

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 11.07.2025 18:37:49
Уникальный программный ключ:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

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

ЮРИДИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ»

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

40.04.01 Юриспруденция

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

Гражданский процесс, арбитражный процесс

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью изучения дисциплины «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ» является приобретение студентами теоретических знаний в области гражданского процессуального права, а также практических навыков использования цифровых технологий в процессе разрешения споров, необходимых для успешного осуществления профессиональной деятельности.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ» 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)
УК-7	УК-7. Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	УК-7.1. Осуществляет поиск нужных источников информации и данных, воспринимает, анализирует, запоминает и передает информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; УК-7.2. Проводит оценку информации, ее достоверность, строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных
ОПК-1	ОПК-1. Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики и предлагать оптимальные варианты их решения.	ОПК-1.1. Обладает общими и специальными знаниями для выявления и решения нестандартных ситуаций (ситуаций, в которых не сформированы единообразные подходы в применении норм права) в правоприменительной практике; ОПК-1.2. Анализирует нестандартные ситуации в правоприменительной практике, в том числе выявляя правовые и иные причины и/или условия их возникновения; ОПК-1.3. Разрабатывает оптимальные варианты решения нестандартных ситуаций правоприменительной практики с учетом возможных правовых последствий и оформляет эти решения в предусмотренной законом форме.
ОПК-2	ОПК-2. Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов.	ОПК-2.1. Знает правила подготовки экспертных юридических заключений и правила проведения экспертизы нормативных (индивидуальных) правовых актов; ОПК-2.2. Способен самостоятельно провести юридическую экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов;

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		ОПК-2.3. Владеет навыками подготовки и оформления экспертных юридических заключений и проведения экспертиз нормативных (индивидуальных) правовых актов.
ОПК-3	ОПК-3. Способен квалифицированно толковать правовые акты, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм права.	ОПК-3.1. Знает сущность и специфику способов и методов толкования правовых актов, способы устранения пробелов и коллизий в праве; ОПК-3.2 Обладает навыками толкования нормативно-правовых актов, в том числе в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм права ОПК-3.3 Дает квалифицированные разъяснения по содержанию и применению норм права
ОПК-4	ОПК-4. Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах.	ОПК-4.1. Знает содержание основных и специфических юридических понятий, терминов и определений, способен использовать их для построения устной и письменной позиции по конкретной юридической проблеме; ОПК-4.2. Умеет письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе с учетом принципа состязательности судопроизводства; ОПК-4.3. Владеет навыками составления юридических документов по делу и навыками публичных выступлений с аргументацией позиции для профессионального ведения полемики в судебном процессе.
ОПК-5	ОПК-5. Способен самостоятельно составлять юридические документы и разрабатывать проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов.	ОПК-5.1. Обладает общими и специфическими правовыми знаниями, необходимыми для составления юридических документов различного назначения и разработки проектов нормативных (индивидуальных) правовых актов; ОПК-5.2. Самостоятельно составляет юридические документы и разрабатывает проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов ОПК-5.3. Владеет навыками составления юридических документов и разработки проектов нормативных (индивидуальных) правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности
ОПК-7	ОПК-7. Способен применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.	ОПК-7.1. Знает основные информационные технологии и правовые базы для решения задач в различных сферах юридической деятельности; ОПК-7.2. Применяет информационные технологии и использует правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности; ОПК-7.3. Владеет навыками информационного обслуживания и обработки данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности.
ПК-3	ПК-3. Способен квалифицированно применять нормы материального и процессуального права в конкретных сферах юридической деятельности	ПК-3.1. Знает специфику правового регулирования и правоприменительной практики в конкретных сферах юридической деятельности; ПК-3.2. Верно устанавливает юридические факты, а также факты и обстоятельства, имеющие юридическое значение, осуществляет их всесторонний анализ, учитывая специфику доказательного процесса в конкретных сферах юридической деятельности; ПК-3.3. Правильно осуществляет юридическую квалификацию, верно и обоснованно применяет нормы

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
		материального и процессуального права в профессиональной деятельности; ПК-3.4. Принимает правоприменительное решение в предусмотренной законом форме с соблюдением его отраслевой принадлежности, требований к структуре, процедуре принятия и компетенции субъекта правоприменения.
ПК-4	ПК-4. Способен давать квалифицированные юридические консультации в конкретных сферах юридической деятельности	ПК-4.1. Знает специфику и методику осуществления консультирования в конкретных сферах юридической деятельности; ПК-4.2. Дает квалифицированные консультации в конкретных сферах юридической деятельности; ПК-4.3. Владеет навыками правового консультирования в конкретных сферах юридической деятельности

В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ» относится к 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 «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-7	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить	Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения	Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство)

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
	логические умозаключения на основании поступающих информации и данных	International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР	Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте
ОПК-1	Способен анализировать нестандартные ситуации правоприменительной практики и предлагать оптимальные варианты их решения.	Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР	Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте
ОПК-2	Способен самостоятельно готовить экспертные юридические заключения и проводить экспертизу нормативных (индивидуальных) правовых актов.	Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры	Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство)

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР	Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте
ОПК-3	Способность квалифицированно толковать правовые акты, в том числе, в ситуациях наличия пробелов и коллизий норм прав	Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР	Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте
ОПК-4	Способен письменно и устно аргументировать правовую позицию по делу, в том числе в состязательных процессах.	Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности	Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР</p>	<p>Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте</p>
ОПК-5	<p>Способен самостоятельно составлять юридические документы и разрабатывать проекты нормативных (индивидуальных) правовых актов</p>	<p>Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР</p>	<p>Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте</p>
ОПК-7	<p>Способность применять информационные технологии и использовать правовые базы данных для решения задач профессиональной деятельности с учетом требований информационной безопасности</p>	<p>Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права</p>	<p>Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<p>Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР</p>	<p>деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте</p>
ПК-3	<p>Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности</p>	<p>Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР</p>	<p>Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте</p>
ПК-4	<p>Способность давать квалифицированные правовые заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности в рамках профиля образовательной программы</p>	<p>Философия права История и методология юридической науки Сравнительное правоведение Актуальные проблемы гражданского права и процесса История науки материального и процессуального</p>	<p>Цифровая трансформация нотариата Корпоративные споры Legal Design в гражданском и арбитражном процессе Энергетические споры Киберпространство: юрисдикция и разрешение споров Адвокатская деятельность в условиях цифровизации</p>

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		гражданского и трудового права Применение технологий искусственного интеллекта в юридической деятельности Зеленое финансирование и климатические споры Финансовые споры и способы их разрешения International Commercial Arbitration / Международный коммерческий арбитраж Защита интеллектуальной собственности в условиях цифровизации Опыт деятельности смарт-судов в КНР	Защита прав и законных интересов субъектов предпринимательской деятельности в ЕАЭС: судебные и внесудебные механизмы Институт несостоятельности (банкротство) Цифровая трансформации исполнительного производства: робот-исполнитель Правовое регулирование токенизации в гражданском обороте

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

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ» составляет 4 зачетные единицы.

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

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.	Семестр(-ы)			
		3/5	3/6	4/7	4/8
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>					
Лекции (ЛК)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Практические/семинарские занятия (СЗ)	36	36			
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	99	99			
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	9	9			
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	144	144		
	зач.ед.	4	4		

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
РОЛЬ ГОСУДАРСТВА В СФЕРЕ ЦИФРОВОГО СУДОПРОИЗВОДСТВА	<ol style="list-style-type: none"> 1. Роль руководящих начал гражданского судопроизводства в меняющемся мире 2. Общая характеристика основных начал (принципов) как следствие воздействия цифровизации на гражданское судопроизводство 3. Новая классификация отправления цифрового правосудия: преимущества, ориентиры и результаты 	СЗ
ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ УРЕГУЛИРОВАНИЯ КОНФЛИКТОВ ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Причины и объективная необходимость внедрения цифровых технологий в сферу разрешения хозяйственных споров 2. Правовая природа облачных сервисов и их преимущество 3. Влияние цифровизации на создание Единого цифрового пространства стран ЕАЭС и государств Европейского Союза: современное состояние и перспективы 	СЗ
РОЛЬ ЦИФРОВИЗАЦИИ В СУДЕБНОМ ПРИМИРЕНИИ КАК СПОСОБЕ СОБЛЮДЕНИЯ ПРАВ И ЗАКОННЫХ ИНТЕРЕСОВ СУБЪЕКТОВ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Судебное примирение как новая процедура разрешения хозяйственных, финансовых и иных споров: понятие, цели, нормативное регулирование 2. Судебный примиритель: правовой статус и функции в условиях цифровизации в праве 3. Стадии судебного примирения 4. Принципы отправления правосудия и их влияние на примирительные процедуры в условиях цифровизации в праве 	СЗ
НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ СПОСОБОВ УРЕГУЛИРОВАНИЯ КОНФЛИКТОВ В ЭПОХУ ЦИФРОВИЗАЦИИ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Опыт Европейского Союза и некоторых других стран в цифровой эволюции способов разрешения споров 2. Преимущество альтернативных способов разрешения споров. Опыт Китая. 3. Специальные цифровые платформы для урегулирования конфликтов 	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
ВЛИЯНИЕ ЦИФРОВИЗАЦИИ НА ВОЗНИКНОВЕНИЕ ИНТЕРНЕТ-СУДОВ: ИХ ПРАВОВАЯ ПРИРОДА, ОРГАНИЗАЦИЯ, ПРАКТИЧЕСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	1. Понятие и правовая природа интернет-суда 2. Процессуальные аспекты доказывания в интернет – судах в условиях цифровизации в праве 3. Иные особенности интернет-судов: «Pro et contra» в обозримой перспективе 4. Зарубежный опыт работы интернет-судов: Индия, Китай, США, Сингапур, ЮАР, Бразилия и Австралия	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; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Мультимедийный проектор, ноутбук, проекционный экран, стабильное беспроводное Интернет-соединение.
Лаборатория	Аудитория для проведения лабораторных работ, индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и оборудованием.	Программное обеспечение: Office 365 (MS Office, MS Teams), Chrome
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.	Мультимедийный проектор, ноутбук, проекционный экран, стабильное беспроводное Интернет-соединение.
Компьютерный класс	Компьютерный класс для проведения занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная	Программное обеспечение: Office 365 (MS Office, MS Teams), Chrome

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	персональными компьютерами (в количестве ___ шт.), доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	
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.	Мультимедийный проектор, ноутбук, проекционный экран, стабильное беспроводное Интернет-соединение.

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

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

Абрамова Е.Н., Алексеенко А.П., Белова С.Н. и др. Проблемы создания цифровой экосистемы: правовые и экономические аспекты: монография // МГУ им. М.В. Ломоносова, Университет им. О.Е. Кутафина (МГЮА), Моск. отделение Ассоциации юристов России, Межд. союз юристов и экономистов (Франция) ; под общ. ред. В. А. Вайпана, М. А. Егоровой // М.: Юстицинформ, 2021. - 276 с.

Авдеева Е.В., Агафонова Г.А., Беляев М.Д. и др. Судейское усмотрение: сборник статей / Отв. ред. Егорова О.А., Вайпан В.А., Фомин Д.А.; сост. Суворов А.А., Кравченко Д.В. // М.: Юстицинформ, 2020. - 176 с.

Андреева Т.К., Аргунов В.В., Борисова Е.А. и др. Гражданский процесс: учебник / под ред. М.К. Треушникова. 7-е изд., перераб. и доп. // М.: Издательский дом «Городец», 2020. - 429 с.

Артемьева Ю.А., Ермакова Е.П., Ковыршина Н.А., Русакова Е.П. Способы разрешения споров в разнотерриториальных правовых системах // М.: Инфотропик Медиа, 2017. - 424 с.

Артемьева Ю.А., Ермакова Е.П., Ивановская Н.В. и др. Разрешение финансовых споров в странах АТР: (Австралия, Гонконг, Индия, Индонезия, Китай, Малайзия, Новая Зеландия, Сингапур, США, Таиланд, Япония) // М.: Инфотропик Медиа, 2019. – 416 с.

Артемьева Ю.А., Ивановская Н.В., Протопопова О.В., Русакова Е.П., Ситкарева Е.В., Фролова Е.Е., Ермакова Е.П. Разрешение финансовых споров в странах АТР. Индия: Учебное пособие. // М.: РУДН, 2018 – 76 с.

Артемьева Ю.А., Ермакова Е.П., Кончева В.А., Русакова Е.П. Актуальные проблемы гражданского процесса: процессуальная реформа РФ 2018 г. Учебно-методическое пособие. //М.: РУДН, 2019.

Барабаш А.С. Основной, дополнительные и вспомогательные процессы доказывания в стадиях предварительного расследования и судебного разбирательства: Монография. М.: Юрлитинформ, 2017.

Безбах В.В., Беликова К.М., Бадаева Н.В., Ермакова Е.П., Ивановская Н.В., Кривенко О.А., Протопопова О.В., Русакова Е.П., Ситкарева Е.В. [Гражданский процесс и гражданское законодательство в странах Азиатско-Тихоокеанского региона](#). – М.: РУДН, 2015.

Беспалов Ю.Ф., Беспалов А.Ю., Гордеюк Д.В. и др. Примирительные процедуры в гражданском, уголовном и административном судопроизводстве Российской Федерации: научно-практическое пособие // Москва: Проспект, 2018. -128 с.

Блажеева В.В., Егорова М.А., Цифровое право. М.: Проспект, 2020. 640 с.

Боннер А.Т. Правосудие как вид государственной деятельности: Лекция // М-во высш. и Всесоюз. юрид. заоч. ин-т. // Москва : [б. и.], 1973. - 38 с.

Васильев А.А., Шпопер Д. и др. Трансформация права в цифровую эпоху: монография // Министерство науки и высшего образования РФ, Алтайский государственный университета; под ред. А.А. Васильева // Б.: Изд-во Алт. ун-та, 2020. — 432 с.

Вайпан В.А., Егорова М.А. Правовое регулирование экономических отношений в современных условиях развития цифровой экономики: монография / Московское отделение Ассоциации юристов России, МГУ имени М.В. Ломоносова, Ассоциация Российских дипломатов; отв. ред. В.А. Вайпан, М.А. Егорова. — Москва: Юстицинформ, 2019. — 376 с.

Дополнительная литература

Дудин М. Н., Лясников Н. В., Иващенко Н. П., Фролова Е. Е. Россия в системе мировой экономики и международных связей в условиях инновационной трансформации социально-экономических систем // Москва: Русайнс, 2017. – 194 с

Ермакова Е.П., Русакова Е.П., Мендоса-Молина С.В. Актуальные проблемы гражданского процесса. Учебное пособие. М.: РУДН, 2017. - 84 с.

Ермакова Е.П., Фролова Е.Е. Искусственный интеллект в гражданском судопроизводстве и арбитраже: опыт США и КНР: монография. // М.: Юрлитинформ, 2021. – 224 с.

Клеандров М.И. Конституционные начала статуса судьи в РФ. Правовой анализ. // Lap Lambert Academic Publishing., 2011. - 104 с.

Клеандров М.И. Правосудие и справедливость: Монография / Москва: Институт государства и права РАН, 2021. – 392 с.

Клеандров М.И. Правовая организация механизма правосудия Российской Федерации: проблемы совершенствования: монография // Москва: Норма: ИНФРА-М, 2018. — 288 с.

Комаров А.С. Третейское разбирательство (международный арбитраж) как фактор интеграции России в процесс экономической глобализации / под науч. ред. А. И. Муранова, О. Н. Зименковой, А. А. Костина // М.: Статут, 2017.

Кузнецов М.Н. Введение в международное частное право. Теоретико-правовое исследование: монография. М.: РУДН, 2014. - 55 с.

Кузнецов М.Н. Юристу о МЧП в цифровую эпоху. М.: РГАИС, 2021. - 130 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/>

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

* - 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 «ЦИФРОВЫЕ СПОСОБЫ РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ В РОССИИ И ЗА РУБЕЖОМ» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

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

РАЗРАБОТЧИКИ:

Профессор кафедры
гражданского права и
процесса и международного
частного права

Должность, БУП

Подпись

Русакова Е.П.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Зав. кафедрой
гражданского права и
процесса и международного
частного права

Наименование БУП

Подпись

Фролова Е.Е.

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Должность, БУП

Подпись

Фамилия И.О.