

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Узунов Федор Владимирович

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.03.2023

Уникальный программный ключ:

fd935d10451b860e912264c0378f8448452bfdb603f94388008e29877a6bcbf5

**АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
«ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ»**

«УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ»

Факультет экономики, управления и юриспруденции

Кафедра «Гражданское и арбитражное право и процесс»



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебно-методической работе

/Е.В.Бешенко

« 31 » марта 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ПРАВО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

Направление подготовки

40.03.01 Юриспруденция

Профиль: гражданско-правовой

Квалификация выпускника: бакалавр

Для всех
форм обучения

Симферополь 2023

Аннотация	
Индекс дисциплины по учебному плану	Наименование дисциплины
Б.1.В.09	Право интеллектуальной собственности
Цель изучения дисциплины	Формирование у обучающихся системных знаний о правовом режиме результатов интеллектуальной деятельности, об управлении результатами интеллектуальной деятельности и средствами индивидуализации; выработка умений и навыков в области управления объектами интеллектуальной собственности
Место дисциплины в структуре ОПОП	Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 программы бакалавриата
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ПК-1
Содержание дисциплины	Тема 1. Понятие и виды интеллектуальных прав Тема 2. Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав Тема 3. Авторское право Тема 4. Права, смежные с авторскими Тема 5. Патентное право на изобретение, полезную модель и промышленный образец Тема 6. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение Тема 7. Право на товарный знак Тема 8. Право на наименование места происхождения товаров Тема 9. Обязательства по реализации результатов интеллектуальной деятельности
Общая трудоемкость дисциплины	Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 часов).
Форма промежуточной аттестации	Зачет

Содержание

1. Цель и перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы бакалавриата...	5
2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата.....	5
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 часов и видов учебных занятий.....	7
5. Контроль качества освоения дисциплины.....	13
6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.....	
7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.....	13
8 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.....	14
9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.....	14
10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости).....	15
11. Описание материально-технического обеспечения, необходимого для осуществления образовательного процесса по дисциплине.....	15

1. Цель и перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения программы бакалавриата

Формирование у обучающихся системных знаний о правовом режиме результатов интеллектуальной деятельности, об управлении результатами интеллектуальной деятельности и средствами индивидуализации; выработка умений и навыков в области управления объектами интеллектуальной собственности

В результате освоения ОПОП бакалавриата обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине «Право интеллектуальной собственности»:

Коды компетенции	Результаты освоения ОПОП	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК-1	Способен к решению конкретных прикладных задач с учетом потребностей работодателя в сфере применения норм о вещных, обязательственных и интеллектуальных правах, недвижимости; корпоративного, договорного, инвестиционного и иного законодательства, регулирующего особенности отдельных видов предпринимательской деятельности	<p>ПК-1.1. Знает источники правового регулирования гражданско-правовых отношений, являющихся объектом профессиональной деятельности, действующие нормативные правовые акты в данной сфере, порядок и практику их применения.</p> <p>ПК-1.2. Умеет анализировать различные правовые явления в сфере гражданско-правовых отношений: юридические факты, правовые нормы, правовые институты и правовые отношения, являющиеся объектами профессиональной деятельности, собирать и анализировать данные о соответствии законодательству деятельности организаций и физических лиц в гражданско-правовых отношениях.</p> <p>ПК-1.3. Владеет навыками правильного выбора и грамотного применения на практике правовых нормы о вещных, обязательственных и интеллектуальных правах, недвижимости; корпоративного, договорного, инвестиционного и иного законодательства, использования в процессе исполнения должностных обязанностей актов толкования права.</p>

2. Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина Б.1.В.09 «Право интеллектуальной собственности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» программы бакалавриата по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция. Дисциплина «Право интеллектуальной собственности» изучается в 7 семестре обучающимися очной, очно-заочной форм обучения и на 4 курсе - заочной формы обучения.

При изучении данной дисциплины обучающийся использует знания, умения и навыки, которые сформированы в процессе изучения предшествующих (или осваиваемых параллельно) дисциплин (практик): Гражданское право, Гражданское процессуальное право(гражданский процесс), Антимонопольное право.

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

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 3 зачетных единиц (з. е.), 108 академических часов.

3.1. Объем дисциплины по видам учебных занятий (в часах)

Для очной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы 108 часов

Объём дисциплины	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	72
Контактная работа	38
Аудиторная работа (всего):	38
Лекции	22
Семинары, практические занятия	16
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	70
Зачет	+

Для очно-заочной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы 108 часов

Объём дисциплины	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа	28
Аудиторная работа (всего):	28
Лекции	18
Семинары, практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	80
Зачет	+

Для заочной формы обучения

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы 108 часов

Объём дисциплины	Всего часов
Общая трудоемкость дисциплины	108
Контактная работа	8
Аудиторная работа (всего):	8
Лекции	6
Семинары, практические занятия	2
Самостоятельная работа обучающихся (всего)	96
Зачет	4

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№ темы	Наименование темы	Всего			Количество часов								
		ОФО	ОЗФО	ЗФО	Контактная работа						Внеаудит. работа		
					Лекции			Практические			Самост. работа		
					ОФО	ОЗФО	ЗФО	ОФО	ОЗФО	ЗФО	ОФО	ОЗФО	ЗФО
1.	Понятие и виды интеллектуальных прав	12	12	12	4	4	2	2		2	6	8	8
2.	Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав	12	12	12	4	2	2	2	2		6	8	10
3.	Авторское право	12	12	12	2	2	2	2	2		8	8	10
4.	Права, смежные с авторскими	12	12	12	2	2		2	2		8	8	12
5.	Патентное право на изобретение, полезную модель и промышленный образец	12	12	12	2	2		2	2		8	8	12
6.	Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение	12	12	12	2	2		2	2		8	8	12
7.	Право на товарный знак	12	12	12	2	2		2			8	10	12
8.	Право на наименование места происхождения товаров	12	12	10	2	2		2			8	10	10
9.	Обязательства по реализации результатов интеллектуальной деятельности	12	12	10	2						10	12	10
Всего по дисциплине		108	108	104	22	18	6	16	10	2	70	80	96
Контроль				4									
Итого		108	108	108									

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам)

Тема 1. Понятие и виды интеллектуальных прав

Гражданско-правовое регулирование отношений в сфере интеллектуальной деятельности. История развития правового регулирования интеллектуальных прав. Интеллектуальные права и интеллектуальная собственность. Понятие интеллектуальных

прав. Понятие исключительного права. Объекты интеллектуальных прав. Субъекты интеллектуальных прав. Понятие автора. Понятие соавторства.

Тема 2. Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав

Условия гражданско-правовой ответственности за нарушение интеллектуальных прав. Понятие и состав гражданского правонарушения. Понятие и содержание вреда (убытков). Требование о взыскании компенсации. Основания освобождения от гражданско-правовой ответственности. Понятие и значение риска в гражданском праве.

Пределы гражданско-правовой ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав. Принцип полноты гражданско-правовой ответственности. Границы гражданско-правовой ответственности. Соотношение убытков и неустойки. Основания снижения размера гражданско-правовой ответственности. Учет вины субъектов правоотношения при определении размера гражданско-правовой ответственности.

Особенности ответственности в случае нарушения личных неимущественных прав автора. Особенности ответственности в случае нарушения исключительных прав автора.

Тема 3. Авторское право

Понятие и принципы авторского права. Законодательство об авторских правах. Международная охрана авторских прав.

Объекты авторского права, их признаки и основные разновидности. Оригинальные и производные произведения. Научно-технический прогресс и гражданско-правовая охрана новых результатов творчества (программ для ЭВМ, топологий интегральных микросхем и др.)

Субъекты авторского права. Авторы и соавторы. Правопреемники. Авторские права юридических лиц и государства. Субъективное авторское право. Личные неимущественные и имущественные права авторов, их взаимосвязь.

Пределы авторского права и сроки его действия, использование произведений автора другими лицами. Правовой режим служебных произведений. Гражданско-правовая защита авторских прав. Особенности защиты личных неимущественных прав авторов

Тема 4. Права, смежные с авторскими

Понятие и принципы правового регулирования прав, смежных с авторскими.

Законодательство о правах, смежных с авторскими, их международно-правовая охрана..

Объекты прав, смежных с авторскими, их признаки и основные разновидности. Исполнение. Вещание в эфир. Понятие публикации. Научно-технический прогресс и гражданско-правовая охрана новых результатов прав, смежных с авторскими (защита при использовании в сети Интернет и др.)

Субъекты прав, смежных с авторскими. Права юридических лиц и государства.

Личные неимущественные и исключительные права, их взаимосвязь.

Пределы прав, смежных с авторскими и сроки их действия, ограничение этих прав. Правовой режим служебного исполнения. Гражданско-правовая защита прав, смежных с авторскими. Особенности защиты личных неимущественных прав исполнителей

Тема 5. Патентное право на изобретение, полезную модель и промышленный образец

Законодательство об изобретательстве. Международное патентно-правовое сотрудничество.

Объекты патентного права. Патентное право на изобретение. Понятие и признаки изобретения. Патентоспособность изобретения. Объекты и виды изобретений. Патентоспособность полезной модели. Патентоспособность промышленного образца.

Субъекты патентного права. Авторы, соавторы, правопреемники и другие лица как субъекты патентного права.

Оформление права на изобретение, порядок составления, подачи рассмотрения заявки на изобретение и выдачи патента. Состав заявки. Формула изобретения. Охрана российских изобретений за границей. Понятие патентной чистоты изобретения. Права патентообладателя и их гражданско-правовая защита. Патентные права на полезную модель и промышленный образец. Правовая охрана полезных моделей и промышленных образцов. Понятие права на промышленный образец. Субъекты права на промышленный образец. Оформление права на промышленный образец. Права автора промышленного образца и их гражданско-правовая защита. Охрана промышленных образцов за границей

Тема 6. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение

Функции фирменного наименования. Особенности исключительного права на фирменное наименование. Возникновение и прекращение исключительного права на фирменное наименование. Особенности способов защиты права на фирменное наименование

Тема 7 Право на товарный знак

Понятие и виды товарного знака и знака обслуживания. Право на товарный знак (знак обслуживания) и его субъекты. Оформление и использование права на товарный знак. Условия правовой охраны товарного знака /знака обслуживания/. Международное сотрудничество в области охраны товарных знаков и знаков обслуживания. Гражданско-правовая защита прав владельцев товарных знаков и знаков обслуживания

Тема 8. Право на наименование места происхождения товаров

Понятие и виды НМПТ. Право на НМПТ и его субъекты. Оформление и использование права на НМПТ. Условия правовой охраны НМПТ. Международное сотрудничество в области охраны НМПТ. Гражданско-правовая защита прав владельцев НМПТ.

Тема 9. Обязательства по реализации результатов интеллектуальной деятельности

Особенности и основные виды договорных отношений в области реализации результатов творческой деятельности. Договоры на выполнение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ.

Понятие авторского договора. Основные виды авторских договоров. Исполнение авторских договоров. Ответственность сторон за нарушение авторских договоров.

Лицензионные договоры. Договор об уступке патента. Понятие и содержание договора об уступке патента. Вознаграждение за уступку патента. Лицензионные договоры о передаче исключительных прав на объекты промышленной собственности, их понятие и виды. Содержание лицензионного договора. Договоры о передаче прав на средства индивидуализации товаров и их производителей. Передача исключительных прав по договору продажи (аренды) предприятия.

Понятие договора коммерческой концессии. Стороны, содержание, форма и регистрация договора коммерческой концессии. Коммерческая субконцессия. Вознаграждение по договору коммерческой концессии. Обязанности правообладателя. Обязанности пользователя. Ограничение прав сторон по договору коммерческой концессии. Ответственность правообладателя по требованиям, предъявляемым к пользователю. Право пользователя заключить договор коммерческой концессии на новый срок. Изменение и прекращение договора коммерческой концессии. Сохранение договоров в силе при перемене сторон. Последствия изменения фирменного наименования или коммерческого обозначения правообладателя. Последствия прекращения исключительного права, пользование которым предоставлено по договору коммерческой концессии

4.3. Содержание практических занятий (очная форма обучения)

<p>Тема 1. Понятие и виды интеллектуальных прав (4 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Возникновение, становление и развитие понятия интеллектуальной собственности 2. Современное законодательство об интеллектуальных правах 3. Понятие предмет, метод и функции права интеллектуальной собственности 4. Характеристика объектов и субъектов интеллектуальной собственности, их правовой режим
<p>Тема 2. Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав (4 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общая характеристика средств защиты авторских прав 2. Способы защиты интеллектуальных прав 3. «Принцип старшинства» в системе защиты исключительных прав 4. Обеспечительные меры в случае нарушения исключительных прав 5. Особенности защиты прав лицензиаром 6. Формы защиты интеллектуальных прав 7. Защита объектов интеллектуальной собственности в сети Интернет
<p>Тема 3. Авторское право (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие, функции и принципы авторского права. 2. Основные характеристики объектов и субъектов авторских прав. 3. Срок действия авторских прав на произведения 4. Порядок защиты авторских прав и ответственность за их нарушение
<p>Тема 4. Права, смежные с авторскими (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Правовая природа смежных прав. 2. Объекты смежных прав. 3. Права на исполнение. 4. Права исполнителей и производителей фонограмм. 5. Права вещательных организаций, изготовителей баз данных и публикаторов произведений.
<p>Тема 5. Патентное право на изобретение, полезную модель и промышленный образец (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Общие сведения об объектах патентного права 2. Изобретение, его объекты и признаки 3. Полезная модель и ее признаки 4. Промышленный образец, его виды и признаки
<p>Тема 6. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и назначение фирменного наименования. 2. Исключительное право на фирменное наименование. 3. Особенности способов защиты права на фирменное наименование. 4. Понятие и характеристика коммерческого обозначения. 5. Исключительное право на коммерческое обозначение
<p>Тема 7. Право на товарный знак (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды товарного знака и знака обслуживания. 2. Право на товарный знак (знак обслуживания) и его субъекты. 3. Условия правовой охраны товарного знака /знака обслуживания. 4. Международное сотрудничество в области охраны товарных знаков и знаков обслуживания. 5. Гражданско-правовая защита прав владельцев товарных знаков и знаков обслуживания

<p>Тема 8. Право на наименование места происхождения товаров (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие и виды НМПТ. 2. Право на НМПТ и его субъекты. 3. Оформление и использование права на НМПТ. 4. Международное сотрудничество в области охраны НМПТ. 5. Гражданско-правовая защита прав владельцев НМПТ.
<p>Тема 9. Обязательства по реализации результатов интеллектуальной деятельности (2 часа)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Особенности и основные виды договорных отношений в области реализации результатов творческой деятельности. 2. Основные виды авторских договоров. Исполнение авторских договоров. 3. Лицензионные договоры. 4. Понятие договора коммерческой концессии. 5. Последствия изменения фирменного наименования или коммерческого обозначения правообладателя. 6. Последствия прекращения исключительного права, пользование которым предоставлено по договору коммерческой концессии

4.4. Содержание самостоятельной работы

<p>Тема 1. Понятие и виды интеллектуальных прав (6 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Понятие интеллектуальных прав. 2. Зарубежные страны имеющие кодифицированные нормативные акты в сфере интеллектуальной собственности. 3. Раскрыть функции интеллектуальной собственности.
<p>Тема 2. Способы защиты и меры ответственности в случае нарушения интеллектуальных прав (6 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Способы защиты и порядок защиты личных неимущественных права автора. 2. Размеры компенсации вместо возмещения убытков за нарушение исключительного права на произведение 3. Раскрыть восстановление положения, существовавшего до нарушения права, как способ защиты нарушенного права
<p>Тема 3. Авторское право (8 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Функции авторского права 2. Авторское право составителей, переводчиков. 3. Авторское право на служебное произведение
<p>Тема 4. Права, смежные с авторскими (8 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Виды объектов смежных прав 2. Права вещательных организаций, изготовителей баз данных и публикаторов произведений.
<p>Тема 5. Право на товарный знак, полезную модель и промышленный образец (8 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Раскрыть устройство как объект изобретения 2. Требования к описанию изобретения 3. Владельцы патента на промышленный образец
<p>Тема 6. Право на фирменное наименование и коммерческое обозначение (8 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Характеристика принципов фирменного наименования. 2. Характеристика элементов фирменного наименования 3. Отличия коммерческого обозначения от иных интеллектуальных пав.
<p>Тема 7. Право на товарный знак (8 часов)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Характеристика классификации товарных знаков. 2. Понятие, задачи и функции патентных поверенных.

<p>3. Ответственность за незаконное использование товарного знака</p> <p>Тема 9. Обязательства по реализации результатов интеллектуальной деятельности (10 часов)</p> <p>1. Особенности и основные виды договорных отношений в области реализации результатов творческой деятельности.</p> <p>2. Договор на отчуждение результатов интеллектуальной деятельности</p> <p>3. Иные способы распоряжения объектами интеллектуальной собственности</p>
--

5. Контроль качества освоения дисциплины

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с «Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся в Автономной некоммерческой организации «Образовательная организация высшего образования» «Университет экономики и управления».

Форма проведения аттестации по дисциплине – письменный зачет.

Фонд оценочных средств по дисциплине приведен в приложении к РПД.

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

Филипенко А.С. Право интеллектуальной собственности: методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов / А.С. Филипенко – Симферополь: АНО «ООВО» «Университет экономики и управления», 2023. – 30 с.

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины

а) основная учебная литература:

1. Борисова, С. В. Основы правового регулирования интеллектуальной собственности в РФ : учебное пособие / С. В. Борисова. - Москва : Российский университет транспорта (МИИТ), 2021. - 327 с. - Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/115867.html> (дата обращения: 21.06.2022). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.

2. Интеллектуальные права [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Судебная и прокурорская деятельность»/ Г.Ф. Гараева [и др.]. - Электрон. текстовые данные. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2022. - 240 с. - Режим доступа: <https://iprbookshop.ru/123352>. - IPR SMART, по паролю

б) дополнительная учебная литература:

1. Арзуманян, А. Б. Международные стандарты защиты интеллектуальной собственности : учебное пособие / А. Б. Арзуманян. - Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2019. - 96 с. - ISBN 978-5-9275-32-16-2. - Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/95787.html> (дата обращения: 21.06.2022). - Режим доступа: для авторизир. пользователей

2. 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 // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/106112.html> (дата обращения: 21.06.2022). - Режим доступа: для авторизир. Пользователей

3. Серго, А. Г. Основы права интеллектуальной собственности для ИТ-специалистов : учебное пособие / А. Г. Серго, В. С. Пушин. - 3-е изд. - Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. - 292 с. - ISBN 978-5-4497-0342-2. - Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. - URL: <https://www.iprbookshop.ru/89457.html> (дата обращения: 25.04.2023). - Режим доступа: для авторизир. пользователей

в) периодические издания:

1. Российский юридический журнал : научно-теоретический, информационный и практический журнал / Уральская государственная юридическая академия (с 2014 г. – университет) ; учредители и издатели: Министерство юстиции Российской Федерации, Уральская государственная юридическая академия. – 2021 – . – Екатеринбург, 2021 – . – Выходит 6 раз в год. – ISSN 2071-3797. – Текст : непосредственный.

2. Государство и право : научно-теоретический, информационный и практический журнал / учредители: Российская академия наук, Институт государства и права РАН ; издатель Отделение общественных наук РАН. – 1927 – . – Ежемес. – ISSN 1026-9452. – Текст : непосредственный.

8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины

1. Информационно-правовой портал «Гарант». – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: URL: <http://www.garant.ru/>

2. Научная электронная библиотека. – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: URL: <http://elibrary.ru/defaultx.asp/>

3. Официальный интернет-портал правовой информации – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: URL: <http://pravo.gov.ru/>

4. Цифровой образовательный ресурс «IPRsmart»: официальный сайт. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/> – Текст: электронный.

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

При проведении лекций, семинарских (практических) занятий, самостоятельной работе обучающихся применяются интерактивные формы проведения занятий с целью погружения обучающихся в реальную атмосферу профессионального сотрудничества по разрешению проблем, оптимальной выработки навыков и качеств будущего специалиста. Интерактивные формы проведения занятий предполагают обучение в сотрудничестве. Все участники образовательного процесса (преподаватель и обучающиеся) взаимодействуют друг с другом, обмениваются информацией, совместно решают проблемы, моделируют ситуацию.

В учебном процессе используются интерактивные формы занятий:

- творческое задание. Выполнение творческих заданий требует от обучающегося воспроизведение полученной ранее информации в форме, определяемой преподавателем, и требующей творческого подхода;

- групповое обсуждение. Групповое обсуждение кого-либо вопроса направлено на достижение лучшего взаимопонимания и способствует лучшему усвоению изучаемого материала.

В ходе освоения дисциплины при проведении контактных занятий используются следующие формы обучения, способствующие формированию компетенций: лекции-дискуссии; кейс-метод; решение задач; ситуационный анализ; обсуждение рефератов и докладов; разработка групповых проектов; встречи с представителями государственных и общественных организаций.

10 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

В процессе лекционных и практических занятий используется следующее программное обеспечение:

*программы, обеспечивающие доступ в сеть «Интернет» (например, «Google chrome»);

*программы, демонстрации видео материалов (например, проигрыватель «Windows Media Player»);

*программы для демонстрации и создания презентаций (например, «Microsoft PowerPoint»).

11. Описание материально-технического обеспечения, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для преподавания учебной дисциплины не требуется специальных материально-технических средств (лабораторного оборудования, компьютерных классов и т.п.). Однако во время проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых консультаций или индивидуальной работы студентов с преподавателем, которые проводятся в аудиториях (лекционных, для групповых занятий), используется проектор для демонстрации слайдов, схем, таблиц и прочего наглядного материала, как лектором, так и самими обучающимися: мультимедийные проекторы Epson, Benq ViewSonic; экраны для проекторов; ноутбуки Hewlett-Packard (HP); устройства для воспроизведения звука (усилитель звука, микрофон, колонки или динамики и др. оборудование).