

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ РЕФЕРАТОВ/ДОКЛАДОВ

В соответствии с планом рабочей программы студенты выполняют рефераты в рамках модуля «Гражданское право. Права на результаты интеллектуальной деятельности». Предложенная тематика рефератов позволяет представить полученные результаты для обсуждения в аудитории.

Реферат может быть представлен в следующих аспектах: как доклад на определенную тему, включающий анализ соответствующих источников, или как изложение содержания научной работы.

В реферате кратко излагается история вопроса, исследуются различные точки зрения на рассматриваемую проблему, обсуждается возможность использования научных разработок и практического опыта, а также определяется позиция автора по данному вопросу.

Структура работы включает введение, основную часть, заключение, список источников и литературы.

Общий объем реферата не должен превышать 15 страниц.

Содержание и оформление реферата должно соответствовать Методическим рекомендациям по подготовке письменных форм контроля знаний студентов по дисциплинам кафедры.

9.3. Методические материалы по проведению коллоквиума

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПОДГОТОВКЕ И ПРОВЕДЕНИЮ КОЛЛОКВИУМА

Основной целью коллоквиумов в рамках дисциплины «Право интеллектуальной собственности» является закрепление приобретенных студентами знаний, умений и

приемов, связанных с анализом нормативно-правовых актов, материалов судебной практики, а также теоретических разработок по предложенным темам коллоквиума.

В задачи коллоквиума входит коллективное обсуждение на дискуссионной основе проблемных вопросов по изучаемому курсу и конкретных правовых ситуаций, которые требуют разрешения.

Процедура проведения коллоквиума состоит в том, что на коллоквиуме преподаватель формулирует один или несколько проблемных вопросов, связанных с темой коллоквиума, а также предлагает разрешить конкретные практические ситуации по заданной теме. Студенты объединяются в две или три подгруппы, каждая из которых выдвигает свою точку зрения на решение проблемного вопроса; отстаивает свое мнение, предлагает разрешение практической ситуации, а также коллективно обсуждает ошибки, допущенные при решении таких ситуаций.

АННОТАЦИЯ

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности» реализуется на юридическом факультете кафедрой гражданского права и процесса.

Цель дисциплины: освоение студентами фундаментальных категорий исключительных прав, а также норм гражданского законодательства, регулирующих отношения в сфере возникновения и оборота исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

Изучение дисциплины «Право интеллектуальной собственности» будет способствовать формированию у студентов комплекса профессиональных компетенций, предусмотренных ФГОС 3+ по направлению подготовки 40.03.01 - «Юриспруденция», которые позволят выпускникам применять теоретические знания на практике, ориентироваться в действующем законодательстве и уметь правильно применять нормы наследственного права.

Задачи:

- изучить общие принципы возникновения, прекращения и защиты гражданских прав в сфере оборота исключительных прав и их законодательное оформление;
- проанализировать правовые подходы к регулированию прав на результаты интеллектуальной деятельности в российском праве;
- научить студентов свободно оперировать терминологией в области охраны и защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- продемонстрировать значимость судебных и административных решений в сфере защиты прав на результаты интеллектуальной деятельности;
- ознакомить студентов с трудами ведущих специалистов в сфере охраны прав на результаты интеллектуальной деятельности и текущими публикациями по вопросам защиты исключительных прав как из отечественных, так и из зарубежных источников.

Дисциплина направлена на формирование следующих компетенций:

- ОПК-1 Способен соблюдать законодательство Российской Федерации, в том числе Конституцию Российской Федерации, федеральные конституционные законы и федеральные законы, а также общепризнанные принципы, нормы международного права и международные договоры Российской Федерации;
- ПК5 Способен применять нормативные правовые акты, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности;
- ПК6 Способен юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства;
- ПК7 Владеет навыками подготовки юридических документов;

В результате освоения модуля обучающийся должен:

Знать: особенности осуществления интеллектуальных прав в рамках отдельных институтов гражданского права; систему и содержание нормативно-правовых актов, регулирующих гражданские правоотношения в сфере права интеллектуальной собственности; правовую природу юридического факта, порождающего правоотношения в сфере интеллектуальной собственности, с целью правильного выбора подлежащих применению правовых норм; обязательные требования к содержанию и реквизитам правовых документов, установленные гражданским законодательством, регулирующим отношения в сфере интеллектуальной собственности.

Уметь: определять нормативные акты, подлежащие применению для регулирования правоотношений в сфере интеллектуальной собственности; систематизировать требования, предъявляемые гражданским законодательством к содержанию и оформлению правовых документов; сопоставлять различные юридические факты, порождающие отношения в сфере интеллектуальной собственности, с целью их надлежащей правовой квалификации; анализировать правовые ситуации и избирать оптимальные механизмы применения норм законодательства в сфере интеллектуальной собственности для регулирования конкретных правоотношений.

Владеть: выбирать оптимальные способы защиты гражданских прав в зависимости от характера нарушения; обосновывать правильность применения соответствующих норм гражданского законодательства в конкретной ситуации; соблюдать законодательство Российской Федерации в сфере интеллектуальной собственности.

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№	Текст актуализации или прилагаемый к РПД документ, содержащий изменения	Дата	№ протокола
1.	1. Обновлена структура дисциплины для очно и, очно-заочной форм обучения 2. Обновлена основная и дополнительная литература	15.06.2017 г.	№ 10
2.	3. Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)		
3.	1. Обновлена основная и дополнительная литература 2. Обновлена структура дисциплины для очной, очно-заочной форм обучения	07.06.2018 г.	№ 11
4.	3. Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС)		
7	1. Обновлена структура дисциплины для очной, очно-заочной форм обучения Приложение 2.1. 2. Обновлены образовательные технологии Приложение 2.2. 3. Обновлена основная и дополнительная литература Приложение 2.3.	18.06.2020	№ 8
	4. Обновлен состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) Приложение 2.4		

**Структура дисциплины для очной формы обучения
(2020 год набора)**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з. е., 114 ч.,
в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 60 ч.,
самостоятельная работа обучающихся 54 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации <i>(по семестрам)</i>
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические занятия	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	5	3	6				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	5	3	5				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	5	4	5				6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение

								практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	5	4	5			8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и защита	5	3	5			6	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Составление проекта гражданско-правового договора Решение тестовых заданий
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	5	3	5			8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование	5	4	3			10	- Семинар в диалоговом

	некоторых результатов технического творчества и секретов производства							режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Рецензия на статью или раздел монографии - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов - Решение тестовых заданий
	Зачет			2				Устный ответ по билетам
	Итого:		24	36			54	

**Структура дисциплины для очно-заочной формы обучения
(2020 год набора)**

Общая трудоемкость модуля составляет 3 з. е., 114 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 48 ч., самостоятельная работа обучающихся 66 ч.

№ п/п	Раздел дисциплины/темы	Семестр	Виды учебной работы (в часах)					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости, форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			контактная						
			Лекции	Семинар	Практические занятия	Лабораторные занятия	Промежуточная аттестация		
1	Основные положения об интеллектуальных правах: понятие и виды, особенности защиты интеллектуальных прав	8	2	2				8	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ

								судебной практики - Решение тестовых заданий
2	Общие положения авторского права и смежных прав: понятие и источники авторского права	8	2	4				10 - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Составление и решение практических задач - Анализ судебной практики - Письменная контрольная работа
3	Объекты и субъекты авторского права, их виды, критерии охраноспособности объектов, соавторство	8	2	4				10 - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
4	Содержание и реализация авторских прав: имущественные и личные неимущественные права авторов, пределы осуществления авторских прав	8	2	6				8 - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики
5	Понятие, объекты и субъекты смежных прав, их содержание, реализация и	8	2	4				10 - Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных

	защита							проблем - Составление и решение практических задач - Анализ судебной практики - Решение тестовых заданий - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
6	Понятие и источники патентных прав, их виды, условия их охраноспособности, особенности фиксации патентных прав, Принципы защиты исключительного права патентообладателя	8	4	6			10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов
7	Правовое регулирование некоторых результатов технического творчества и секретов производства	8	2	4			10	- Семинар в диалоговом режиме, обсуждение поставленных проблем - решение практических задач - Анализ судебной практики - Доклад на семинаре по проблемному вопросу - Обсуждение представленных докладов

									- Решение тестовых заданий
	Зачет с оценкой	8		2					Устный ответ по билетам
	итого:		16	32				66	

Приложение 2.2.

Образовательные технологии

В период временного приостановления посещения обучающимися помещений и территории РГГУ. для организации учебного процесса с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут быть использованы следующие образовательные технологии:

- видео-лекции;
- онлайн-лекции в режиме реального времени;
- электронные учебники, учебные пособия, научные издания в электронном виде и доступ к иным электронным образовательным ресурсам;
- системы для электронного тестирования;
- консультации с использованием телекоммуникационных средств.

Приложение 2.3.

Литература:

Обязательная:

1. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 1 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 318 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-9916-0715-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-9916-0715-5>

Дополнительная:

2. Жарова, А. К. Защита интеллектуальной собственности : учебник для бакалавриата и магистратуры / А. К. Жарова ; под общей редакцией А. А. Стрельцова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 341 с. — (Бакалавр и магистр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-09974-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-09974-4>
3. Зенин, И. А. Право интеллектуальной собственности в 2 ч. Часть 2 : учебник для академического бакалавриата / И. А. Зенин. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 169 с. — (Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-01675-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-01675-8>

4. Зимнева, С. В. Использование объектов интеллектуальной собственности в гражданском обороте : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / С. В. Зимнева, Д. А. Кириллов. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 283 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-00997-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-00997-2>
5. Позднякова, Е. А. Авторское право : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. А. Позднякова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 243 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06048-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-06048-5>
6. Право интеллектуальной собственности: актуальные проблемы : монография / под общ. ред. Е. А. Моргуновой. — 2 е изд., перераб. — Москва : Норма : ИНФРА М, 2017. — 192 с. - ISBN 978-5-16-105656-1. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/read?id=92245>
7. Право интеллектуальной собственности: художественная собственность : учебник / И.А. Кулешова, Р.Ш. Рахматулина, О.А. Рузакова [и др.] ; под ред. д-ра юрид. наук, проф. Г.Ф. Ручкиной. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 232 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5c700ed70c4fe2.79399633. - ISBN 978-5-16-106658-4. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/read?id=339852>
8. Соснин, Э. А. Патентование : учебник и практикум для бакалавриата, специалитета и магистратуры / Э. А. Соснин, В. Ф. Канер. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 384 с. — (Бакалавр. Специалист. Магистр). — ISBN 978-5-534-09625-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/search?words=978-5-534-09625-5>

Приложение 2.4

Состав программного обеспечения (ПО), современных профессиональных баз данных (БД) и информационно-справочные систем (ИСС) (2020 г.)

5. Перечень ПО

№п/п	Наименование ПО	Производитель	Способ распространения (лицензионное или свободно распространяемое)
1.	Adobe Master Collection CS4	Adobe	лицензионное
2.	Microsoft Office 2010	Microsoft	лицензионное
3.	Windows 7 Pro	Microsoft	лицензионное
4.	Microsoft Office 2013	Microsoft	лицензионное
5.	Windows 10 Pro	Microsoft	лицензионное
6.	Kaspersky Endpoint Security	Kaspersky	лицензионное
7.	Microsoft Office 2016	Microsoft	Лицензионное
8.	Zoom	Zoom	лицензионное

6. Перечень БД и ИСС

№п/п	Наименование
1	Международные реферативные наукометрические БД, доступные в рамках

	национальной подписки в 2020 г. Web of Science Scopus
2	Профессиональные полнотекстовые БД, доступные в рамках национальной подписки в 2020 г. Журналы Cambridge University Press ProQuest Dissertation & Theses Global SAGE Journals Журналы Taylor and Francis
3	Профессиональные полнотекстовые БД JSTOR Издания по общественным и гуманитарным наукам Электронная библиотека Grebennikon.ru
4	Компьютерные справочные правовые системы Консультант Плюс, Гарант