

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Кулинченко В.В.
Должность: Директор
Дата подписания: 27.02.2023 12:15:06
Уникальный программный ключ:
735d42842dd216f40de62a96e22a5064769e33a8

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

КубИСЭП (филиал)
ОУП ВО «АТиСО»

2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

КубИСЭП (филиал)
ОУП ВО «АТиСО»

2019

**Кубанский институт социэкономики и права
(филиал) Образовательного учреждения профсоюзов
высшего образования
«Академия труда и социальных отношений»**



Утверждаю
Директор КубИСЭП (филиала)
ОУП ВО «АТиСО»
В.В.Кулинченко
26 марта 2019 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ПРАВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ**

Направление подготовки
40.03.01 Юриспруденция

Направленность/профиль подготовки
Юриспруденция

Степень/квалификация выпускника
бакалавр

Форма обучения
Очная, очно-заочная, заочная

ФГОС ВО
№ 1511 от 01 декабря 2016 г

Год набора - 2019

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

КубИСЭП (филиал)
ОУП ВО «АТиСО»

2019

*Одобрено на заседании кафедры гражданского и трудового права
КубИСЭП (филиала) ОУП ВО «АТиСО»
(протокол № 6 от 28 февраля 2019 г.)*

*Рекомендовано на заседании учебно-методического совета КубИСЭП
(филиала) ОУП ВО «АТиСО»
(протокол № 3 от 04 марта 2019 г.)*

*Утверждено решением ученого совета ОУП ВО «АТиСО»
(протокол № 52 от 26 марта 2019 г.)*

Согласовано:

**Зам. директора по УиВР КубИСЭП
(филиала) ОУП ВО «АТиСО»**



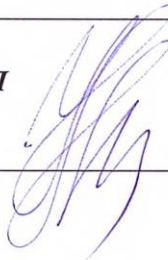
/И.Г.Жукова

**Начальник УМО КубИСЭП
(филиала) ОУП ВО «АТиСО»**



/Н.А.Шевчук

**Заведующая библиотекой КубИСЭП
(филиала) ОУП ВО «АТиСО»**



/Н.Б.Гришко

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы	5
2	Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	6
3	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся	6
4	Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий	7
4.1	<i>Структура дисциплины</i>	7
4.2	<i>Содержание дисциплины</i>	9
4.3	<i>План практических занятий</i>	11
4.4	<i>Лабораторные занятия</i>	27
5	Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине	28
5.1	<i>Рекомендуемая литература</i>	28
5.2	<i>Вопросы для самопроверки</i>	29
5.3	<i>Задания для самостоятельной работы</i>	30
5.4	<i>Тематика рефератов, докладов, эссе</i>	30
5.5	<i>Основные термины и понятия</i>	31
6	Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине	35
7	Основная и дополнительная литература, необходимая для освоения дисциплины	35
7.1	<i>Основная литература</i>	35
7.2	<i>Дополнительная литература</i>	35
7.3	<i>Нормативные правовые акты, материалы судебной практики</i>	36
7.4	<i>Периодические издания</i>	37
8	Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимые для освоения дисциплины	37
9	Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины	37
9.1	<i>Методические указания по изучению дисциплины и организации самостоятельной работы студента</i>	37
9.2	<i>Методические указания по подготовке к практическим занятиям</i>	38
9.3	<i>Методические указания по подготовке к лабораторным занятиям</i>	39
9.4	<i>Методические указания по выполнению и оформлению контрольных работ</i>	39
9.5	<i>Методические указания по выполнению и оформлению курсовых работ</i>	39
9.5	<i>Методические указания по подготовке к зачету</i>	39

10	Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем	40
11	Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине	40
12	Образовательные технологии	41
	<i>Приложение № 1 к разделу № 6 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине</i>	43
6.1.	<i>Перечень компетенций с указанием этапов их формирования</i>	43
6.2	<i>Описание показателей, критериев оценивания компетенций, шкал оценивания</i>	43
6.3	<i>Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины</i>	47
6.3.1	Типовые контрольные вопросы для подготовки к зачету по дисциплине	47
6.3.2	Типовые практические задачи (ситуационные) задачи для проведения текущей аттестации	50
6.3.3	Тестовые материалы для проведения текущей аттестации	51
6.3.4	Тематика курсовых работ/проектов	55
6.3.5	Тематика контрольных работ	55
6.4	<i>Дополнительные задания</i>	55
6.4.1	Темы рефератов	55
6.5	<i>Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций</i>	56

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель освоения учебной дисциплины: «Право интеллектуальной собственности» состоит в формировании у бакалавров общепрофессиональных и профессиональных компетенций в области всестороннего глубокого понимания основополагающих категорий интеллектуального права как подотрасли гражданского права, уяснении ими современных теоретических и практических проблем, тенденций и перспектив ее развития, а также приобретении навыков анализа, толкования и применения норм, регулирующих имущественные и личные неимущественные отношения, связанные с правовой охраной и использованием результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации как объектов гражданских прав (интеллектуальной собственности).

Задачи дисциплины:

- изучение правовых норм, относящихся к общим положениям интеллектуального права и его отдельным институтам;
- овладение методами толкования и применения нормативных правовых актов в сфере охраны и использования интеллектуальной собственности;
- изучение и анализ правоприменительной практики в сфере охраны и использования интеллектуальной собственности;
- формирование представлений о тенденциях и перспективах развития гражданско-правового регулирования отношений, возникающих по поводу интеллектуальной собственности.

*Освоение дисциплины направлено на формирование у студентов
следующих компетенций:*

Общепрофессиональных:

ОПК-1 - способностью 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.

Профессиональных:

ПК – 6 - способностью юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства;

ПК – 7 - владением навыками подготовки юридических документов;

ПК – 16 - способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных видах юридической деятельности.

*В результате освоения компетенции **ОПК-1** студент должен:*

Знать: основные положения права интеллектуальной собственности, сущность и содержание основных понятий, категорий, норм, правовых статусов субъектов, объектов правоотношений.

Уметь: оперировать юридическими понятиями и категориями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения, анализировать, толковать и правильно применять правовые нормы.

Владеть: юридической терминологией, навыками работы с правовыми актами.

*В результате освоения компетенции **ПК-6** студент должен:*

Знать: основные понятия, категории и законодательства изучаемой дисциплины.

Уметь: использовать аналогию права и аналогию закона; оперировать юридическими понятиями и категориями.

Владеть: навыками анализа правовых норм и преодоления коллизий в законодательстве.

В результате освоения компетенции ПК-7 студент должен:

Знать: законодательство РФ в сфере делопроизводства и архивного дел.

Уметь: применять на практике действующие требования к оформлению документов; организовать эффективную работу, составлять и оформлять документы, обрабатывать документацию, вести документооборот организации; правильно применять правила и стандарты при ведении делопроизводства и оформлении официальных документов.

Владеть: владеть навыками подготовки документов, в сфере интеллектуальной

В результате освоения компетенции ПК-16 студент должен:

Знать: интеллектуальное право и коллизии российского и международного частного законодательства.

Уметь: давать характеристику юридическим явлениям в сфере оборота интеллектуальной собственности; оперировать юридическими понятиями и категориями.

Владеть: навыками подготовки юридических заключений, проведения консультаций в конкретных видах юридической деятельности.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

В соответствии с ФГОС ВО, учебным планом дисциплина «Право интеллектуальной собственности» относится к дисциплинам вариативной части (дисциплина по выбору) блока Б.1 ОПОП ВО направления подготовки 40.03.01 Юриспруденция.

Перечень дисциплин, знание которых необходимо для изучения данной дисциплины:

Изучение дисциплины базируется на таких дисциплинах, как: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Гражданское право».

Перечень дисциплин, для изучения которых необходимы знания данной дисциплины:

Знания и компетенции, полученные студентами в рамках данного курса, могут быть использованы при изучении таких дисциплин как: «Международное частное право». Изучение дисциплины необходимо также для успешного прохождения и освоения практик, формирующих профессиональные навыки обучающихся.

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Объем дисциплины	Всего часов				
	ОФО	ОЗФО	ОЗФО (ускор)	ЗФО	ЗФО (ускор)
Общая трудоемкость дисциплины (зачетных един/часов)	3/108	3/108	3/108	3/108	3/108
Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)					
Аудиторная работа (всего)	36	24	10	12	-
в том числе:					
Лекции	16	10	4	4	-
Практические занятия	20	14	6	8	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	72	84	98	92	-
Вид промежуточной аттестации (зачет, зачет с оценкой, экзамен)	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет	Зачет

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ, СТРУКТУРИРОВАННОЕ ПО ТЕМАМ (РАЗДЕЛАМ) С УКАЗАНИЕМ ОТВЕДЕННОГО НА НИХ КОЛИЧЕСТВА АКАДЕМИЧЕСКИХ ИЛИ АСТРОНОМИЧЕСКИХ ЧАСОВ И ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

4.1. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоемкость дисциплины

108 - часов (очная форма обучения)

3- зачетные единицы

зачёт - форма промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование разделов/тем	Аудиторный фонд (в час.)						Сам. раб. (час)	Компетенции
		Всего	В том числе в интер. форме	Лекц	В том числе лек в интер. форме	Практ	В том числе практ в интер. форме		
1	Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право	3	-	1	-	2	-	8	ОПК-1 ПК-6 ПК-7 ПК-16
2	Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	6	2	2	-	4	2	8	
3	Авторское право	4	2	2	-	2	2	8	
4	Смежные права. Защита авторских и смежных прав.	4	2	2	-	2	2	8	
5	Патентное право	4	-	2	-	2	-	8	
6	Права на селекционные достижения	4	-	2	-	2	-	8	
7	Права на топологии интегральных микросхем	3	-	1	-	2	-	8	
8	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	4	-	2	-	2	-	8	
9	Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию	4		2		2		8	
ИТОГО		36	6	16	-	20	6	72	

Общая трудоемкость дисциплины

108 - часов (очно-заочная форма обучения)

3- зачетные единицы

зачёт - форма промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование разделов/тем	Аудиторный фонд (в час.)						Сам. раб. (час)	Компетенции
		Всего	В том числе в интер. форме	Лекц	В том числе лек в интер. форме	Практ	В том числе практ в интер. форме		
1	Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право	2	-	1	-	1	-	9	ОПК-1 ПК-6 ПК-7 ПК-16
2	Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	4	2	2	-	2	2	10	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

3	Авторское право	3	2	1	-	2	2	10
4	Смежные права. Защита авторских и смежных прав.	3	2	1	-	2	2	9
5	Патентное право	3	-	1	-	2	-	9
6	Права на селекционные достижения	2	-	1	-	1	-	9
7	Права на топологии интегральных микросхем	2	-	1	-	1	-	9
8	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	2	-	1	-	1	-	9
9	Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию	3		1		2		10
ИТОГО		24	6	10	-	14	6	84

Общая трудоемкость дисциплины

108 - часов (очно-заочная форма обучения (ускоренно))

3- зачетные единицы

зачёт - форма промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование разделов/тем	Аудиторный фонд (в час.)						Сам. раб. (час)	Компетенции
		Всего	В том числе в интер. форме	Лекц	В том числе лек в интер. форме	Практ	В том числе практ в интер. форме		
1	Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право	1	-	0.5	-	0.5	-	10	ОПК-1 ПК-6 ПК-7 ПК-16
2	Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	1.5	1	0.5	-	1	1	12	
3	Авторское право	1.5	1	0.5	-	1	1	12	
4	Смежные права. Защита авторских и смежных прав.	1.5	1	0.5	-	1	1	12	
5	Патентное право	1	-	0.5	-	0.5	-	12	
6	Права на селекционные достижения	1	-	0.5	-	0.5	-	10	
7	Права на топологии интегральных микросхем	0.5	-	-	-	0.5	-	10	
8	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	1	-	0.5	-	0.5	-	10	
9	Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию	1		0.5		0.5		10	
ИТОГО		10	3	4	-	6	3	98	

Общая трудоемкость дисциплины

108 - часов (заочная форма обучения)

3- зачетные единицы

зачёт - форма промежуточной аттестации

№ п/п	Наименование разделов/тем	Аудиторный фонд (в час.)						Сам. раб. (час)	Компетенции
		Всего	В том числе в интер. форме	Лекц	В том числе лек в интер. форме	Практ	В том числе практ в интер. форме		
1	Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право	1	-	0.5	-	0.5	-	6	ОПК-1 ПК-6 ПК-7 ПК-16
2	Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации	2.5	2	0.5	-	2	2	12	
3	Авторское право	1.5	1	0.5	-	1	1	12	
4	Смежные права. Защита авторских и смежных прав.	1.5	1	0.5	-	1	1	12	
5	Патентное право	1.5	-	0.5	-	1	-	12	
6	Права на селекционные достижения	1	-	0.5	-	0.5	-	10	
7	Права на топологии интегральных микросхем	0.5	-	-	-	0.5	-	8	
8	Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий	1	-	0.5	-	0.5	-	10	
9	Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию	1		0.5		1		10	
ИТОГО		12	4	4	-	8	4	92	

4.2. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**Тема 1. Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право**

1. Интеллектуальная собственность: понятие, виды охраняемых объектов, отличительные признаки интеллектуальной собственности.

2. Интеллектуальное право как подотрасль российского гражданского права: понятие, место в системе российского права, внутренняя структура.

3. Система российского законодательства об интеллектуальной собственности

Тема 2. Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

1. Основные этапы развития представлений о субъективных правах на интеллектуальную собственность.

2. Интеллектуальные права: понятие и признаки; категории интеллектуальных прав; соотношение интеллектуальных и вещных прав; основания возникновения интеллектуальных прав.

3. Исключительное право: понятие; основные характеристики; содержание исключительного права.

4. Распоряжение исключительными правами.

5. Защита интеллектуальных прав.

Тема 3. Авторское право

1. Российское законодательство и международные договоры в сфере авторского права: история развития и современное состояние.

2. Понятие, функции и сфера действия авторского права.

3. Объекты авторских прав: понятие и критерии охраноспособности; виды объектов авторских прав; объекты, не охраняемые авторским правом.

4. Субъекты авторских прав: субъекты первоначального авторского права; субъекты производного авторского права.

5. Авторские права: личные неимущественные права, исключительные права, иные права; ограничения исключительных авторских прав.

6. Распоряжение исключительными авторскими правами: договор об отчуждении исключительных прав; лицензионный договор; договоры о создании новых произведений науки, литературы или искусства; договоры, опосредующие коллективное управление авторскими правами.

Тема 4. Смежные права. Защита авторских и смежных прав

1. Понятие, значение и источники правового регулирования смежных прав.

2. Соотношение смежных прав с авторскими правами.

3. Объекты смежных прав: понятие и критерии охраноспособности; виды объектов смежных прав.

4. Субъекты смежных прав: исполнители, изготовители фонограмм, организации эфирного и кабельного вещания, изготовители базы данных, публикаторы произведений науки, литературы или искусства.

5. Категории смежных прав: личные неимущественные права, исключительные права. Ограничения исключительных смежных прав.

6. Защита авторских и смежных прав.

Тема 5. Патентное право

1. Российское законодательство и международные договоры об охране промышленной собственности: история развития и современное состояние.

2. Понятие, функции и сфера действия патентных прав.

3. Объекты патентных прав: понятие, виды, условия охраноспособности и отличия от объектов авторских прав.

4. Субъекты патентного права, их виды. Представительство в патентном праве.

5. Получение патента. Объем правовой охраны, предоставляемый патентом, и срок действия патента.

6. Правовая охрана изобретений, полезных моделей и промышленных образцов за пределами Российской Федерации.

7. Патентные права: личные неимущественные права, исключительные права, иные права. Ограничения исключительных патентных прав. Обязанности патентообладателя.

8. Прекращение и восстановление действия патента. Право послепользования.

9. Защита патентных прав.

Тема 6. Права на селекционные достижения

1. Селекционное достижение как результат интеллектуальной деятельности: понятие виды охраняемых объектов, отличия от изобретения.

2. Условия охраноспособности селекционных достижений.

3. Субъекты права на селекционное достижение.

4. Оформление прав на селекционное достижение. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на селекционное достижение, и срок действия патента.

5. Интеллектуальные права на селекционные достижения.

6. Защита прав на селекционное достижение.

Тема 7. Права на топологии интегральных микросхем

1. Понятие топологии интегральной микросхемы.
2. Основания возникновения и содержание права на топологию интегральной микросхемы.
3. Защита прав на топологию интегральной микросхемы

Тема 8. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

1. Понятие, функции и виды средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.
2. Товарные знаки и знаки обслуживания: понятие и виды; основания возникновения и прекращения исключительных прав, их содержание и защита.
3. Наименования мест происхождения товара: понятие; признаки и виды охраняемых объектов; основания возникновения и прекращения исключительных прав, их содержание и защита
4. Фирменные наименования: понятие; основания возникновения исключительных прав и их содержание
5. Коммерческие обозначения: понятие; основания возникновения исключительных прав и их содержание
6. Доменные имена: понятие и возможности для правовой охраны и защиты

Тема 9. Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию

1. Понятие секрета производства (ноу-хау). Исключительное право на секрет производства: основания возникновения и содержание. Защита прав на секрет производства.
2. Единая технология: понятие, сфера применения соответствующих правил и содержание предоставляемых субъективных прав.

4.3. ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ***Практические занятия 1,5-9
проводятся в форме семинаров тематического типа***

Семинар - вид практических занятий, который предусматривает самостоятельную проработку студентами отдельных тем и проблем в соответствии с темой и планом семинара и обсуждение результатов этого изучения, представленных в виде тезисов, сообщений, докладов, рефератов и т.д.

Семинар дает возможность выяснить степень самостоятельности, ответственности, проявить творческие способности каждого студента. Готовясь к семинару, студенты овладевают умениями работы с литературой, анализа прочитанного, отбора главного и нужного для доклада, выступления, компонования и систематизации отобранного. Изложения своих мыслей, отрабатывают умение говорить без бумаги, доказывать свои убеждения, устанавливать контакт с группой.

Семинар создает благоприятные условия для реализации возможностей каждого студента для самостоятельного познания и творчества.

К семинарскому занятию готовятся все студенты группы, но каждый должен найти свою степень участия. В подготовке к семинару применяются групповые задания (план семинара). Необходимо проработать детально один вопрос из плана семинара, который нужно согласовать с преподавателем, выступить с докладом перед аудиторией и быть готовым к обсуждению данной проблемы с группой.

На начальном этапе подготовки к семинарским занятиям формируются умения, необходимые для самостоятельной работы: работа с литературой, владение диалогической

и монологической речью; создание устных и письменных работ (сообщений, докладов, рефератов) для участия в семинаре.

Очень важным на семинарских занятиях является то, что эти занятия дают возможность обучения коллективной работе.

Структура практического занятия семинарского типа.

Организационная часть (сообщение темы, цели и задач семинара, обозначение вводных понятий и проблем по теме - проводится преподавателем)

Основная часть (рассмотрение отдельных вопросов темы студентами в различных аспектах и связях в форме докладов, обсуждение в группе).

Контролирующая часть семинара (проверка основных знаний и умений по теме – законы, теории, понятия и т.д. – проводится преподавателем).

Заключительная часть (подведение итогов работы на семинаре, оценивание работы студентов).

Знания студентов, обнаруженные на семинаре оцениваются преподавателем и учитываются при выставлении текущей аттестации по учебной дисциплине.

Практическое занятие № 1

по теме 1. Интеллектуальная собственность и интеллектуальное право

Вопросы для обсуждения:

1. Интеллектуальная собственность: понятие, виды охраняемых объектов, отличительные признаки интеллектуальной собственности.

2. Интеллектуальное право как подотрасль российского гражданского права: понятие, место в системе российского права, внутренняя структура.

3. Система российского законодательства об интеллектуальной собственности

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная

инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пушин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практические занятия 2-4

проводятся в интерактивной форме в виде дискуссии, круглого стола и кейс-стади

Дискуссия – целенаправленный и упорядоченный обмен идеями, суждениями, мнениями в группе ради формирования мнения каждым участником или поиска истины.

Признаки дискуссии:

- работа группы лиц, выступающих обычно в ролях ведущего и участников;
- соответствующая организация места и времени работы;
- процесс общения протекает как взаимодействие участников;
- взаимодействие включает высказывания, выслушивание, а также использование невербальных выразительных средств;

- направленность на достижение учебных целей.

Взаимодействие в учебной дискуссии строится не просто на поочередных высказываниях, вопросах и ответах, но на содержательно направленной самоорганизации участников – т.е. обращении студентов друг к другу и к преподавателю для углубленного и разностороннего обсуждения самих идей, точек зрения, проблемы. Общение в ходе дискуссии побуждает студентов искать различные способы для выражения своей мысли, повышает восприимчивость к новым сведениям, новой точке зрения; эти личностно развивающие результаты дискуссии напрямую реализуются на обсуждаемом в группах учебном материале. Сущностной чертой учебной дискуссии является диалогическая позиция преподавателя, которая реализуется в предпринимаемых им специальных

организационных усилиях, задает тон обсуждению, соблюдению его правил всеми участниками.

Учебная дискуссия направлена на реализацию двух групп задач, имеющих одинаковую важность:

1. Задачи конкретно-содержательные:

- осознание обучающими противоречий и трудностей, связанных с обсуждаемой проблемой;

- актуализация ранее полученных знаний;

- творческое переосмысление возможностей применения знаний, и др.

2. Организационные задачи:

- распределение ролей в группах;

- соблюдение правил и процедур совместного обсуждения, выполнение принятой роли;

- выполнение коллективной задачи;

- согласованность в обсуждении проблемы и выработка общего подхода, и т.д.

В проведении учебных дискуссий значительное место принадлежит созданию атмосферы доброжелательности и внимания к каждому.

Общий итог в конце дискуссии – это не столько конец размышления над данной проблемой, сколько ориентир в дальнейших размышлениях, возможный отправной момент для перехода к изучению следующей темы. Итог может подводиться в простой форме краткого повторения хода дискуссии и основных выводов, к которым пришла группа, и определения перспектив или в творческой форме – создание плаката, коллаж, эссе и др. Возможен итог в виде схемы (например, кластера) и т.д.

Анализ и оценка дискуссии повышают ее педагогическую ценность и развивают коммуникативные навыки обучающихся. Анализироваться должно выполнение как содержательных, так и организационных задач.

Круглые столы - это один из самых популярных форматов проведения практических занятий. По сути, круглый стол представляет собой площадку для дискуссии ограниченного количества человек (обычно не более 25 человек). Это форма организации обмена мнениями. Каким при этом будет характер обмена мнениями, данный термин не указывает. В отличие от него, понятие «дискуссия» предполагает, что в ходе, например, «круглого стола» его участники не просто выступают с докладами по какому-то вопросу, но и обмениваются репликами, уточняют позиции друг друга и пр. В рамках дискуссии происходит свободный обмен мнениями (открытое обсуждение профессиональных проблем). «Полемика» же представляет собой особый вид дискуссии, в ходе которой одни участники пытаются опровергнуть, «уничтожить» своих оппонентов. «Диалог», в свою очередь, есть вид речи, характеризующийся ситуативностью (зависимостью от обстановки разговора), контекстуальностью (обусловленностью предыдущими высказываниями), малой степенью организованности, произвольностью и незапланированным характером.

Особенностью круглых столов является их непредсказуемость, не реальная, так как очевидно, что любой организатор пожелает максимально контролировать происходящее, а теоретическая.

Метод кейс-стади представляет собой интерактивную форму проведения занятий, предполагающую использование реальных (или приближенных к реальным) ситуаций с целью анализа их обучающимися и выбора наиболее правильного и(или) оптимального решения. При этом кейс содержит исчерпывающую информацию о том, что происходит, кто в этом участвует, когда должен быть получен результат, зачем все это нужно..., какие ресурсы можно использовать. Нет только ответа на вопрос, как достичь поставленной

цели и получить необходимый результат – это и предлагается решить участнику.

Использование метода кейс-стади способствует формированию у студентов практических навыков по решению ситуаций, постоянно возникающих в ходе их профессиональной деятельности. Использование этого метода способствует развитию аналитических, практических, коммуникативных, творческих навыков, навыков самоанализа и др. При этом обучение с использованием метода кейсов позитивно воспринимается самими студентами, которые рассматривают решение кейса, с одной стороны, как игру, с другой, как возможность применить полученные знания на практике, поскольку ситуации, анализируемые в рамках кейса, берутся из реальной жизни, судебной практики или собственной практической деятельности студента или преподавателя.

Практическое занятие № 2.

по теме 2. Интеллектуальные права на охраняемые результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации

Вопросы для обсуждения в рамках дискуссии:

1. Основные этапы развития представлений о субъективных правах на интеллектуальную собственность.
2. Интеллектуальные права: понятие и признаки; категории интеллектуальных прав; соотношение интеллектуальных и вещных прав; основания возникновения интеллектуальных прав.
3. Исключительное право: понятие; основные характеристики; содержание исключительного права.
4. Распоряжение исключительными правами.
5. Защита интеллектуальных прав.

Кейс-стади

Задача 1. Между обществом «Проект-Сервис» (исполнителем) и Государственным казенным учреждением Новосибирской области «Управление капитального строительства» (ГКУ НСО «УКС»), выступающим от имени Новосибирской области (государственный заказчик), заключен государственный контракт на создание архитектурного проекта.

Из содержания раздела 1 «Предмет контракта» следует:

«1.1. Исполнитель обязуется в соответствии с требованиями Задания на создание архитектурного проекта в сроки, предусмотренные контрактом, выполнить работы по созданию архитектурного проекта по объекту: «Реконструкция Новосибирского государственного театра музыкальной комедии» (далее – Объект), а Государственный заказчик обязуется принять и оплатить работы на условиях настоящего контракта. Архитектурный проект должен соответствовать представленному Исполнителем для участия в конкурсе проекту (эскизу, макету и пр.), отражающему концепцию будущего Объекта.

1.2. Государственный заказчик получает исключительное право использования результатов работ Исполнителя, являющихся предметом настоящего контракта, в том числе для строительства (реконструкции) Объекта, а также для строительства (реконструкции) иных объектов, не упомянутых в настоящем контракте, неограниченного количества раз, для иных целей по своему усмотрению, в т.ч. передавать третьим лицам и разглашать содержащиеся в архитектурном проекте сведения, при этом согласия Исполнителя не требуется.

1.3. Финансирование по настоящему Контракту осуществляется за счет средств бюджета Новосибирской области.

1.4. Цена контракта рублей». Проанализируйте и оцените на предмет соответствия действующему законодательству приведенные условия контракта.

Подготовьте юридическое заключение по следующим вопросам, которые интересуют архитектора ООО «Проект-Сервис»:

1. Является ли архитектурный проект объектом интеллектуальной собственности?
2. Кому принадлежит исключительное право на архитектурный проект, созданный по государственному контракту на создание архитектурного проекта?
3. Влияет ли условие, предусмотренное п.1.2 контракта, на действительный объем правомочий исполнителя по распоряжению и защите своего исключительного права?
4. Какие права принадлежат создателю (автору) проекта?
5. Имеет ли государственный заказчик после приемки результата работы право на доработку, переработку или изменение отдельных решений проекта?

Юридическое заключение должно содержать исследовательскую часть со ссылками на нормы материального права и конкретные выводы на предмет поставленных вопросов.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-

02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пушин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 3

по теме 3. Авторское право (занятие проводится в форме «круглого стола» и кейс-стади)

Вопросы для обсуждения в рамках круглого стола:

1. Понятие, функции и сфера действия авторского права.
2. Объекты авторских прав: понятие и критерии охраноспособности
3. Субъекты авторских прав
4. Авторские права: личные неимущественные права, исключительные права, иные права; ограничения исключительных авторских прав.
5. Договоры о передаче авторских прав

Кейс-стади

Задача 1. В апреле 2016 года Петров А. А. отправил рукопись своего романа ООО Издательский дом «Кубань» для решения вопроса о публикации произведения. Издательство приняло рукопись и ознакомилась с ней, о чем письменно известило Петрова, однако согласилось опубликовать произведение только при условии, если он его доработает и, с учетом конкретных замечаний рецензента, представит окончательный вариант не позднее 1 июня 2016 года. К указанному сроку Петров А. А. существенно доработал свое произведение и вновь передал издательству. Спустя шесть месяцев издательство вернуло рукопись Петрову А. А. и уведомило об отказе в публикации произведения, мотивировав большой загруженностью типографии. Посчитав свое право нарушенным Петров А. А. обратился в суд с иском к издательству о взыскании авторского вознаграждения. Ответчик против удовлетворения иска возражал, пояснив, что редакция осуществила лишь подготовительную работу с целью улучшения качества произведения, договор заказа с автором не заключался.

Оцените правовой казус по существу. Как решение по делу следует принять по делу?

Задача 2. Куприн В. М. приобрел у художника Никитина П. В. его картину «Закат». Спустя некоторое время Никитин обратился к покупателю картины с просьбой о

предоставлении возможности воспроизведения своей картины, однако Куприн отказал в предоставлении такой возможности, сославшись на то, что выставил картину для продажи на аукционе. Через несколько дней друг Никитина, присутствующий на аукционе, сообщил, что картина была продана по цене, значительно превышающей продажную цену по договору между Куприным и Никитиным. Никитин обратился к Куприну с требованием уплатить причитающиеся автору картины проценты от цены перепродажи картины. Куприн посчитал требование Никитина необоснованным, полагая, что уже рассчитался в полном объеме за картину и в полном объеме исполнил договор купли-продажи.

Оцените правовой казус и разрешите спор по существу.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пущин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 4.

по теме 4. Смежные права. Защита авторских и смежных прав

Вопросы для обсуждения в рамках дискуссии:

1. Понятие, значение и источники правового регулирования смежных прав.
2. Соотношение смежных прав с авторскими правами.
3. Объекты смежных прав: понятие и критерии охраноспособности; виды объектов смежных прав.
4. Субъекты смежных прав: исполнители, изготовители фонограмм, организации эфирного и кабельного вещания, изготовители базы данных, публикаторы произведений науки, литературы или искусства.
5. Категории смежных прав: личные неимущественные права, исключительные права.
6. Ограничения исключительных смежных прав.
7. Защита авторских и смежных прав.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный //

Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пушин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 5. по теме 5. Патентное право

Вопросы для обсуждения в рамках дискуссии:

1. Виды и характеристика объектов патентных прав: изобретений, полезных моделей и промышленных образцов.
2. Государственная регистрация изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, условия их охраноспособности.
3. Виды и содержание патентных прав.
4. Договоры в патентном праве.
5. Защита патентных прав.

Кейс-стади

На факультете перерабатывающих технологий в результате выполнения НИР создано около 300 изобретений в области разработки функциональных продуктов питания. Оценить уровень выполняемых НИР, в области перерабатывающих технологий, в частности – хранение и переработка растениеводческой продукции.

1. Что такое изобретение? Дать характеристику условиям патентоспособности технического решения.
2. К каким объектам изобретения относятся: методы анализа; средства измерений и контроля; оборудование перерабатывающих производств; состав продукта; технология изготовления продукта?
3. Какие документы должна содержать заявка на выдачу патента на изобретение «Способ регулирования переменного тока»?
4. Если перед подачей заявки на выдачу патента на изобретение в РОСПАТЕНТ, была осуществлена публикация в открытой печати, будет ли выдан патент на изобретение?
5. Охарактеризуйте условия, порочащие новизну изобретения.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пуцин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

**Практическое занятие № 6.
по теме 6. Права на селекционные достижения**

Вопросы для обсуждения:

1. Право авторства на селекционное достижение.
2. Право на наименование селекционного достижения.
3. Право на получение патента на селекционное достижение.
4. Исключительное право на селекционное достижение.
5. Действия, не являющиеся нарушением исключительного права на селекционное достижение.
6. Принудительная лицензия на селекционное достижение.
7. Срок действия исключительного права на селекционное достижение.
8. Переход селекционного достижения в общественное достояние.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. —

Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пуцин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 7.

по теме 7. **Права на топологии интегральных микросхем**

Вопросы к обсуждению:

- 1.Топология интегральной микросхемы. Права на топологию интегральной микросхемы.
2. Автор и соавтор топологии интегральной микросхемы.
3. Государственная регистрация топологии интегральной микросхемы
4. Знак охраны топологии интегральной микросхемы.
5. Срок действия исключительного права на топологию. Договор об отчуждении исключительного права на топологию
6. Лицензионный договор о предоставлении права использования топологии интегральной микросхемы.

Рекомендуемая литература**Основная:**

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пуцин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху

[Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 8.

по теме 8. Права на средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий

Вопросы к обсуждению:

1. Понятие, функции и виды средств индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий.
2. Товарные знаки и знаки обслуживания: понятие и виды; основания возникновения и прекращения исключительных прав, их содержание и защита.
3. Наименования мест происхождения товара: понятие; признаки и виды охраняемых объектов.
4. Фирменные наименования: понятие; основания возникновения исключительных прав и их содержание.
5. Коммерческие обозначения: понятие; основания возникновения исключительных прав и их содержание.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. —

ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пуцин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Практическое занятие № 9.

по теме 9. Права на секреты производства (ноу-хау) и единую технологию

Вопросы к обсуждению:

- 1.Понятие секрета производства (ноу-хау).
- 2.Исключительное право на секрет производства: основания возникновения и содержание.
- 3.Защита прав на секрет производства.
- 4.Единая технология: понятие, сфера применения соответствующих правил и содержание предоставляемых субъективных прав.

Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный //

Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пушин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

4.4. ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ *Не предусмотрены учебным планом*

5. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Рекомендуемая литература

Основная:

Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/94619.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/81120.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72391.html>

Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/72392.html>

Дополнительная:

Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html>

Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/71041.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/66007.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пуцин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/52157.html>.- ЭБС «IPRbooks», по паролю.

Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]:

учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/29318.html>.- ЭБС «IPRbooks» по паролю.

Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/23028>. - ЭБС «IPRbooks», по паролю.

5.2. Вопросы для самопроверки:

1. Понятие и виды интеллектуальной деятельности.
2. Результаты интеллектуальной деятельности, их правовой режим, отличия от продуктов материального производства и результатов нематериального труда.
3. Интеллектуальная собственность и право собственности: общие черты, различия.
4. Система права интеллектуальной собственности. Художественная (литературная) и промышленная собственность.
5. Законодательство в сфере охраны интеллектуальной собственности: понятие, состав и структура.
6. Понятие исключительного права, его отличие от вещных и иных гражданских прав.
7. Общие признаки объектов права на интеллектуальную собственность.
8. Субъекты права интеллектуальной собственности.
9. Исключительное право: свойства, содержание. Территория и сроки действия исключительных прав.
10. Соотношение понятий интеллектуальная собственность и исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности.
11. Содержание и пределы исключительных прав.
12. Понятие, предмет и источники авторского права.
13. Объекты авторского права.
14. Авторы, правопреемники – субъекты авторского права.
15. Юридические лица – субъекты авторского права.
14. Составители, переводчики и соавторы – субъекты авторского права.
16. Личные неимущественные права автора.
15. Имущественные права автора.
17. Сроки действия и охрана авторских прав.
18. Смежные права: объекты, субъекты.
16. Сроки действия и охрана смежных прав.
17. Авторский договор: понятие, предмет, стороны.
18. Виды авторских договоров.
19. Ответственность сторон по авторскому договору.
20. Способы защиты авторских и смежных прав.
21. Административная ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
22. Уголовная ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
23. Объекты селекционных достижений и условия охраноспособности селекционного достижения.
24. Объектный состав ноу-хау. Сведения, которые не могут быть включены в состав ноу-хау.
25. Понятие, функции и виды товарных знаков (знаков обслуживания).
26. Условия охраноспособности товарного знака.

27. Понятие и признаки фирменного наименования.
28. Передача права на фирменное наименование и коммерческое обозначение в составе предприятия.
29. Защита прав владельцев товарных знаков.
30. Условия охраноспособности наименования места происхождения товара.

5.3. Задания для самостоятельной работы:

1. Найдите в Гражданском кодексе РФ нормы, которые определяют интеллектуальные права и право собственности.
2. Найдите в Гражданском кодексе РФ нормы, которые определяют, каким результатами интеллектуальной деятельности предоставляется правовая охрана.
3. Назовите основные нормативные правовые акты, регулирующие охрану интеллектуальной собственности.
4. Дайте понятие интеллектуальных прав.
5. Назовите основания возникновения интеллектуальных прав.
6. Составить таблицу личных неимущественных и имущественных права автора.
7. Раскройте особенности перехода авторского права по договору и по завещанию.
8. Составить задачу на тему: «Административная ответственность сторон по авторскому договору».
9. Составить таблицу критериев охраноспособности объектов смежных прав.
10. Назовите особенности охраны прав иностранных авторов в России.
11. Составить схему структуры фирменного наименования.
12. Составит проект договора об уступке товарного знака.
13. Составить таблицу права авторов изобретений, полезных моделей, промышленных образцов.
14. Найдите в Гражданском кодексе РФ нормы, которые определяют основания отказа в государственной регистрации товарного знака и дайте краткий комментарий.
15. Составить сравнительную таблицу ответственности за незаконное использование наименования места происхождения товара, товарного знака и фирменного наименования.
16. Назовите объекты патентного права и их отличие от объектов авторского права.
17. Составить таблицу правовой охраны, предоставляемый патентом.
18. Составить схему получения патента.
19. Составить таблицу срока действия исключительных прав на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
20. Составить перечень действий, не являющихся нарушением исключительных прав на изобретение, полезную модель и промышленный образец.

5.4. Тематика рефератов, докладов, эссе:

1. Право интеллектуальной собственности в системе права и законодательства РФ.
2. Система права интеллектуальной собственности.
3. Интеллектуальная собственность как правовая категория.
4. Исключительное право: сущность и содержание.
5. Формы участия России в международно-правовом регулировании авторских и смежных прав.
6. Программы для ЭВМ и баз данных – особые объекты авторского права.
7. Особенности использования служебного произведения.
8. Свободное использование произведений.
9. Коллективное управление имущественными правами автора.

10. Заключение, изменение и прекращение авторского договора.
11. Охрана прав российских авторов за рубежом.
12. Понятие, сфера действия патентного права.
13. Источники патентного права.
14. Субъекты патентного права.
15. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности.
16. Полезные модели – объекты патентного права.
17. Промышленные образцы – объекты патентного права.
18. Условия патентоспособности изобретения.
19. Назовите объекты патентного права и их отличие от объектов авторского права.
20. Составить таблицу правовой охраны, предоставляемый патентом.
21. Составить схему получения патента.
22. Составить таблицу срока действия исключительных прав на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
23. Составить перечень действий, не являющихся нарушением исключительных прав на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
24. Лицензионный договор о предоставлении права использования объекта промышленной собственности.
25. Защита прав патентообладателей и авторов изобретений
26. Судебная практика защиты прав патентообладателей.
27. Договор об уступке патента.
28. Лицензионный договор о предоставлении права использования селекционного достижения.
29. Профессиональный секрет (ноу-хау) как сведения необщедоступного (конфиденциального) характера,
30. Условия правовой охраны ноу-хау.
31. Защита прав на фирменное наименование и коммерческое обозначение.
32. История развития законодательства Российской Федерации о средствах индивидуализации участников гражданского оборота.
33. Исключительные права владельцев товарных знаков.

5.5. Основные термины и понятия по всему курсу

Авторское право - совокупность правовых норм, регулирующих основания возникновения, изменения и прекращения, а также порядок и способы осуществления и защиты исключительных, а также личных неимущественных прав на произведения литературы, науки и искусства.

Авторы - физические лица, чьим трудом создаются интеллектуальные продукты.

Авторский договор – договор, заключаемый между автором произведения и пользователем произведения.

База данных – это объективная форма представления и организации совокупности данных (статей, расчетов и так далее), систематизированных таким образом, чтобы эти данные могли быть найдены и обработаны с помощью ЭВМ.

Вознаграждение авторское – денежная сумма, выплачиваемая автору (или его наследникам) за использование произведения науки, литературы или искусства. В.а. выступает либо в форме фиксированного гонорара, либо в форме выплаты процента от суммы реализации продукции. Вознаграждение соавторов распределяется между ними по их соглашению, в случае его отсутствия споры соавторов рассматриваются в суде

Воспроизведение произведения - изготовление одного или более экземпляров произведения или его части в любой материальной форме, в том числе в форме звуко- и

видеозаписи, изготовление в трех измерениях одного или более экземпляров двухмерного произведения и в двух измерениях - одного или более экземпляров трехмерного произведения; запись произведения в память ЭВМ также является воспроизведением.

Договор о передаче исключительных прав (уступке патента) – гражданско-правовой договор, в соответствии с которым одна сторона (патентообладатель) обязуется передать исключительное право на изобретение, полезную модель, промышленный образец (уступить патент) другой стороне (приобретателю патента).

Защита авторских прав - совокупность мер, направленных на восстановление или признание авторских прав и защиту интересов их обладателей при их нарушении или оспаривании.

Интеллектуальная собственность – это совокупность исключительных прав как личного, так и имущественного характера на результаты интеллектуальной и творческой деятельности.

Исполнение – это представление произведений, фонограмм, исполнений, постановок посредством игры, декламации, пения, танца в живом исполнении или с помощью технических средств (телерадиовещания, кабельного телевидения и иных технических средств); показ кадров аудиовизуального произведения в их последовательности (с сопровождением или без сопровождения звуком).

Информация – это сведения о лицах, предметах, фактах, событиях, явлениях и процессах независимо от формы их представления.

Информационные ресурсы – отдельные документы и отдельные массивы документов, документы и массивы документов в информационных системах (библиотеках, архивах, фондах, банках данных, других информационных системах).

Компенсация морального вреда – самостоятельный способ защиты исключительных и других гражданских прав. Компенсируется вред, причиненный нарушением личных неимущественных прав авторов и патентообладателей.

Лицензионный договор – гражданско-правовой договор, в силу которого патентообладатель (лицензиар) передает право на использование охраняемого изобретения, полезной модели или промышленного образца в объеме, предусмотренном договором другому лицу (лицензиату), а последний принимает на себя обязанность вносить лицензиару обусловленные договором платежи.

Наименование места происхождения товара - название страны, населенного пункта, местности или другого географического объекта, используемое для обозначения товара, особые свойства которого исключительно или главным образом определяются характерными для данного географического объекта природными условиями или людскими факторами либо природными условиями и людскими факторами одновременно.

Объекты интеллектуальной собственности – это объекты авторского права и права смежного с ним, объекты промышленной собственности и нетрадиционные объекты.

Объект авторского права - произведение науки, литературы и искусства, являющееся результатом творческой деятельности независимо от способа выражения и назначения произведения.

Обнародование произведения – осуществленное с согласия автора действие, которое впервые делает произведение доступным для всеобщего сведения путем его опубликования, публичного показа, публичного исполнения, передачи в эфир или иным способом.

Опубликование (выпуск в свет) – это выпуск в обращение экземпляров произведения с согласия автора произведения в количестве, достаточном для удовлетворения разумных потребностей публики исходя из характера произведения.

Открытие – интеллектуальный продукт теоретической и научно-практической деятельности человека на всех этапах развития цивилизации.

Промышленная собственность – это совокупность исключительных прав на результаты интеллектуальной деятельности, связанной с промышленным применением этих результатов.

Право авторства – это право считаться автором произведения.

Право на имя - право определять форму указания имени автора в произведении: под своим именем, под условным именем (псевдонимом) или анонимно.

Право на обнародование – это право обнародовать или разрешать обнародовать произведение в любой форме, включая право на отзыв.

Право на перевод представляет собой возможность автора самому переводить и использовать перевод своего произведения, а также его право давать разрешение на перевод и использование перевода другими лицами.

Право на переработку - право автора переделывать, аранжировать или другим образом перерабатывать произведение.

Показ произведения - это демонстрация оригинала или экземпляра произведения непосредственно или на экране с помощью пленки, диапозитива, телевизионного кадра или иных технических средств, а также демонстрация отдельных кадров аудиовизуального произведения без соблюдения их последовательности.

Программа для ЭВМ – это объективная форма представления совокупности данных и команд, предназначенных для функционирования электронных вычислительных машин и других компьютерных устройств с целью получения определенного результата. Под программой для ЭВМ подразумеваются также подготовительные материалы, полученные в ходе ее разработки, и порождаемые ею аудиовизуальные отображения.

Передача в эфир – это сообщение произведений, фонограмм, исполнений, постановок, передач организаций эфирного или кабельного вещания для всеобщего сведения (включая показ или исполнение) посредством их передачи по радио или телевидению (за исключением кабельного телевидения).

Право, смежное с авторским - совокупность правовых норм, регулирующих основания возникновения, изменения и прекращения, а также порядок и способы осуществления и защиты исключительных, а также личных неимущественных прав на результаты исполнительской деятельности, звукозаписи (фонограммы) и записи изображения (видеозаписи), на эфирное и кабельное вещание.

Право на защиту репутации автора – это право на защиту произведения, включая его название от всякого искажения или иного посягательства, способного нанести ущерб чести и достоинству автора.

Патентное право – совокупность правовых норм, регулирующих основания возникновения, изменения и прекращения, а также порядок осуществления и защиты исключительных, а также личных неимущественных прав на изобретения, полезные модели и промышленные образцы.

Патентоспособность – это свойство новшества быть признанным изобретением, полезной моделью или промышленным образцом в правовом смысле.

Патент – документ, выдаваемый изобретателю и удостоверяющий его авторство и исключительное право на использование изобретения.

Патентообладатель – лицо, которому выдан патент на изобретение, патент на полезную модель или патент на промышленный образец.

Патентная чистота – свойство объекта техники, заключающееся в том, что он может быть свободно использован в данной стране без опасности нарушения действующих на ее территории охранных документов исключительного права.

Патентная пошлина – денежный сбор за патентование изобретений, полезных моделей и промышленных образцов, взимаемые по ставкам, утвержденным Правительством.

Правовой институт иных результатов интеллектуальной деятельности (право, смежное с патентным) - совокупность правовых норм, регулирующих основания возникновения, изменения и прекращения, а также порядок и способы осуществления и защиты исключительных, а также личных неимущественных прав на профессиональные секреты (ноу-хау), селекционные достижения, средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ и услуг, наименование места происхождения товара и других нетворческих объектов интеллектуальной деятельности.

Распространение – это предоставление доступа к существующему в любой материальной форме произведению, в том числе путем продажи, проката и т. д.

Система законодательства в сфере интеллектуальной собственности – это система нормативно-правовых актов в области авторского, патентного права, нетрадиционных объектов промышленной собственности и средств индивидуализации.

Соавторы – физические лица, совместным творческим трудом которых создается произведение.

Средства индивидуализации - определенные условные обозначения (словесные, изобразительные, объемные, звуковые, комбинированные и др. обозначения, знаки, символы), при помощи которых юридическое лицо выделяется среди массы остальных себе подобных.

Селекционные достижения – это новые сорта растений или породы животных с необходимыми для человека качествами.

Служебная и коммерческая тайна – информация, имеющая действительную или потенциальную коммерческую ценность в силу ее неизвестности третьим лицам, к которой нет свободного доступа на законном основании и по отношению к которой обладатель информации принимает меры к охране ее конфиденциальности.

Товарный знак и знак обслуживания - обозначение, призванное отличать соответственно товары и услуги одних юридических и физических лиц от однородных товаров и услуг.

Топология интегральной микросхемы – это зафиксированное на материальном носителе пространственно-геометрическое расположение совокупности элементов интегральной микросхемы и связей между ними.

Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент) - федеральный орган исполнительной власти, служба, осуществляющая функции по контролю и надзору в сфере правовой охраны и использования объектов интеллектуальной собственности, вовлекаемых в экономический и гражданско-правовой оборот, соблюдения интересов Российской Федерации, российских физических и юридических лиц при распределении прав на результаты интеллектуальной деятельности, в том числе создаваемые в рамках международного научно-технического сотрудничества.

Фирменное наименование (фирма) - то наименование, под которым предприниматель выступает в гражданском обороте и которое индивидуализирует его среди иных участников гражданского оборота.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Приложение №1 к рабочей программе дисциплины

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1.Основная литература:

<i>№ n/n</i>	<i>Автор, название, выходные данные, место издания, изд-во год издания</i>	<i>Наличие в ЭБС</i>
1.	Право интеллектуальной собственности. Т.4. Патентное право: учебник / О.Л.Алексеева, А.С.Ворожеевич, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселовой. — Москва: Статут, 2019. — 659 с. — ISBN 978-5-8354-1556-4, 978-5-8354-1326-3. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/94619.html	*
2.	Право интеллектуальной собственности. Том 3. Средства индивидуализации: учебник / А.С.Ворожеевич, О.С.Гринь, В.А.Корнеев [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2018. — 432 с. — ISBN 978-5-8354-1420-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/81120.html	*
3.	Право интеллектуальной собственности. Том 1. Общие положения: учебник / Е.В.Бадулина, Д.А.Гаврилов, Е.С.Гринь [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 512 с. — ISBN 978-5-8354-1327-0. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/72391.html	*
4.	Право интеллектуальной собственности. Том 2. Авторское право: учебник / Е.С.Гринь, В.О.Калятин, С.В.Михайлов [и др.]; под редакцией Л.А.Новоселова. — Москва: Статут, 2017. — 368 с. — ISBN 978-5-8354-1350-8. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/72392.html	*

7.2.Дополнительная литература:

<i>№ n/n</i>	<i>Автор, название, выходные данные, место издания, изд-во год издания</i>	<i>Наличие в ЭБС</i>
1.	Скворцов, С.В. Право интеллектуальной собственности: практикум для студентов направлений 09.03.03 «Прикладная информатика в экономике», 09.03.04 «Программная инженерия», 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника», 09.06.01 «Информатика и вычислительная техника», 24.06.01 «Авиационная и ракетно-космическая техника», 27.06.01 «Управление в технических системах» / С.В.Скворцов, А.Н.Савельева. — Ульяновск: Ульяновский государственный технический университет, 2019. — 111 с. — ISBN 978-5-9795-1890-9. — Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/106112.html	*

2.	Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция» / Н.М. Коршунов [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 327 с. - 978-5-238-02119-5. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71041.html . - ЭБС «IPRbooks», по паролю.	*
3.	Гражданское право. Том 1 [Электронный ресурс]: учебник/ С.С.Алексеев [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: Статут, 2017. - 512 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66007.html . - ЭБС «IPRbooks» по паролю.	*
4.	Серго А.Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов [Электронный ресурс] / А.Г.Серго, В.С.Пущин. - Электрон. текстовые данные. - М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. - 292 с. - 2227-8397. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52157.html . - ЭБС «IPRbooks», по паролю.	*
5.	Российское гражданское право. Том I. Общая часть. Вещное право. Наследственное право. Интеллектуальные права. Личные неимущественные права [Электронный ресурс]: учебник/ В.С. Ем [и др.]. - Электрон. текстовые данные.- М.: Статут, 2015.- 960 с.- Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/29318.html . - ЭБС «IPRbooks» по паролю.	*
6.	Войниканис Е.А. Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху [Электронный ресурс]: парадигма баланса и гибкости/ Войниканис Е.А. - Электрон. текстовые данные. - М.: Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, Юриспруденция, 2014. - 550 с. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23028 . - ЭБС «IPRbooks», по паролю.	*

7.3. Нормативные правовые акты, материалы судебной практики

№ п/п	Название	Принят	Источник
1.	Конституция Российской Федерации	12.12.1993	СПС КонсультантПлюс
2.	Арбитражный процессуальный кодекс Российской Федерации № 95-ФЗ (в действ. ред.)	24.07.2002	СПС КонсультантПлюс
3.	Бюджетный кодекс Российской Федерации № 145-ФЗ (в действ. ред.)	31.07.1998	СПС КонсультантПлюс
4.	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) № 51-ФЗ (в действ. ред.)	30.11.1994	СПС КонсультантПлюс
5.	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) №14-ФЗ (в действ. ред.)	26.01.1996	СПС КонсультантПлюс
6.	Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвёртая) № 146-ФЗ (в действ. ред.)	18.12.2006	СПС КонсультантПлюс
7.	Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) № 146-ФЗ (в действ. ред.)	31.07.1998	СПС КонсультантПлюс
9.	Постановление Пленума Верховного Суда РФ № 5, Пленума ВАС РФ № 29 «О некоторых вопросах, возникших в связи с введением в действие части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации»	26.03.2009	СПС КонсультантПлюс

10.	Постановление Пленума ВС РФ и Пленума ВАС РФ № 6/8 «О некоторых вопросах, связанных с применением части первой ГК РФ»	01.07. 1996	СПС КонсультантПлюс
11.	Обзор судебной практики по делам, связанным с разрешением споров о защите интеллектуальных прав. Утв. Президиумом Верховного Суда РФ	23.09.2015	СПС КонсультантПлюс
12.	Информационное письмо Президиума ВАС РФ № 165 «Обзор судебной практики по спорам, связанным с признанием договоров незаключенными»	25.02.2014	СПС КонсультантПлюс

7.4. Периодические издания

№ п/п	Данные издания	Наличие в библиотеке филиала	Наличие в ЭБС	Другой источник
1.	Теоретическая и прикладная юриспруденция	-	*	-
2.	Юридическая наука	-	*	-
3.	Северо-Кавказский юридический вестник	-	*	-
4.	Право и экономика	-	*	-
5.	Новая правовая мысль	-	*	-
6.	Пермский юридический альманах	-	*	-
7.	Интеллектуальная собственность. Промышленная собственность	-	*	-
8.	Закон и право	-	*	-

8. РЕСУРСЫ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ)

№ п/п	Интернет ресурс (адрес)	Описание ресурса
1.	http://www.rupto.ru	Федеральная служба по интеллектуальной собственности (Роспатент)
2.	http://ipc.arbitr.ru/	Суд по интеллектуальным правам
3.	https://www.wipo.int/about-ip/ru/	Всемирная организация интеллектуальной собственности
4.	http://i-r.ru/	Изобретатель и рационализатор
5.	http://superpressa.ru/	ИД Интеллектуальная собственность
6.	https://inicpatent.ru/	ИНИЦ Патент научно-техническая и патентная информация
7.	http://www.patentinfo.ru/index.html	Патенты и лицензии

9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

9.1. Методические указания по изучению дисциплины и организации самостоятельной работы студента

Целевое назначение дисциплины «Право интеллектуальной собственности» состоит в овладении студентами Кубанского института социэкономки и права

теоретическими знаниями и практическими умениями и навыками, необходимыми для профессионального выполнения ими своих служебных обязанностей в сфере охраны и защиты прав и законных интересов субъектов интеллектуальной собственности.

Самостоятельная работа является составной частью учебной работы и имеет целью закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиск и приобретение новых знаний, а также выполнение учебных заданий, подготовку к предстоящим занятиям, зачетам и экзаменам. Самостоятельная работа студента включает в себя подготовку к практическим занятиям, в соответствии с планом, и выполнение дополнительных заданий теоретического и практического характера, таких как подготовка ответов на вопросы для самоконтроля, написание рефератов.

Самостоятельную работу можно подразделить на три вида.

Первый - это самостоятельная работа, проводимая под руководством преподавателей в часы, определенные расписанием занятий. Основная цель данного вида занятий состоит в обучении студентов методам самостоятельной работы с административным законодательством.

Второй - самостоятельная работа, которую студент планирует лично. Она может осуществляться в любое свободное от занятий время и заключаться в самостоятельном изучении нормативных правовых актов, правоприменительной и судебной практики, чтении учебной и научной литературы, периодических юридических изданий. В ходе нее студенты могут повторять пройденный материал, дорабатывать конспекты лекций, самостоятельно изучать те или иные проблемы административного права, готовить доклады (рефераты), эссе, презентации, сообщения, вопросы к дискуссии, полемики, выполнять курсовые и контрольные работы, решать задачи.

Третий вид - это самостоятельная работа, организуемая по отдельным учебным темам на основе соответствующих заданий. Задания разрабатываются, исходя из учебного плана, учебной программы и тематического плана изучения дисциплины «Право интеллектуальной собственности». Студент обязан выполнить все пункты (разделы) задания, что, в конечном счете, поможет ему освоить весь учебный материал и хорошо подготовиться к проведению практического занятия.

Сложность изучения заключается и в том, что студенту необходимо восстановить и углубить общие юридические знания: во-первых, по теории права (особенно это касается вопросов действия норм права в пространстве, о пределах территориального действия законодательства, об общих принципах и терминах правовой науки), во-вторых, по гражданско-правовым дисциплинам (теория государства и права, гражданское, гражданское процессуальное, коммерческое право). Кроме того, необходимо основательно изучить институт права собственности.

Правовую основу изучаемой дисциплины составляет большое количество нормативных актов - основные из них указаны в программе курса. Поскольку учебной и научной литературы по «Праву интеллектуальной собственности» в последние годы издавалось недостаточно, студенту необходимо работать в основном с нормативно-правовыми документами и материалами судебной практики. Студент должен постоянно уделять внимание всем тем изменениям, которые вносятся в действующее законодательство.

9.2. Методические указания по подготовке к практическим занятиям

Основными видами аудиторной работы студентов являются лекции и практические занятия.

В ходе лекций преподаватель излагает и разъясняет основные, наиболее сложные понятия темы, а также связанные с ней теоретические и практические проблемы, дает рекомендации на практическое занятие и указания на самостоятельную работу.

Практические занятия завершают изучение наиболее важных тем и разделов дисциплины. Они служат для закрепления изученного материала, развития умений и навыков, приобретения опыта устных публичных выступлений, ведения дискуссии, аргументации и защиты выдвигаемых положений, а также для контроля преподавателем степени подготовленности студентов по изучаемой дисциплине.

Перед подготовкой к практическому занятию студенты должны внимательно изучить программу курса, ознакомиться с планом занятия, подобрать соответствующую литературу и детально проработать все вопросы темы занятия.

Учебная программа позволяет студентам правильно сформулировать краткий план ответа, помогает лучше сориентироваться при проработке вопроса, способствует структурированию знаний. К наиболее сложным вопросам темы целесообразно составлять конспект ответов. Студенты должны готовить все вопросы практического занятия и обязаны уметь давать определения основным категориям, которыми оперирует данная учебная дисциплина.

Отвечать на тот или иной вопрос студентам рекомендуется наиболее полно и точно, при этом нужно уметь логически грамотно выражать и обосновывать свою точку зрения, свободно оперировать юридическими понятиями и категориями. Практические занятия преподаватель может проводить в различных формах.

Практическое занятие предполагает свободный обмен мнениями по избранной тематике. Он начинается со вступительного слова преподавателя, формулирующего цель занятия и характеризующего его основную проблематику. Затем, производится решение студентом предлагаемых заданий.

Качество учебной работы студентов преподаватель оценивает в конце занятия, выставляя оценки. Студент имеет право ознакомиться с ними.

9.3. Методические указания по подготовке к лабораторным занятиям

Лабораторные занятия не предусмотрены учебным планом.

9.4. Методические указания по выполнению и оформлению контрольных работ

Контрольная работа учебным планом не предусмотрена.

9.5. Методические указания по выполнению и оформлению курсовых работ

Курсовые работы учебным планом не предусмотрены

9.6. Методические указания по подготовке к зачёту

Готовиться к промежуточной аттестации необходимо последовательно, с учетом примерных вопросов, приведенных в разделе 6.3.1 РПД. Сначала следует определить место каждого вопроса в соответствующем разделе (теме) учебной программы, а затем внимательно прочитать и осмыслить рекомендованную основную и дополнительную литературу, нормативно-правовые акты. При этом полезно делать хотя бы самые краткие выписки и заметки.

Для обеспечения полноты ответа на вопросы и лучшего запоминания теоретического материала рекомендуется составлять план ответа на каждый вопрос. Это

позволит сэкономить время для подготовки непосредственно перед промежуточной аттестацией за счет обращения не к литературе, а к своим записям.

При подготовке необходимо выявлять наиболее сложные, дискуссионные вопросы, с тем, чтобы обсудить их с преподавателем на консультациях.

Нельзя ограничивать подготовку к промежуточной аттестации простым повторением изученного материала. Необходимо углубить и расширить ранее приобретенные знания за счет новых положений, учебников, периодической литературы.

Любой вопрос при прохождении промежуточной аттестации необходимо излагать с позиции значения для профессиональной деятельности. При этом важно показать значение и творческое осмысление задач, стоящих перед бакалавром.

Результат прохождения студентом промежуточной аттестации объявляется студентам, вносится в ведомость промежуточной аттестации.

При получении неудовлетворительной оценки повторная сдача осуществляется в другие дни, установленные графиком ликвидации академической задолженности.

**10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ
ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ,
ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И
ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ**

<i>№ п/п</i>	<i>Название программы / Системы</i>	<i>Описание программы/Системы</i>
1.	СПС «Консультант Плюс»	Справочно-поисковая система, в которой аккумулирован весь спектр продуктов направленный на то, чтобы при принятии того или иного решения пользователь обладал всей полной информацией. Ежедневно в систему вводятся тысячи новых документов, полученных из разных источников: органов власти и управления, судов, экспертов.
2.	ЭБС IPRbooks	Пароль доступа можно получить в библиотеке филиала. Режим доступа - удаленный (доступен выход с любого ПК с выходом в интернет).
3.	Электронная библиотека ОУП ВО «АТиСО»	Пароль доступа можно получить в библиотеке филиала. Режим доступа - удаленный (доступен выход с любого ПК с выходом в интернет).
4.	Программное обеспечение	ESET NOD 32 Antivirus Business Edition
5.	Программное обеспечение	Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.

**11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ
ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Лекционный зал на 120 мест	- телевизор, обеспечивающий просмотр видеoinформации; - учебная доска; - столы; - кресла; - шкафы; - трибуна.	- ESET NOD 32 Antivirus Business Edition - Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.
Аудитория № 307	- Столы; - стулья;	- ESET NOD 32 Antivirus Business Edition

Мультимедийная аудитория № 207	<ul style="list-style-type: none"> - учебная доска; - компьютер; - монитор; - телевизор. 	<ul style="list-style-type: none"> - Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.
Аудитория № 312	<ul style="list-style-type: none"> - Интерактивная доска; - телевизор; - проектор; - дата-камера; - микшерский пульт; - экран; - микрофоны; - скайп-камера; - компьютер с выходом в интернет; - монитор. 	<ul style="list-style-type: none"> - Система Консультант Плюс - ESET NOD 32 Antivirus Business Edition - Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.
Мультимедийная аудитория № 101	<ul style="list-style-type: none"> - Столы; - стулья; - монитор; - компьютер; - интерактивная доска; - проектор. 	<ul style="list-style-type: none"> - ESET NOD 32 Antivirus Business Edition - Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.
Читальный зал	<ul style="list-style-type: none"> - Столы; - стулья; - шкафы - компьютер с выходом в интернет; - мониторы; - локальная сеть. 	<ul style="list-style-type: none"> - Система Консультант Плюс - ESET NOD 32 Antivirus Business Edition - Пакет офисных приложений Apache OpenOffice - свободное программное обеспечение.

12. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В процессе освоения дисциплины используются следующие образовательные технологии:

1. Стандартные методы обучения: лекции; практические занятия; консультации преподавателя; самостоятельная работа студентов, в которую входит освоение теоретического материала, подготовка к практическим занятиям, работа с литературой.

2. Методы обучения с применением интерактивных форм образовательных технологий: дискуссия, круглый стол, семинары, кейс-стади методики проведения которых и обсуждаемые вопросы отражены в разделе в разделе 4.3 «План практических занятий».

Приложение №1
к разделу № 6 Фонд оценочных средств
для проведения промежуточной аттестации
обучающихся по дисциплине

6.1 ПЕРЕЧЕНЬ КОМПЕТЕНЦИЙ С УКАЗАНИЕМ ЭТАПОВ ИХ ФОРМИРОВАНИЯ

Фонд оценочных средств является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП ВО по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. При помощи фонда оценочных средств осуществляется контроль и управление процессом формирования компетенций, приобретения студентами необходимых знаний, умений и навыков, определенных ФГОС ВО, по дисциплине «Право интеллектуальной собственности».

В результате освоения данной дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

Общепрофессиональные:

ОПК-1 - способностью 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.

Профессиональные:

ПК – 6 - способностью юридически правильно квалифицировать факты и обстоятельства;

ПК – 7 - владением навыками подготовки юридических документов;

ПК – 16 - способностью давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных видах юридической деятельности.

№ п/п	Код формируемой компетенции и ее содержание	Этапы (семестры) формирования компетенции в процессе освоения дисциплины				
		ОФО	ОЗФО	ОЗФО (ускор)	ЗФО	ЗФО (ускор)
1	ОПК-1	7	7	7	6	-
2	ПК-6	7	7	7	6	-
3	ПК-7	7	7	7	6	-
4	ПК-16	7	7	7	6	-

6.2 ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ, КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ. ШКАЛЫ ОЦЕНИВАНИЯ

В зависимости от количества баллов оценивание компетентности студента оценивается по уровням:

- от 3 до 4 баллов - «минимальный уровень»,
- от 5 до 7 баллов - «базовый уровень»,
- от 8 до 9 баллов - «высокий уровень».

Описание показателей и критериев оценивания компетенций

Показатели оценивания	Критерии оценивания компетенций	Шкала оценивания
Понимание смысла компетенции	<p>Имеет базовые общие знания в рамках диапазона выделенных задач (1 балл)</p> <p>Понимает факты, принципы, процессы, общие понятия в пределах области исследования. В большинстве случаев способен выявить достоверные источники информации, обработать, анализировать информацию. (2 балла)</p> <p>Имеет фактические и теоретические знания в пределах области исследования с пониманием границ применимости (3 балла)</p>	<p>Минимальный уровень</p> <p>Базовый уровень</p> <p>Высокий уровень</p>
Освоение компетенции в рамках изучения дисциплины	<p>Наличие основных умений, требуемых для выполнения простых задач. Способен применять только типичные, наиболее часто встречающиеся приемы по конкретной сформулированной (выделенной) задаче (1 балл)</p> <p>Имеет диапазон практических умений, требуемых для решения определенных проблем в области исследования. В большинстве случаев способен выявить достоверные источники информации, обработать, анализировать информацию. (2 балла)</p> <p>Имеет широкий диапазон практических умений, требуемых для развития творческих решений, абстрагирования проблем. Способен выявлять проблемы и умеет находить способы решения, применяя современные методы и технологии. (3 балла)</p>	<p>Минимальный уровень</p> <p>Базовый уровень</p> <p>Высокий уровень</p>
Способность применять на практике знания, полученные в ходе изучения дисциплины	<p>Способен работать при прямом наблюдении. Способен применять теоретические знания к решению конкретных задач. (1 балл)</p> <p>Может взять на себя ответственность за завершение задач в исследовании, приспосабливает свое поведение к обстоятельствам в решении проблем. Затрудняется в решении сложных, неординарных проблем, не выделяет типичных ошибок и возможных сложностей при решении той или иной проблемы (2 балла)</p> <p>Способен контролировать работу, проводить оценку, совершенствовать действия работы. Умеет выбрать эффективный прием решения задач по возникающим проблемам. (3 балла)</p>	<p>Минимальный уровень</p> <p>Базовый уровень</p> <p>Высокий уровень</p>

Шкала оценки для проведения промежуточной аттестации по дисциплине

№ п/п	Оценка уровня подготовки	Характеристика ответа (экзамен, устные ответы)	Процент результативности (правильных ответов)
1	5/Отлично	<ul style="list-style-type: none"> – полно раскрыто содержание материала; – материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности; – продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала; – точно используется терминология; – показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации; – продемонстрирована сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков; – ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов; – продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач. 	80 - 100
2	4/Хорошо	<ul style="list-style-type: none"> – вопросы излагаются систематизировано и последовательно; – продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер; – продемонстрировано усвоение основной литературы. – ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков: в изложении допущены небольшие пробелы, не искажившие содержание ответа; допущены один – два недочета при освещении основного содержания ответа. 	70 - 79
3	3/Удовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> – неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала; – усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным вопросам; – имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов; – при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации; – продемонстрировано усвоение основной литературы. 	60 - 69
4	2/Неудовлетворительно	<ul style="list-style-type: none"> – не раскрыто основное содержание учебного материала; – обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала; 	менее 60

		<p>– допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов</p> <p>- не сформированы компетенции, умения и навыки, количество баллов за освоение компетенций менее 3.</p> <p>- отказ от ответа или отсутствие ответа</p>	
--	--	--	--

Шкала оценки письменных ответов по дисциплине

<i>№ п/п</i>	<i>Оценка</i>	<i>Характеристика ответа</i>	<i>Процент результативности (правильных ответов)</i>
1	5/Отлично/ зачтено	Материал раскрыт полностью, изложен логично, без существенных ошибок, выводы доказательны и опираются на теоретические знания	80 - 100
2	4/Хорошо/ зачтено	Основные положения раскрыты, но в изложении имеются незначительные ошибки выводы доказательны, но содержат отдельные неточности	70 - 79
3	3/Удовлетворительно/ зачтено	Изложение материала не систематизированное, выводы недостаточно доказательны, аргументация слабая.	60 - 69
4	2/Неудовлетворительно/ не зачтено	Не раскрыто основное содержание материала, обнаружено не знание основных положений темы. Не сформированы компетенции, умения и навыки.	менее 60

Шкала оценки в системе «зачтено – не зачтено»

<i>№ п/п</i>	<i>Оценка за ответ</i>	<i>Характеристика ответа</i>	<i>Процент результативности (правильных ответов)</i>
1	Зачтено	<p>Достаточный объем знаний в рамках изучения дисциплины</p> <p>В ответе используется научная терминология.</p> <p>Стилистическое и логическое изложение ответа на вопрос правильное</p> <p>Умеет делать выводы без существенных ошибок</p> <p>Владеет инструментарием изучаемой дисциплины, умеет его использовать в решении стандартных (типовых) задач.</p> <p>Ориентируется в основных теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине.</p> <p>Активен на практических (лабораторных) занятиях, допустимый уровень культуры исполнения заданий.</p>	60 - 100
2	Не зачтено	<p>Не достаточно полный объем знаний в рамках изучения дисциплины</p> <p>В ответе не используется научная терминология.</p> <p>Изложение ответа на вопрос с существенными стилистическими и логическими ошибками.</p> <p>Не умеет делать выводы по результатам изучения дисциплины</p> <p>Слабое владение инструментарием изучаемой</p>	менее 60

	<p>дисциплины, не компетентность в решении стандартных (типовых) задач.</p> <p>Не умеет ориентироваться в основных теориях, концепциях и направлениях по изучаемой дисциплине.</p> <p>Пассивность на практических (лабораторных) занятиях, низкий уровень культуры исполнения заданий.</p> <p>Не сформированы компетенции, умения и навыки.</p> <p>Отказ от ответа или отсутствие ответа.</p>	
--	---	--

Шкала оценки образовательных достижений для тестовых материалов

Процент результативности (правильных ответов)	Оценка уровня подготовки	
	балл (отметка)	вербальный аналог
80 - 100	5	отлично
70 – 79	4	хорошо
60 – 69	3	удовлетворительно
менее 60	2	неудовлетворительно

6.3 ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ В ПРОЦЕССЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Этап формирования компетенций в процессе изучения дисциплины «Право интеллектуальной собственности» характеризуется следующими типовыми контрольными заданиями

6.3.1. Типовые контрольные вопросы для подготовки к зачету при проведении промежуточной аттестации по дисциплине

1. Понятие и виды интеллектуальной (творческой) деятельности. Результаты интеллектуальной деятельности, их правовой режим, отличия от продуктов материального производства и результатов нематериального труда.
2. Интеллектуальная собственность и право собственности: общие черты, различия.
3. Система права интеллектуальной собственности. Художественная (литературная) и промышленная собственность.
4. Законодательство в сфере охраны интеллектуальной собственности: понятие, состав и структура.
5. Понятие исключительного права, его отличие от вещных и иных гражданских прав.
6. Общие признаки объектов права на интеллектуальную собственность.
7. Исключительное право: свойства, содержание.
8. Соотношение понятий интеллектуальная собственность и исключительные права на результаты интеллектуальной деятельности в доктрине и концепции Гражданского кодекса РФ.

9. Содержание и пределы исключительных прав. Территория и сроки действия исключительных прав.
10. Законодательство Российской Федерации об авторском праве и смежных правах.
11. Понятие авторского права, его принципы, основные функции и источники.
12. Система авторского права. Сфера действия авторского права.
13. Объекты авторского права.
14. Субъекты авторского права.
15. Возникновение прав автора произведения. Презумпция авторства.
16. Личные неимущественные права автора произведения.
17. Имущественные права автора произведения.
18. Свободное использование произведения без согласия автора и без выплаты авторского вознаграждения.
19. Воспроизведение произведения в личных целях без согласия автора с выплатой авторского вознаграждения.
20. Срок действия авторского права.
21. Регистрация программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем, ее юридическое значение.
22. Авторский договор, его виды.
23. Содержание авторского договора.
24. Договор о передаче имущественных прав автора организации, осуществляющей управление ими на коллективной основе.
25. Понятие, значение и источники смежных прав, их соотношение с авторским правом.
26. Объекты смежных прав: понятие и виды.
27. Субъекты смежных прав.
28. Личные неимущественные и имущественные права исполнителей.
29. Исключительные права производителей фонограмм.
30. Исключительные права организаций эфирного или кабельного вещания.
31. Ограничения смежных прав.
32. Срок действия смежных прав.
33. Нарушение авторских и смежных прав. Контрафактные экземпляры произведений и фонограмм.
34. Гражданско-правовые способы защиты авторских и смежных прав.
35. Промышленная собственность как правовая категория.
36. Законодательство Российской Федерации об охране промышленной собственности.
37. Понятие, принципы, источники и значение патентного права.
38. Объекты патентного права как результаты интеллектуальной деятельности, их признаки, отличие от объектов авторского права. Виды объектов патентного права.
39. Условия патентоспособности изобретения.
40. Условия патентоспособности полезной модели.
41. Условия патентоспособности промышленного образца.
42. Субъекты патентного права.
43. Оформление прав на изобретение, полезную модель, промышленный образец. Патентная форма охраны объекта промышленной собственности, ее особенности.
44. Сроки действия патента. Объем правовой охраны, предоставляемый патентом.
45. Порядок получения патента.
46. Приоритет изобретения, полезной модели, промышленного образца.

47. Патентование изобретения, полезной модели, промышленного образца за рубежом.
48. Права авторов изобретений, полезных моделей, промышленных образцов.
49. Исключительное право на использование объекта патентного права.
50. Ограничения исключительных прав на объекты промышленной собственности.
51. Договор об уступке патента.
52. Лицензионный договор, виды лицензий.
53. Обязанности патентообладателя.
54. Прекращение действия патента.
55. Защита прав на объекты промышленной собственности.
56. Понятие селекции. Селекционное достижение как результат творческой деятельности селекционера: понятие, признаки, отличия от изобретений.
57. Объекты селекционных достижений.
58. Условия охраноспособности селекционного достижения.
59. Субъекты права на селекционные достижения.
60. Патентная форма охраны селекционного достижения. Объем правовой охраны, предоставляемой патентом на селекционное достижение.
61. Сроки действия патента на селекционное достижение.
62. Порядок получения патента на селекционное достижение.
63. Права автора селекционного достижения, не являющегося патентообладателем.
64. Исключительные права обладателя патента на селекционное достижение.
65. Уступка патента на селекционное достижение.
66. Лицензионный договор о предоставлении права использования селекционного достижения.
67. Ограничения прав патентообладателя на селекционное достижение.
68. Прекращение действия патента на селекционное достижение.
69. Защита прав автора селекционного достижения и патентообладателя.
70. Профессиональный секрет (ноу-хау) как сведения необщедоступного (конфиденциального) характера, его особенности, отличие ноу-хау от иных объектов интеллектуальной собственности.
71. Объектный состав ноу-хау. Сведения, которые не могут быть включены в состав ноу-хау.
72. Условия правовой охраны ноу-хау.
73. Права обладателей ноу-хау.
74. Лицензионный договор о передаче прав на профессиональные секреты.
75. Защита прав обладателей профессиональных секретов.
76. Законодательство Российской Федерации о средствах индивидуализации участников гражданского оборота и производимых ими товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг: история развития, современное состояние, пути совершенствования.
77. Понятие и признаки фирменного наименования.
78. Структура фирменного наименования. Полное и сокращенное фирменное наименование.
79. Понятие и признаки коммерческого обозначения.
80. Исключительные права на фирменное наименование и коммерческое обозначение.
81. Передача права на фирменное наименование и коммерческое обозначение в составе предприятия.
82. Передача права на фирменное наименование и коммерческое обозначение по договору коммерческой концессии.

83. Прекращение прав на фирменное наименование и коммерческое обозначение.
84. Защита прав на фирменное наименование и коммерческое обозначение.
85. Понятие и функции товарных знаков (знаков обслуживания).
86. Виды товарных знаков.
87. Условия охраноспособности товарного знака.
88. Государственная регистрация товарного знака. Основания для отказа в регистрации обозначения в качестве товарного знака.
89. Оформление права на товарный знак.
90. Приоритет товарного знака.
91. Исключительные права владельцев товарных знаков.
92. Договор об уступке товарного знака.
93. Предоставление лицензии на использование товарного знака.
94. Защита прав владельцев товарных знаков.
95. Понятие и признаки наименования места происхождения товаров.
96. Условия охраноспособности наименования места происхождения товара.
97. Содержание прав на наименование места происхождения товара.
98. Защита права на использование наименования места происхождения товара.

6.3.2. Типовые практические (ситуационные) задачи для проведения текущей аттестации по дисциплине

Задача №1.

Внешнеэкономическое акционерное общество «Интурист» предъявило в арбитражный суд иск к государственному предприятию «Самара-Интурист» о запрещении использования товарного знака истца в рекламном и коммерческом обороте и о взыскании убытков, причиненных его незаконным использованием. В исковом заявлении истец указал, что он является владельцем зарегистрированного товарного знака со словесным вымышленным обозначением «Интурист» (являющимся также фирменным наименованием предприятия), расположенным на фоне изображения земного шара, декорированным стилизованным изображением крыла, что подтверждается свидетельством с приоритетом для 1-42 классов МКТУ от 30 декабря 1992 г. Государственное предприятие «Самара-Интурист» нарушает права истца на товарный знак, так как в своей деятельности использует обозначение, сходное с его товарным знаком до степени смешения, в отношении однородных услуг. В качестве примера использования такого обозначения истец привел факты применения его в рекламе, на официальных бланках государственного предприятия и печати.

Рассмотрев обстоятельства дела, арбитражный суд отказал в удовлетворении иска о прекращении нарушения поскольку, по мнению суда, в используемом государственным предприятием «Самара-Интурист» обозначении отсутствует сходство до степени смешения. Совпадающими элементами являются лишь слово «интурист» и изображение земного шара, которые не имеют самостоятельной правовой охраны в товарном знаке истца.

Обосновано ли решение арбитражного суда?

Задача № 2. Изготовитель заменителя сахара обратился в арбитражный суд с иском о нарушении прав на товарный знак к товариществу с ограниченной ответственностью, поскольку на складе ответчика хранится аналогичная продукция, маркированная товарным знаком, зарегистрированным на имя истца для товаров данного класса.

Ответчик сослался на то, что он не является производителем товара, а только предоставил склады для его хранения.

При разрешении спора было установлено, что ответчик направил нескольким

магазинам розничной торговли проекты договоров купли-продажи данного заменителя сахара.

Разрешите спор по существу.

Задача № 3

Обладатель исключительных авторских прав на аудиовизуальное произведение (мультипликационный сериал) обратился в суд с иском к индивидуальному предпринимателю, осуществлявшему продажу канцелярских товаров, на которых были изображены герои соответствующего аудиовизуального произведения. В обоснование иска было указано, что представителями правообладателя у ответчика были одновременно приобретены 3 канцелярских товара, на которых изображены 8 персонажей произведения. В этой связи истец требовал взыскать с предпринимателя компенсацию в совокупном размере 80 тыс. рублей (исходя из расчета по 10 тыс. рублей за нарушение исключительных прав на каждый из 8 соответствующих персонажей). Ответчик не отрицал тот факт, что реализуемый им товар обладал признаками контрафактности. Вместе с тем он утверждал, что компенсация должна рассчитываться исходя из однократного нарушения им исключительных прав истца, поскольку незаконное использование части произведения (персонажа), даже являющейся самостоятельным объектом авторского права, означает нарушение исключительного права на само аудиовизуальное произведение. Поэтому, по мнению ответчика, незаконное использование нескольких частей (персонажей) одного произведения составляет одно нарушение исключительного права на само произведение и, таким образом, размер полагающейся истцу компенсации должен составить 10 тыс. рублей.

Какое решение должен принять суд? Насколько обоснованы доводы ответчика?

6.3.3. Тестовые материалы для проведения текущей аттестации по дисциплине

Вопрос 1. Понятие "интеллектуальной собственности" включает в себя:

А. авторское право, смежные права, патентное право, права на фирменные наименования и товарные знаки;

Б. авторское право, смежные права, патентное право, промышленные права;

В. авторское право, смежные права, патентное право, права на средства индивидуализации юридического лица, товаров, предприятий.

Г. Наименование места происхождения товаров;

Д. Товарные знаки;

Вопрос 2. Создание произведений науки, культуры, искусства в служебном порядке влечет возникновение исключительных авторских прав в силу закона:

А. у авторов;

Б. у работодателей;

В. имущественных прав – у авторов, неимущественных – у работодателей.

Г. У юридических лиц;

Д. у индивидуальных предпринимателей;

Вопрос 3. Авторское право действует:

А. бессрочно;

Б. в течение всей жизни автора (соавторов);

В. в течение всей жизни автора (соавторов) и 70 лет после смерти автора либо последнего из соавторов.

Г. В течении срока указанного в завещании автора

Д. в течении срока установленного наследниками.

Вопрос 4. Авторское право представляет собой:

А. это совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения по признанию авторства и устанавливающих условия охраноспособности произведений науки, литературы и искусства;

Б. это совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения по признанию авторства и охране произведений науки, литературы и искусства, установлению режима их использования, наделению их авторов неимущественными и имущественными правами, защите прав авторов и других правообладателей;

В. это совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения, которые возникают в связи с созданием и использованием произведений науки, литературы и искусства.

Г. это совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения по признанию авторства и охране произведений науки.

Д. это совокупность норм гражданского права, регулирующих отношения по признанию авторства и охране произведений литературы.

Вопрос 5. Сфера действия авторского права зависит:

А. от творческого характера произведений науки, литературы и искусства, места их создания и от гражданства их создателей;

Б. от творческого характера произведений науки, литературы и искусства, объективной формы, места их нахождения, обнародования и от гражданства их создателей;

В. от творческого характера произведений науки, литературы и искусства, объективной формы, места их создания, обнародования и от гражданства их создателей.

Г. от творческого характера произведений науки.

Д. Ни от чего не зависит.

Вопрос 6. Субъектами авторского права могут быть:

А. только физические лица;

Б. только юридические лица;

В. физические и юридические лица.

Г. Субъекты РФ.

Д. Российская Федерация.

Вопрос 7. Для возникновения и осуществления авторского права:

А. требуется государственная регистрация исключительных прав в Патентном ведомстве;

Б. требуется государственная регистрация исключительных прав в органах юстиции;

В. не требуется регистрации.

Г. требуется государственная регистрация исключительных прав в Патентном ведомстве и в органах юстиции

Вопрос 8. Знак охраны авторского права состоит из:

А. символа ©, имени (наименования) обладателя исключительных имущественных прав, года первого опубликования произведения;

Б. символа ®, имени (наименования) обладателя исключительных неимущественных прав, года первого опубликования произведения;

В. символа ®, имени (наименования) обладателя исключительных имущественных прав, года первого опубликования произведения.

Г. символа ©,

Д. символа ®,

Вопрос 9. Понятие «презумпция авторства» означает:

А. автором произведения считается лицо, указанное в качестве автора в заявке на оформление авторских прав;

Б. автором произведения считается лицо, указанное в качестве автора на оригинале или экземпляре (копии) произведения (при отсутствии доказательств иного);

В. автором произведения считается лицо, у которого имеется патент на данное произведение.

Г. автором произведения считается лицо, которое придало произведению объективную форму выражения.

Д. Иное лицо

Вопрос 10. Виды соавторства (раздельное и нераздельное) отличаются:

А. различным режимом использования произведений;

Б. различным режимом оформления прав на произведение;

В. различными условиями охраноспособности произведений.

Г. различными условиями патентоспособности произведений

Д. другими формами

Вопрос 11. Авторы служебных произведений обладают:

А. только личными неимущественными права;

Б. только имущественными правами;

В. личными неимущественными и имущественными правами.

Г. Авторскими правами не обладают

Д. только имущественными правами с согласия работодателя.

Вопрос 12. Объекты авторского права – это произведения науки, литературы и искусства, которые:

А. созданы в какой-либо объективной форме;

Б. являются результатами творческой деятельности и внесены в государственный реестр Патентного ведомства;

В. являются результатами творческой деятельности и существуют в какой-либо объективной форме.

Г. существуют в какой-либо объективной форме.

Д. являются результатами творческой деятельности

Вопрос 13. Автор оригинала произведения изобразительного искусства обладает двумя дополнительными авторскими правомочиями. Какими именно:

А. право доступа и право на импорт;

Б. право следования и право на импорт;

В. право доступа и право следования.

Г. право следования и абсолютный характер защиты.

Д. абсолютный характер защиты и неприкосновенность

Вопрос 14. Право авторства:

А. может осуществляться только автором, и после его смерти прекращается;

Б. может осуществляться только автором и его правопреемниками;

В. может осуществляться любыми лицами, которые заключили с автором гражданско-правовой договор.

Г. Не может никем осуществляться

Д. может осуществляться любыми лицами

Вопрос 15. Объектами смежных прав являются:

А. фонограмма, исполнение, передача вещательных организаций, постановка;

Б. фонограмма, исполнение, передача вещательных организаций, содержание баз данных, произведения, обнародованные после перехода в общественное достояние в части охраны прав публикаторов;

В. произведения народного творчества, фонограмма, исполнение, постановка, передача вещательных организаций.

Г. фонограмма

Д. произведения народного творчества

Вопрос 16. Срок охраны исключительного права на селекционные достижения составляет:

А. в течении всей жизни автора и 30 лет после его смерти

Б. 30 лет после регистрации;

В. 20 лет после регистрации;

Г. 10 лет после смерти автора;

Д. 30 и 35 лет после регистрации;

Вопрос 17. Подача заявки на получение патента осуществляется:

А. в Роспатент РФ;

Б. в Правительство РФ;

В. в Администрацию Президента

Г. В налоговые органы;

Д. В таможенный комитет.

Вопрос 18. Заявка на полезную модель должна содержать:

А. заявление о выдаче патента с указанием автора;

Б. Описание полезной модели;

В. формулу;

Г. чертежи и реферат.

Д. Все указанное выше.

Вопрос 19. Критерии охраноспособности изобретения:

А. Новизна;

Б. промышленная применимость;

В. уровень техники;

Г. Научность;

Д. Новизна, промышленная применимость, уровень техники;

Вопрос 20. Патент на изобретение выдается:

А. Через 6 месяцев после подачи заявки;

Б. После проведения экспертизы по существу;

В. Через 9 месяцев после подачи заявки;

Г. Через 12 месяцев после подачи заявки;

Д. Через 18 месяцев после подачи заявки;

Вопрос 21. Селекционные достижения это:

А. Сорта растений и породы животных;

Б. Сорта растений и породы животных, зарегистрированные в Государственном реестре и отвечающие установленным требованиям;

В. Сорта растений

Г. породы животных

Д. сорта экзотических растений, зарегистрированные в государственном реестре и отвечающие установленным требованиям.

Вопрос 22. Исключительные права на селекционные достижения удостоверяются:

А. Выдачей свидетельства;

Б. Выдачей патента

- В. Выдачей свидетельства и патента;
- Г. Выдачей свидетельства и иным документом.
- Д. Иным документом.

Вопрос 23. Селекционное достижение может быть охраняемым при соответствии условиям патентоспособности, которыми признаются:

- А. стабильность
- Б. новизна;
- В. отличимость;
- Г. однородность и стабильность;
- Д. Все перечисленные критерии.

Вопрос 24. Условия охраноспособности топологий интегральных микросхем:

- А. творческий характер топологии;
- Б. неизвестность специалистам.
- В. Неповторимость топологии
- Г. творческий характер топологии, оригинальность топологии и неизвестность специалистам.

Д. уникальность топологии.

Вопрос 25. Срок охраны топологий интегральных микросхем составляет:

- А. 50 лет
- Б. 10 лет
- В. 20 лет
- Г. 30 лет
- Д. 70 лет.

Ответы к тестовым заданиям

№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ	№ вопроса	Ответ
1	В	2	Б	3	В	4	Б
5	Д	6	А	7	В	8	А
9	Б	10	А	11	А	12	В
14	А	15	Б	16	Д	17	А
18	Д	19	Д	20	Б	21	Б
22	Б	23	Д	24	Г	25	Б

6.3.4. Тематика курсовых работ

Не предусмотрена.

6.3.5. Тематика контрольных работ

Не предусмотрена.

6.4. Дополнительные задания

6.4.1. Темы рефератов

1. Формы участия России в международно-правовом регулировании авторских и смежных прав.
2. Объекты авторского права.
3. Программы для ЭВМ и баз данных – особые объекты авторского права.
4. Особенности использования служебного произведения.
5. Свободное использование произведений.
6. Авторы, правопреемники – субъекты авторского права.
7. Юридические лица – субъекты авторского права.
8. Коллективное управление имущественными правами автора.

9. Личные неимущественные права автора.
10. Имущественные права автора.
11. Смежные права: объекты, субъекты.
12. Сроки действия и охрана смежных прав.
13. Авторский договор: понятие, предмет, стороны.
14. Заключение, изменение и прекращение авторского договора.
15. Ответственность сторон по авторскому договору.
16. Переход авторского права по договору и по завещанию.
17. Охрана прав иностранных авторов в России.
18. Охрана прав российских авторов за рубежом.
19. Способы защиты авторских и смежных прав.
20. Административная ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
21. Уголовная ответственность за нарушение авторских и смежных прав.
22. Субъекты патентного права.
23. Патент как форма охраны объектов промышленной собственности.
24. Изобретения – объекты патентного права.
26. Полезные модели – объекты патентного права.
27. Промышленные образцы – объекты патентного права.
28. Формы участия России в международно-правовом регулировании права промышленной собственности.
29. Защита прав патентообладателей и авторов изобретений.
30. Виды товарного знака и знака обслуживания.
31. Защита прав на товарный знак, знак обслуживания и наименование места происхождения товара.
32. Понятие, признаки и субъекты права на фирменное наименование.
33. Понятие, признаки и защита прав авторов топологий интегральных микросхем.
34. Селекционные достижения – нетрадиционные объекты промышленной собственности.
35. Открытия – нетрадиционные объекты промышленной собственности.
36. Ноу-хау – нетрадиционный объект промышленной собственности. Соглашение о конфиденциальности.
37. Доменные имена – нетрадиционные объекты промышленной собственности.
38. Рационализаторские предложения – нетрадиционные объекты промышленной собственности.

6.5. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНИВАНИЯ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ, НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ, ХАРАКТЕРИЗУЮЩИХ ЭТАПЫ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Оценка сформированности компетенций по дисциплине «» осуществляется в форме зачета, который проводится путем собеседования по вопросам к зачету, представленным в разделе 6.3.1. данной РПД.

Утвержденный перечень вопросов находится в папке «Промежуточная аттестация к ОПОП ВО 40.03.01 Юриспруденция.

Критерии оценки представлены в разделе 6.3.2 данной РПД.