

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.06.2023 11:43:43
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени
Патриса Лумумбы»**

**Юридический институт
Кафедра международного права**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование
(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МСЧН для направления подготовки/специальности:

40.03.01. «Юриспруденция»
(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

Международное право
(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование» является прежде всего, изучение вопросов права на объекты интеллектуальной собственности и смежные права. Дисциплина призвана ознакомить обучающихся с международно-правовой охраной результатов интеллектуальной собственности, практикой применения национального законодательства, имплементация норм международного права по охране интеллектуальной собственности в национальное законодательства, доктринальными подходами и концепциями.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.	ОПК-9.1. Ориентируется в современных технических и программных средствах информационных технологий и понимает принципы их работы;
		ОПК-9.2. Умеет выбрать современные информационные технологии, необходимые для решения конкретных задач профессиональной деятельности;
		ОПК-9.3. Владеет навыками использования современных информационных технологий, необходимыми для решения конкретных задач профессиональной деятельности.
ПК-8	Способен оказывать правовую помощь государству и международным организациям, и иные виды содействия правового характера, давать квалифицированные профессиональные заключения и консультации в сферах, регулируемых международным правом	ПК-8.1. Владеет навыками профессиональной коммуникации с представителями государственных органов и международных организаций в целях выявления и изучения проблем международно-правового характера и установления юридически значимых обстоятельств;
		ПК-8.2. На основе полученных аналитических данных определяет предусмотренные позитивным международным правом способы решения конкретной международно-правовой проблемы, верно оценивает их риски, преимущества и недостатки, разрабатывает план их реализации;

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ПК-8.3. Знает и применяет правила оформления международно-правового заключения и оказывает другое содействие юридического характера;
		ПК-8.4. Знает и соблюдает принципы профессиональной этики и правила эффективной коммуникации при оказании международно-правовой помощи и иных юридических действий;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование» относится к обязательной части/части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ОПК-9	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.	Информационные технологии в юридической деятельности Гражданский процесс Арбитражный процесс	Учебная практика Производственная практика (следственно-прокурорская) Производственная практика (судебная) Преддипломная практика
ПК-8	Способен оказывать правовую помощь государству и международным организациям, и иные виды содействия правового характера, давать квалифицированные профессиональные заключения и консультации в сферах, регулируемых	Международно-правовые исследования: практический курс Право международных организаций Право международной безопасности и разоружения	История дипломатии Право Совета Европы Международное экономическое право Преддипломная практика

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	международным правом		

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование» составляет 3 зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНОЙ** формы обучения

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		1	2	3	4
Контактная работа, ак.ч.	15	15	-	-	-
в том числе:					
Лекции (ЛК)	5	5	-	-	-
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	-	-	-
Практические/семинарские занятия (СЗ)	10	10	-	-	-
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	147	147	-	-	-
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18	18	-	-	-
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	180	180	-	-
	зач.ед.	5	5	-	-

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для **ОЧНО-ЗАОЧНОЙ** формы обучения*

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		8			
Контактная работа, ак.ч.	17	17			
в том числе:					
Лекции (ЛК)	-	-			
Лабораторные работы (ЛР)	-	-			
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17	17			
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	145	145			
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	18	18			
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	180	180		
	зач.ед.	5	5		

* - заполняется в случае реализации программы в очно-заочной форме

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Международно-правовая охрана	Тема 1.1. Роль международного права в деле охраны интеллектуальной собственности	СЗ/ЛК

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
интеллектуальной собственности в современных международных отношениях	Тема 1.2. Современные механизмы международно-правовой охраны интеллектуальной собственности	СЗ/ЛК
Раздел 2. Источники международно-правовой охраны интеллектуальной собственности	Тема 2.1. Международные договоры и соглашения в сфере правовой охраны интеллектуальной собственности: понятие и виды	СЗ/ЛК
	Тема 2.2. Международные договоры и соглашения в сфере авторского права и смежных прав	СЗ/ЛК
	Тема 2.3. Международные договоры и соглашения в сфере патентного права	СЗ/ЛК
	Тема 2.4. Международные договоры и соглашения в сфере средств индивидуализации товаров, работ и услуг	СЗ
	Тема 2.5. Международные договоры и соглашения в сфере нетрадиционных (новых) объектов интеллектуальной собственности	СЗ
	Тема 2.6. Международные региональные соглашения в сфере интеллектуальной собственности	СЗ
	Тема 2.7. Международное двустороннее сотрудничество государств в сфере интеллектуальной собственности	СЗ
Раздел 3. Международные организации в сфере интеллектуальной собственности.	Тема 3.1. Роль международных организаций в области охраны объектов интеллектуальной собственности	СЗ
	Тема 3.2. Всемирная организация интеллектуальной собственности (ВОИС)	СЗ
	Тема 3.3. ЮНЕСКО	СЗ
	Тема 3.4. Всемирная торговая организация (ВТО)	СЗ
	Тема 3.5. Европейская патентная организация	СЗ
	Тема 3.6. Евразийская патентная организация	СЗ
	Тема 3.7. Иные международные региональные организации в сфере интеллектуальной собственности	СЗ
Раздел 4. Международная охрана авторских и смежных прав	Тема 4.1. Международная система охраны авторских и смежных прав	СЗ
	Тема 4.2. Авторское право. Понятие и принципы авторского права. История развития авторского права в России и за рубежом. Объекты авторского права (понятие и признаки). Субъекты авторского права	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
	Тема 4.3. Смежные права. Понятие и природа смежных прав. Объекты смежных прав. Субъекты смежных прав	СЗ
Раздел 5. Международное патентное право. Международно-правовая охрана нетрадиционных объектов интеллектуальной собственности	Тема 5.1. Международно-правовая охрана патентных прав. Понятие и принципы патентного права. История развития патентного права в России и за рубежом. Объекты патентного права. Субъекты патентного права. Защита патентных прав	СЗ
	Тема 5.2. Охрана прав иностранных лиц на объекты патентного права в России и охрана патентных прав российских лиц за рубежом	СЗ
	Тема 5.3. Международно-правовая охрана секретов производства. Международно-правовая охрана селекционных достижений. Международно-правовая охрана топологий интегральных микросхем	СЗ
Раздел 6. Международная охрана средств индивидуализации товаров, услуг и работ. Международно-правовое регулирование недобросовестной конкуренции	Тема 6.1. Право на фирменное наименование. Правовая охрана товарных знаков и знаков обслуживания. Наименование места происхождения товара и его правовая охрана. Защита прав на средства индивидуализации.	СЗ
Раздел 7. Международно-правовая охрана интеллектуальной собственности в региональных интеграционных организациях	Тема 7.1. Унификация и гармонизация правовой охраны интеллектуальной собственности в региональных интеграционных организациях	СЗ
	Тема 7.2. Правовая охрана интеллектуальной собственности в ЕАЭС	СЗ
	Тема 7.3. Правовая охрана интеллектуальной собственности в иных регионах мира	СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели;	Комплект специализированной мебели; технические

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная персональными компьютерами (в количестве ___ шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Комплект специализированной мебели; технические средства: Моноблок Мультимедийный Проектор Экран для проектора Доска маркерная Wi-fi

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Толочко, О.Н. Международная охрана интеллектуальной собственности: учебное пособие. – Минск : РИВШ, 2018. – 204 с.
2. Черкасова О.В. Защита интеллектуальной собственности. Учебное пособие, Екатеринбург, Издательство Уральского университета, 2017. – 100 с.

Дополнительная литература:

1. Коршунов Н.М. Право интеллектуальной собственности: учеб. Пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Юриспруденция»/ под ред. Н.М. Коршунова, Н.Д. Эриашвили. – М.: ЮНИТИДАНА: Закон и право, 2012. – 327 с.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН
<http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>

- ЭБС «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы:

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации
<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS
<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

- справочная правовая система «КонсультантПлюс»: <http://www.consultant.ru/cons/>;

- справочная правовая система «ГАРАНТ»: <http://ivo.garant.ru/#/startpage>;

- библиографическая база данных научного цитирования РИНЦ: <https://www.elibrary.ru/>;

- Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»: <https://cyberleninka.ru/>;

- поисковая система по полным текстам научных публикаций «Академия Google»: <https://scholar.google.com/>.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование».

2. Методические указания по организации самостоятельной работы студентов и выполнению контрольных (проверочных) заданий (тесты, практические задания).
3. Методические указания по выполнению и оформлению курсовой работы/проекта по дисциплине «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Право интеллектуальной собственности. Международно-правовое регулирование» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИК:

ст. преп. кафедры
международного права,
канд. юрид. наук

Должность, БУП



Подпись

Дементьев А.А.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой
международного права РУДН,
Заслуженный юрист
Российской Федерации, д-р
юрид. наук, профессор

Наименование БУП



Подпись

Абашидзе А.Х.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой
международного права РУДН,
Заслуженный юрист
Российской Федерации, д-р
юрид. наук, профессор



Абашидзе А.Х.