

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 31.10.2025 16:23:02

Уникальный программный ключ:

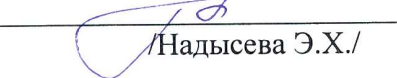
6b5279da4e034bfff679172803da5b7b559fc69e2
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ
(ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Юридический факультет
Кафедра гражданского права

Согласовано

деканом факультета

« 15 » ноябрь 2023 г.


/Надысева Э.Х./

Рабочая программа дисциплины

Право интеллектуальной собственности

Направление подготовки
40.03.01 Юриспруденция

Профиль:
Уголовно – правовой профиль

Квалификация
Бакалавр

Формы обучения
Очная, очно - заочная

Согласовано учебно-методической комиссией
юридического факультета

Протокол « 15 » ноябрь 2023 г. № 11
Председатель УМКом Чистяков К.В.

Рекомендовано кафедрой гражданского
права

Протокол от « 14 » ноябрь 2023 г. № 11
Зав. кафедрой Левушкин А.Н.

Мытищи
2023

Автор-составитель:

Доктор юридических наук, доцент Савина В.С.

Рабочая программа дисциплины «Право интеллектуальной собственности» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, утвержденного приказом МИНОБРНАУКИ РОССИИ от 13.08.2020 г. № 1011.

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023.

Содержание

1.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ.....	4
2.МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ.....	4
3.ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	9
5.ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	13
6.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	25
7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	26
8.ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ.....	26
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	27

1. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1 Цель и задачи дисциплины.

Целями освоения учебной дисциплины «Право интеллектуальной собственности» являются:

- формирование знаний в области правового регулирования интеллектуальной собственности и правовой доктрины;
- закрепление навыков эффективной работы с нормативными правовыми актами и актами судебных органов;
- выработка умений применять нормы права интеллектуальной собственности к конкретным правовым ситуациям;
- развитие способности к самостоятельной исследовательской деятельности.

Задачи дисциплины:

- выработать у студентов навыки, позволяющие им правильно ориентироваться в действующем гражданском законодательстве;
- дать студентам необходимые знания в сфере правового регулирования интеллектуальной собственности;
- на основе системного подхода сформировать целостное представление о праве интеллектуальной собственности, о месте и роли права интеллектуальной собственности в современной теоретической и прикладной юриспруденции;
- привить навыки и умения по правильному толкованию и применению норм права интеллектуальной собственности;
- подготовить специалистов, способных осуществлять как правотворческую, так и правоприменительную деятельность в области права интеллектуальной собственности;
- выработать умение оказывать правовую помощь физическим и юридическим лицам в сфере защиты интеллектуальной собственности.

1.2. Планируемые результаты обучения:

В результате освоения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.

УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

ОПК-2. Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности.

ОПК-4. Способен профессионально толковать нормы права.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в обязательную часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Знания и навыки, приобретенные студентами при изучении дисциплины «Право интеллектуальной собственности», имеют тесные связи с такими дисциплинами как: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Гражданское право», «Трудовое право», «Международное частное право» и др.

При изучении дисциплины «Право интеллектуальной собственности» студентам необходимо опираться на знания, полученные, прежде всего, при изучении теории права, гражданского права.

Приступая к изучению данной дисциплины, студентам должны понимать, уметь анализировать, правильно толковать правовые нормы, владеть навыками работы с нормативными правовыми актами и актами судебной власти.

В рамках изучения данной дисциплины могут быть предусмотрены встречи с представителями российских и зарубежных компаний, государственных и общественных организаций, мастер-классы экспертов и специалистов.

3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения	
	Очная	Очно-заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	2	
Объем дисциплины в часах	72 (12) ¹	
Контактная работа:	30,2 (12) ²	18,2 (12) ³
Лекции	12 (6) ⁴	8 (6) ⁵
Практические занятия	18 (6) ⁶	10 (6) ⁷
из них в форме практической подготовки	6	6
Контактные часы на промежуточную аттестацию	0,2	
Зачет с оценкой	0,2	
Самостоятельная работа	34	46
Контроль	7,8	

Формой промежуточной аттестации для очной формы обучения является зачет с оценкой в 4 семестре.

Формой промежуточной аттестации для очно-заочной формы обучения является зачет с оценкой в 4 семестре.

3.2. Содержание дисциплины

По очной форме обучения

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Кол-во часов		
	Лекции	Практические занятия	
		Общее кол-во	из них в форме практической подготовки
Тема 1. Право интеллектуальной собственности: общие положения. Результат интеллектуальной деятельности как объект правовой охраны. Интеллектуальные права Понятие интеллектуальной собственности. Право интеллектуальной собственности: понятие, предмет, метод. Результат интеллектуальной деятельности как	2 (2) ⁸	4	-

¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁵ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁶ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁷ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

⁸ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<p>один из видов объектов гражданских прав. Условия охраноспособности.</p> <p>Различные теории природы прав на результаты интеллектуальной деятельности в правовой доктрине.</p> <p>Принципы права интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальных прав. Понятие и сущность исключительного права. Понятие и формы распоряжения исключительным правом. Личные неимущественные права. Иные интеллектуальные права.</p>			
<p>Тема 2. Авторские и смежные права</p> <p>Понятие объекта авторских прав. Виды объектов авторских прав. Программы для ЭВМ и базы данных. Условия охраноспособности объектов авторских прав. Исключительное право на произведение. Содержание исключительного права на произведение, срок его действия. Право авторства. Право на имя. Право на обнародование произведения. Право на неприкосновенность произведения. Иные интеллектуальные права: право следования, право доступа, право на вознаграждение и др. Способы защиты прав авторских.</p> <p>Объекты смежных прав. Исполнение, фонограмма, эфирное и кабельное вещание, база данных как объекты смежных прав. Отграничение объектов смежных прав от объектов авторских прав. Условия охраноспособности объектов смежных прав. Виды смежных прав, их содержание.</p>	2 (2) ⁹	4 (2) ¹⁰	4
<p>Тема 3. Патентные права</p> <p>Объекты патентных прав. Изобретение, полезная модель, промышленный образец как объекты патентных прав. Условия охраноспособности объектов патентных прав. Порядок предоставления правовой охраны техническим решениям по российскому законодательству и законодательству зарубежных стран. Права на изобретение, полезную модель и промышленный образец. Право на получение патента и порядок его реализации.</p>	4 (2) ¹¹	4	2
<p>Тема 4. Права на нетрадиционные объекты правовой охраны</p> <p>Топология интегральной микросхемы. Селекционное достижение. Секрет производства. Фирменное наименование. Товарный знак и знак обслуживания. Коммерческое обозначение.</p>	2	2 (2) ¹²	-

⁹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁰ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<p>Тема 5. Права на средства индивидуализации</p> <p>Топология интегральной микросхемы как объект правовой охраны. Условия охраноспособности. Интеллектуальные права на топологию интегральной микросхемы.</p> <p>Селекционное достижение как объект правовой охраны. Условия охраноспособности.</p> <p>Понятие секрета производства (ноу-хай). Режим коммерческой тайны. Соотношение правовой охраны посредством введения режима коммерческой тайны и патентной правовой охраны.</p> <p>Фирменное наименование как объект правовой охраны. Условия охраноспособности. Исключительное право на фирменное наименование. Способы защиты исключительного права на фирменное наименование.</p> <p>Товарный знак и знак обслуживания как объекты правовой охраны. Условия охраноспособности. Тождественность обозначений. Сходство обозначений до степени смешения. Однородность продукции и услуг. Исключительное право на товарный знак. Правовая охрана общеизвестного и коллективного товарных знаков.</p> <p>Наименование места происхождения товара как объект правовой охраны. Соотношение наименования места происхождения товара и указания места происхождения товара. Правовая охрана наименования места происхождения товара, основания прекращения.</p> <p>Коммерческое обозначение как объект правовой охраны. Условия охраноспособности коммерческого обозначения. Исключительное право на коммерческое обозначение. Соотношение исключительного права на коммерческое обозначение с исключительным правом на фирменное наименование, исключительным правом на товарный знак</p>	2	4 (2) ¹³	-
Итого:	12 (6)¹⁴	18 (6)¹⁵	6

По очно-заочной форме обучения

Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	Кол-во часов		
	Лекции	Практические занятия	
		Общее кол-во	из них в форме практической подготовки
Тема 1. Право интеллектуальной собственности: общие положения. Результат интеллектуальной деятельности как объект правовой охраны.	2 (2) ¹⁶	-	-

¹³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁴ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁵ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁶ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

<p>Интеллектуальные права</p> <p>Понятие интеллектуальной собственности. Право интеллектуальной собственности: понятие, предмет, метод. Результат интеллектуальной деятельности как один из видов объектов гражданских прав. Условия охраноспособности.</p> <p>Различные теории природы прав на результаты интеллектуальной деятельности в правовой доктрине.</p> <p>Принципы права интеллектуальной собственности. Виды интеллектуальных прав. Понятие и сущность исключительного права. Понятие и формы распоряжения исключительным правом. Личные неимущественные права. Иные интеллектуальные права.</p>			
<p>Тема 2. Авторские и смежные права</p> <p>Понятие объекта авторских прав. Виды объектов авторских прав. Программы для ЭВМ и базы данных. Условия охраноспособности объектов авторских прав. Исключительное право на произведение. Содержание исключительного права на произведение, срок его действия. Право авторства. Право на имя. Право на обнародование произведения. Право на неприкосновенность произведения. Иные интеллектуальные права: право следования, право доступа, право на вознаграждение и др. Способы защиты прав авторских.</p> <p>Объекты смежных прав. Исполнение, фонограмма, эфирное и кабельное вещание, база данных как объекты смежных прав. Отграничение объектов смежных прав от объектов авторских прав. Условия охраноспособности объектов смежных прав. Виды смежных прав, их содержание.</p>	2 (2) ¹⁷	4 (2) ¹⁸	4
<p>Тема 3. Патентные права</p> <p>Объекты патентных прав. Изобретение, полезная модель, промышленный образец как объекты патентных прав. Условия охраноспособности объектов патентных прав. Порядок предоставления правовой охраны техническим решениям по российскому законодательству и законодательству зарубежных стран. Права на изобретение, полезную модель и промышленный образец. Право на получение патента и порядок его реализации.</p>	2	2	2

¹⁷ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

¹⁸ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

Тема 4. Права на нетрадиционные объекты правовой охраны Топология интегральной микросхемы. Селекционное достижение. Секрет производства. Фирменное наименование. Товарный знак и знак обслуживания. Коммерческое обозначение.	-	2 (2) ¹⁹	-	
Тема 5. Права на средства индивидуализации Топология интегральной микросхемы как объект правовой охраны. Условия охраноспособности. Интеллектуальные права на топологию интегральной микросхемы. Селекционное достижение как объект правовой охраны. Условия охраноспособности. Понятие секрета производства (ноу-хай). Режим коммерческой тайны. Соотношение правовой охраны посредством введения режима коммерческой тайны и патентной правовой охраны. Фирменное наименование как объект правовой охраны. Условия охраноспособности. Исключительное право на фирменное наименование. Способы защиты исключительного права на фирменное наименование. Товарный знак и знак обслуживания как объекты правовой охраны. Условия охраноспособности. Тождественность обозначений. Сходство обозначений до степени смешения. Однородность продукции и услуг. Исключительное право на товарный знак. Правовая охрана общезвестного и коллективного товарных знаков. Наименование места происхождения товара как объект правовой охраны. Соотношение наименования места происхождения товара и указания места происхождения товара. Правовая охрана наименования места происхождения товара, основания прекращения. Коммерческое обозначение как объект правовой охраны. Условия охраноспособности коммерческого обозначения. Исключительное право на коммерческое обозначение. Соотношение исключительного права на коммерческое обозначение с исключительным правом на фирменное наименование, исключительным правом на товарный знак	2 (2) ²⁰	2 (2) ²¹	-	
Итого:		8 (6) ²²	10 (6) ²³	6

¹⁹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

²⁰ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

²¹ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

²² Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

²³ Реализуется в формате электронного обучения с применением дистанционных образовательных технологий

ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Тема	Задание на практическую подготовку	Количество часов Очная/очно-заочная форма
Тема 2. Авторские и смежные права	Составить лицензионный договор	4/4
Тема 3. Патентные права	Составить заявление на выдачу патента	2/2

4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для самостоятельного изучения	Изучаемые вопросы	Количество часов (очной/очно-заочной формы обучения)	Формы самостоятельной работы	Методические обеспечения	Формы отчетности
Тема 1. Право интеллектуальной собственности : общие положения. Результат интеллектуальной деятельности как объект правовой охраны. Интеллектуальные права	1.Что такое интеллектуальная собственность. 2. Каков предмет и метод права интеллектуальной собственности. 3. Что такое результат интеллектуальной деятельности. 4. Каковы виды интеллектуальных прав. 5. В чем заключается сущность исключительного права.	8/12	Подготовка к практическим занятиям, изучение литературы, подбор материала для тезисов докладов.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины (п. 6.1, 6.2, 6.3)	Устный опрос на практическом занятии, доклады, практическое задание
Тема 2. Авторские и смежные права	1. Каковы виды объектов авторских прав. 2.Какого исключительное право на произведение. 3. Каков срок охраны авторских прав. 4. Что такое право авторства. 5. Каковы способы защиты авторских прав. 6. Что относится к объектам смежных прав.	8/12	Подготовка к практическим занятиям, изучение литературы, подбор материала для тезисов докладов.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины (п. 6.1, 6.2, 6.3)	Устный опрос на практическом занятии, доклады, практическое задание

Тема 3. Патентные права	1. Каковы объекты патентных прав. 2. Каковы условия охраноспособности объектов патентных прав. 3. Что такое техническое решение. 4. В чем различия между полезной моделью и промышленным образцом. 5. Каков порядок получения патентом на изобретения.	8/12	Подготовка к практическим занятиям, изучение литературы, подбор материала для тезисов докладов.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины (п. 6.1, 6.2, 6.3)	Устный опрос на практическом занятии, доклады, практическое задание
Тема 4. Права на нетрадиционные объекты правовой охраны Тема 5. Права на средства индивидуализации	1. Что такое топология интегральной микросхемы. 2. Что такое селекционное достижение. 3. Что такое секрет производства. 4. Что такое фирменное наименование. 5. Что такое товарный знак и знак обслуживания. 6. Что такое коммерческое обозначение.	10/10	Подготовка к практическим занятиям, изучение литературы, подбор материала для тезисов докладов.	Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины (п. 6.1, 6.2, 6.3)	Устный опрос на практическом занятии, доклады, практическое задание
Итого:		34/46			

5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоение образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ОПК-2. Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности.	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа
ОПК-4. Способен профессионально толковать нормы права.	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа

5.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцениваемые компетенции	Уровень сформированности	Этап формирования	Описание показателей	Критерии оценивания	Шкала оценивания
УК-1	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать основы системного подхода для решения поставленных задач Уметь анализировать проблемную ситуацию; определять основные и дополнительные понятия; выявлять пробелы в информации	Устный опрос, доклад	Шкала оценивания устного опроса, шкала оценивания доклада
	Продвинутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать основы системного подхода для решения поставленных задач Уметь анализировать проблемную ситуацию; определять основные и дополнительные понятия; выявлять пробелы в информации; находить и использовать информацию, необходимую для решения ясно определенных конкретных и абстрактных проблем Владеть умением критически оценивать надежность источников информации; умением работать с противоречивой информацией из разных источников	Практическое задание, практическая подготовка	Шкала оценивания решения практического задания, шкала оценивания практической подготовки
УК-2	Пороговый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать способы определения задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных путей их решения Уметь	Устный опрос, доклад	Шкала оценивания устного опроса, шкала оценивания

		формулировать проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели; определять связи между поставленными задачами, ожидаемые результаты их решения и последовательность ответов на промежуточные вопросы		ия доклада
Продвинутый	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	<p>Знать</p> <p>способы определения задач в рамках поставленной цели и выбора оптимальных путей их решения</p> <p>Уметь</p> <p>формулировать проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели; определять связи между поставленными задачами, ожидаемые результаты их решения и последовательность ответов на промежуточные вопросы;</p> <p>составлять план-график реализации проекта;</p> <p>определять имеющиеся ресурсы и ограничения, действующие правовые нормы</p> <p>Владеть</p> <p>навыками и умениями определения задач в рамках поставленных целей, выбора оптимальных путей их решения и формулирования основных проблем, которые надлежит решить;</p> <p>навыками оценки связи между поставленными задачами, ожидаемыми результатами их решения, выработки последовательность решения промежуточных</p>	Практическое задание, практическая подготовка	Шкала оценивания решения практического задания, шкала оценивания практической подготовки

			вопросов, умением составлять план-график реализации проекта и определять имеющиеся ресурсы и ограничения		
ОПК-2	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа	Знать: Источники, принципы и систему российского права; типологию нормативных правовых актов национального права РФ и международного права; Уметь: оперировать понятийным аппаратом; определять применимость международных актов частно-правовой сфере к конкретным ситуациям	Устный опрос, доклад	Шкала оценивания устного опроса, шкала оценивания доклада
	Продвинутый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа	Знать: Источники, принципы и систему российского права; типологию нормативных правовых актов национального права РФ и международного права; Уметь: оперировать понятийным аппаратом; определять применимость международных актов частно-правовой сфере к конкретным ситуациям Владеть: навыками работы с правовыми актами; навыками самостоятельной работы с информационными правовыми системами, существующими в электронном варианте (Гарант, Консультант-Плюс, Кодекс и др.).	Практическое задание, практическая подготовка	Шкала оценивания решения практического задания, шкала оценивания практической подготовки
ОПК-4	Пороговый	1.Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа	Знать сущность и значение толкования норм права в профессиональной юридической	Устный опрос, доклад	Шкала оценивания устного опроса,

		<p>деятельности; роль нормативного акта и судебного прецедента в регулировании общественных отношений и разрешении спорных ситуаций</p> <p>Уметь использовать различные приемы и способы толкования норм права для уяснения и разъяснения их смысла и содержания</p>		шкала оценивания доклада
Продвинутый	<p>1.Работа на учебных занятиях</p> <p>2.Самостоятельная работа</p>	<p>Знать сущность и значение толкования норм права в профессиональной юридической деятельности; роль нормативного акта и судебного прецедента в регулировании общественных отношений и разрешении спорных ситуаций</p> <p>Уметь использовать различные приемы и способы толкования норм права для уяснения и разъяснения их смысла и содержания</p> <p>Владеть приемами и способами толкования норм права для уяснения; методикой разъяснения смысла и содержания норм</p>	<p>Практическое задание, практическая подготовка</p>	<p>Шкала оценивания решения практического задания, шкала оценивания практической подготовки</p>

Шкала оценивания устного опроса

Уровни оценивания	Критерии оценивания	Баллы
<i>Высокий (отлично)</i>	Дан верный и исчерпывающий ответ на поставленный вопрос; соблюдается последовательность и логика изложения при ответе; студент правильно использует терминологию; отсутствуют фактические ошибки в ответе.	8-10
<i>Оптимальный (хорошо)</i>	В целом, дан верный ответ на поставленный вопрос, однако не все ключевые аспекты затронуты и раскрыты; может незначительно нарушаться последовательность изложения; правильно	5-7

	используется юридическая терминология; отсутствуют фактические ошибки в ответе.	
<i>Удовлетворительный</i>	В целом, дан верный, но неполный ответ на поставленный вопрос; нарушается последовательность изложения; допущены ошибки в использовании юридической терминологии; прослеживается неясность и нечеткость изложения	2-4
<i>Неудовлетворительный</i>	Ответ дан неверный либо студент отказался отвечать на поставленный вопрос	0-1

Шкала оценивания доклада

Уровни оценивания	Критерии оценивания	Баллы
<i>Высокий (отлично)</i>	Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. Имеется презентация к докладу. В тексте полностью раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент хорошо ориентируется в тексте доклада и рассматриваемой проблеме, самостоятельно отвечает на вопросы, не пользуясь текстом доклада или прибегая к нему в минимальном объеме, иллюстрирует свой ответ практическими примерами, делает необходимые обоснованные выводы.	8-10
<i>Оптимальный (хорошо)</i>	Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. Имеется презентация к докладу. В тексте раскрыты ключевые аспекты проблемы, содержится список литературы. Студент ориентируется в тексте доклада и рассматриваемой проблеме, отвечает на вопросы, пользуясь текстом доклада, делает необходимые выводы.	5-7
<i>Удовлетворительный</i>	Содержание доклада соответствует его названию. Доклад оформлен в соответствии с требованиями. Студент отвечает на вопросы, только путем обращения к тексту доклада, делает необходимые выводы только при условии оказания ему активной помощи.	2-4
<i>Неудовлетворительный</i>	Содержание доклада не соответствует его названию, не раскрывает рассматриваемый вопрос. Оформление не соответствует необходимым требованиям. В тексте доклада студент не ориентируется, не может дать необходимых разъяснений по тексту.	0-1

Шкала оценивания решения практического задания

Уровни оценивания	Критерии оценивания	Баллы
<i>Высокий (отлично)</i>	При решении задач терминологический аппарат применяется корректно, отсутствует подмена одного термина другим; ответы на вопросы задания аргументированы ссылками на конкретные статьи нормативных правовых актов; отсутствуют	8-10

	фактологические ошибки; отсутствуют логические ошибки, в ответах на вопросы прослеживается причинно-следственная связь; ответы на вопросы исчерпывающие и полные.	
<i>Оптимальный (хорошо)</i>	При решении задач терминологический аппарат применяется корректно, отсутствует подмена одного термина другим; отсутствуют фактологические ошибки; отсутствуют логические ошибки, в ответах на вопросы прослеживается причинно-следственная связь; ответы на вопросы исчерпывающие и полные, однако ответы на вопросы задания не всегда аргументированы ссылками на конкретные статьи нормативных правовых актов;	5-7
<i>Удовлетворительный</i>	При решении задач даны ответы не на все вопросы; некорректно используется терминологический аппарат; однако отсутствуют логические ошибки, в ответах на вопросы прослеживается причинно-следственная связь.	2-4
<i>Неудовлетворительный</i>	Задачи решены с принципиальными ошибками либо не решены в полном объеме; имеются логические ошибки.	0-1

Шкала оценивания практической подготовки

Критерии оценивания	Баллы
1. практическое задание выполнено в установленный срок с использованием рекомендаций преподавателя; 2. показан высокий уровень знания изученного материала по заданной теме, 3. умение глубоко анализировать проблему и делать обобщающие практико-ориентированные выводы; 4. работа выполнена без ошибок и недочетов или допущено не более одного недочета.	8-10
1. практическое задание выполнено в установленный срок с использованием рекомендаций преподавателя; 2. показан хороший уровень владения изученным материалом по заданной теме, 3. работа выполнена полностью, но допущено в ней: а) не более одной негрубой ошибки и одного недочета б) или не более двух недочетов.	5-7
1. практическое задание выполнено в установленный срок с частичным использованием рекомендаций преподавателя; 2. продемонстрированы минимальные знания по основным темам изученного материала.	2-4
1. число ошибок и недочетов превосходит норму, при которой может быть выставлена оценка «удовлетворительно» или если правильно выполнено менее половины задания; 2. если обучающийся не приступал к выполнению задания или правильно выполнил не более 10 процентов всех заданий.	0-1

5.3. Типовые контрольные задания, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Практические задания:

Задание № 1.

- Составить заключение (со ссылками на нормативные правовые акты) о соответствии содержания договора положениям действующего законодательства.

Лицензионный договор

АО «А» в лице коммерческого директора С.В. Иванова, действующего на основании устава, именуемое в дальнейшем Лицензиар, с одной стороны, и ООО «Б» в лице и.о. директора Т.К. Петрова, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем Лицензиат, с другой стороны, именуемые в дальнейшем СТОРОНЫ, принимая во внимание, что Лицензиар является обладателем патента № XXXXXXXX на изобретение, заключили настоящий договор о нижеследующем:

Предмет договора

1. Лицензиар предоставляет Лицензиату лицензию на использование изобретения по патенту № XXXXXXXX на территории Корейской Народной Демократической Республики. При этом Лицензиату предоставляется право на изготовление, применение, ввоз, предложение к продаже, продажу и иное введение в хозяйственный оборот продукции по лицензии, т.е. продукции, изготавляемой с использованием патента на территории Российской Федерации. С момента подписания настоящего соглашения Лицензиат имеет право, а не позднее 01.01.2017 обязан начать выпуск продукции с использованием запатентованного изобретения.
2. Права на использование изобретения по патенту № XXXXXXXX предоставляются Лицензиату на безвозмездной основе. После истечения срока действия договора Лицензиат имеет право на использование патента по своему усмотрению без согласия Лицензиара.

Защита передаваемых прав

3. В течение всего срока действия настоящего Договора Лицензиат признает и будет признавать действительность прав Лицензиара на патент № XXXXXXXX.
4. Лицензиат обязуется самостоятельно поддерживать патент в силе в течение всего срока действия настоящего договора.
5. Если Лицензиар намерен прекратить поддержание патента № XXXXXXXX в силе, он заблаговременно информирует об этом Лицензиата, и в этом случае СТОРОНЫ урегулируют свои отношения, вытекающие из настоящего договора, отдельным соглашением.

Прочие условия

6. Права на использование запатентованного изобретения предоставляются сроком на 1 год. Данный срок автоматически продлевается на 1 год, в случае если ни одна из сторон не заявит о нежелании продолжать исполнять положения договора.
7. Права и обязанности каждой из Сторон по настоящему договору не могут быть переуступлены другому гражданину или юридическому лицу без письменного на то согласия другой стороны.
8. Все изменения и дополнения к настоящему договору должны быть совершены в письменной форме, подписаны уполномоченными на это лицами и вступают в силу с даты такого подписания.
9. Споры, связанные с исполнением настоящего договора решаются сторонами в Палате по патентным спорам, либо в суде общей юрисдикции.
10. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

Юридические адреса сторон

АО «А» Юридический адрес:

Почтовый адрес:

ИНН/КПП

Р/с

Лицензиар:

Коммерческий директор

ООО «Б» Юридический адрес:

Почтовый адрес:

ИНН/КПП

Р/с

К/с

БИК

Лицензиат:

И.о. директора

2. Возможна ли регистрация данного договора в федеральном органе исполнительной власти по интеллектуальной собственности? Если нет, то выявите положения договора, препятствующие регистрации.

Задание № 2.

Гражданин Макаров открыл ресторан, предлагающий полный спектр услуг, блюд, напитков. Поскольку в настоящее время весьма актуально для каждого ресторана иметь фирменное или «коронное» блюдо, то и владелец ресторана Макаров решил, что такое блюдо должно быть и в его ресторане. У него хранились записи рецептов приготовления традиционных семейных блюд, которые он получил в наследство от своего отца, а тот от своего и т.д. Рецепты эти были уникальны и не имели аналогов. В ресторане Макарова работал шеф-повар, приглашенный из Франции, которого владелец и посвятил в секреты семейных блюд. Спустя два года работы, шеф-повара переманил к себе конкурент, в ресторане которого в последующем стали готовить эти блюда, о чем позднее стало известно Макарову.

1. Являются ли рецепты приготовления семейных блюд Макарова результатами интеллектуальной деятельности?
2. Какие права владельца ресторана Макарова нарушены?
3. Будет ли отвечать за свои действия шеф-повар, конкурент?

Примерная тематика докладов:

1. Исторические этапы становления законодательства об интеллектуальных правах.
2. Тенденции развития правового регулирования объектов интеллектуальных прав.
3. Соотношение интеллектуальных и вещных прав.
4. Действие интеллектуальных прав на территории Российской Федерации.
5. Совместное обладание исключительным правом.
6. Исключительное право и совместное имущество супругов.
7. Государственная регистрация результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.
8. Особенности отношений по созданию результатов интеллектуальной деятельности с участием государства или муниципальных образований.
9. Договор как основание распоряжения исключительным правом.
10. Договор об отчуждении исключительного права.
11. Лицензионный договор: понятие, особенности содержания.
12. Договор коммерческой концессии.
13. Доверительное управление исключительными правами.
14. Договор коллективного управления правами.
15. Договор залога исключительного права.
16. Аудиовизуальное произведение как объект правовой охраны.
17. Вещание как объект правовой охраны.
18. Условия охраноспособности объектов патентных прав.
19. Наследование интеллектуальных прав.
20. Особенности наследования прав на отдельные объекты.
21. Переход исключительных прав при реорганизации юридического лица.
22. Переход интеллектуальных прав при обращении на них взыскания.
23. Особенности правовой охраны общезвестного товарного знака.
24. Особенности правовой охраны коллективного товарного знака.
25. Особенности правовой охраны сложных объектов.
26. Исключительное право на топологию интегральной микросхемы.
27. Особенности правовой охраны селекционных достижений.
28. Формы защиты интеллектуальных прав.
29. Гражданко-правовая ответственность за нарушение прав на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации.

30. Особенности гражданско-правовой ответственности при нарушении интеллектуальных прав в сети «Интернет».

Вопросы для устного опроса

1. Понятие, предмет и метод права интеллектуальной собственности.
2. Результат интеллектуальной деятельности как один из видов объектов гражданских прав.
3. Условия охранных способностей результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.
4. Природа прав на результаты интеллектуальной деятельности.
5. Принципы права интеллектуальной собственности.
6. Исключительное право: понятие, сущность, распоряжение исключительным правом.
7. Личные неимущественные права.
8. Понятие объекта авторских прав. Виды объектов авторских прав.
9. Программы для ЭВМ и базы данных как объекты интеллектуальных прав.
10. Исключительное право на произведение (содержание исключительного права на произведение, срок его действия).
11. Право авторства. Право на имя.
12. Способы защиты прав авторских.
13. Условия охранных способностей объектов смежных прав.
14. Виды смежных прав, их содержание.
15. Объекты патентных прав. Условия охранных способностей объектов патентных прав.
16. Права на изобретение, полезную модель и промышленный образец.
17. Право на получение патента.
18. Топология интегральной микросхемы как объект правовой охраны.
19. Селекционное достижение как объект правовой охраны, условия охранных способностей.
20. Секрет производства (ноу-хай) как объект правовой охраны. Порядок введения режима коммерческой тайны.
21. Фирменное наименование как объект правовой охраны, условия охранных способностей.
22. Товарный знак и знак обслуживания как объекты правовой охраны.
23. Исключительное право на товарный знак. Правовая охрана общеизвестного и коллективного товарных знаков.
24. Наименование места происхождения товара как объект правовой охраны.
25. Коммерческое обозначение как объект правовой охраны, условия охранных способностей.

Задания для практической подготовки

Примерные задания для практической подготовки

Тема 2. Авторские и смежные права

Составить лицензионный договор

Тема 3. Патентные права

Составить заявление на получение патента

Перечень вопросов к зачету с оценкой по дисциплине:

«Право интеллектуальной собственности»

1. Понятие интеллектуальной собственности и особенности правового режима объектов интеллектуальных прав.
2. Источники права интеллектуальной собственности.
3. Виды и основные особенности объектов интеллектуальных прав.
4. Основания классификации объектов интеллектуальных прав.
5. Сложные объекты интеллектуальных прав.
6. Система субъективных интеллектуальных прав.
7. Понятие и общая характеристика исключительного права.

8. Содержание исключительного права.
9. Понятие личных неимущественных прав. Особенности правового регулирования личных неимущественных прав.
10. Признаки личных неимущественных прав. Субъекты личных неимущественных прав.
11. Содержание личных неимущественных прав.
12. Государственные органы, осуществляющие регистрацию результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.
13. Регистрация перехода и предоставления исключительного права по договору.
14. Регистрация перехода исключительного права без договора и обременения исключительного права.
15. Понятие и общая характеристика иных интеллектуальных прав.
16. Виды иных интеллектуальных прав.
17. Договоры о создании результатов интеллектуальной деятельности.
18. Особенности распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные по договору авторского заказа.
19. Особенности распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные по заказу.
20. Особенности распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные по договорам.
21. Особенности распределения прав на результаты интеллектуальной деятельности, созданные по государственному или муниципальному контракту.
22. Договор об отчуждении исключительного права.
23. Способы защиты интеллектуальных прав.
24. Понятие и значение авторского права. Субъекты авторских прав.
25. Объекты авторских прав.
26. Авторские правомочия. Ограничения авторских прав.
27. Соавторство. Имущественные авторские права.
28. Срок действия субъективных авторских прав.
29. Понятие, сфера действия и функции прав, смежных с авторскими.
30. Источники, объекты и содержание смежных прав.
31. Понятие патентных прав. Порядок предоставления патентной охраны по законодательству зарубежных стран.
32. Правовая природа права на получение патента.
33. Защита прав авторов изобретений, полезных моделей и промышленных образцов и патентообладателей.
34. Основания прекращения действия патента. Восстановление действия патента.
35. Понятие секрета производства (ноу-хау). Исключительное право на секрет производства.
36. Договор об отчуждении исключительного права на секрет производства.
37. Лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства.
38. Ответственность за нарушение исключительного права на секрет производства.
39. Права на селекционные достижения. Автор селекционного достижения.
40. Объекты интеллектуальных прав на селекционные достижения.
41. Условия охраноспособности селекционного достижения. Патент на селекционное достижение
42. Распоряжение исключительным правом на селекционное достижение.
43. Селекционное достижение, созданное, выведенное или выявленное в порядке выполнения служебного задания или при выполнении работ по договору.
44. Прекращение действия патента на селекционное достижение.
45. Защита прав авторов селекционных достижений и иных патентообладателей.
46. Понятие и условия правовой охраны топологии. Субъекты прав на топологию.
47. Срок действия прав на топологию. Пределы осуществления прав на топологию.
48. Понятие секрета производства (ноу-хау). Исключительное право на секрет производства.
49. Лицензионный договор о предоставлении права использования секрета производства.

50. Право на фирменное наименование. Использование наименования места происхождения товара.
51. Прекращение правовой охраны наименования места происхождения товара и исключительного права на наименование места происхождения товара.
52. Защита наименования места происхождения товара.
53. Соотношение исключительного права на фирменное наименование и коммерческое обозначение.
54. Товарный знак и знак обслуживания как объекты правовой охраны. Условия охраноспособности.
55. Исключительное право на товарный знак. Пределы его действия.
56. Виды товарных знаков. Особенности правовой охраны коллективного и общеизвестного товарных знаков.
57. Защита исключительного права на товарный знак.
58. Право на наименование места происхождения товара. Субъекты права.
59. Патент и авторское свидетельство как охранные документы.
60. Исключительное право на коммерческое обозначение.

5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Сопоставимость рейтинговых показателей студента по разным дисциплинам и балльно-рейтинговой системы оценки успеваемости студентов обеспечивается принятием единого механизма оценки знаний студентов, выраженного в баллах, согласно которому 100 баллов – это полное усвоение знаний по учебной дисциплине, соответствующее требованиям учебной программы.

Максимальный результат, который может быть достигнут студентом по каждому из Блоков рейтинговой оценки – 100 баллов.

Критерии оценки знаний студентов в рамках каждой учебной дисциплины или групп дисциплин вырабатываются преподавателями согласованно на кафедрах университета исходя из требований образовательных стандартов.

Шкала оценивания зачета с оценкой

Критерии оценивания	Баллы
Полные и точные ответы на два вопроса билета. Свободное владение основными терминами и понятиями курса; последовательное и логичное изложение материала курса; законченные выводы и обобщения по теме вопросов; исчерпывающие ответы на вопросы.	20-30
Ответы на вопросы билета носят преимущественно описательный характер. Знание основных терминов и понятий курса; последовательное изложение материала курса; недостаточно полные ответы на вопросы.	13-19
Дан ответ только на один вопрос билета. Удовлетворительное знание основных терминов и понятий курса; недостаточно последовательное изложение материала курса.	2-12
Ответ, не соответствующий вышеуказанным критериям выставления оценок.	0 - 1

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Отлично
61-80	Хорошо
41-60	Удовлетворительно
0-40	Неудовлетворительно

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Основная литература

1. Гражданское право: учебник в 2 т. /под ред. Гонгало Б.М., М.: Статут, 2018. <http://biblioclub.ru>
2. Право интеллектуальной собственности. В 3 т. Учебник/ под общ. ред. д.ю.н., проф., Л.А. Новоселовой. – М.: Статут, 2017-2018. <http://biblioclub.ru>

6.2. Дополнительная литература:

1. Защита интеллектуальной собственности: учебник / под ред. проф. И.К. Ларионова. М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. <http://biblioclub.ru>
2. Калягин В.О. право интеллектуальной собственности. Правовое регулирование баз данных: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры. – М.: Юрайт, 2017.
3. Костенко М.А., Лупандина Л.А. Основы права интеллектуальной собственности: учебное пособие. Издательство Южного федерального университета, 2018. <http://biblioclub.ru>
4. Рахматулина А.С., Свиридова Е.А. Актуальные проблемы права интеллектуальной собственности/ Финансовый университет при Правительстве РФ. – М.: Прометей, 2018. <http://biblioclub.ru>
5. Черячуков В.В. Право интеллектуальной собственности на программы ЭВМ и базы данных в России и зарубежных странах: учебное пособие. М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.

6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Российская Государственная библиотека <http://www.rsl.ru>
 2. Федеральный правовой портал Юридическая Россия <http://law.edu.ru/>
 3. Банк данных "Библиотека копий официальных публикаций правовых актов" <http://lib.ksrf.ru/>
 4. Правотека <http://www.pravoteka.ru/>
 5. Киберленинка. Cyberleninka.ru
 6. Библиотека юридической литературы <http://pravo.eup.ru>
 7. Классика Российского права <http://civil.consultant.ru>
 8. Библиотека юриста <http://www.lawbook.by.ru>
 9. Журнал Юрист <http://www.jurist.by/>
 10. Арбитражные суды России [http://www.arbitr.ru/](http://www.arbitr.ru)
 11. Верховный Суд России [http://www.vsrif.ru/](http://www.vsrif.ru)
- Электронно-библиотечная система Лань <https://e.lanbook.com>
ООО «Электронное издательство Юрайт» <https://urait.ru>

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.

2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

Microsoft Windows

Microsoft Office

Kaspersky Endpoint Security

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;

- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.