

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Информационное обеспечение деятельности суда						
Факультет	Юридический						
Кафедра	Конституционного, административного и гражданского процесса						
Курс	5						

Направление (специальность) 40.05.04 Судебная и прокурорская деятельность

Направленность (профиль/специализация) Судебная деятельность

полное наименование

Форма обучения очная, заочная

очная, заочная, очно-заочная (указать только те, которые реализуются)

Дата введения в учебный процесс УлГУ:	« 1 » сентября 2023 г.
Программа актуализирована на заседании Программа актуализирована на заседании Программа актуализирована на заседании	кафедры: протокол № от20 г

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Артёмова Светлана Тагировна	Конституционного,	к.ю.н., доцент
	административного и гражданского	
	процесса	

СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Заведующий кафедрой	Заведующий
Конституционного, административного и	выпускающей кафедрой
гражданского процесса, реализующей дисциплину	Уголовного процесса
Подпись / Беспалова М.П. расшифровка подписи «16» мая 2023 г.	/ <u>Максимов О.А.</u> / расшифровка подписи «16» мая 2023 г.

Форма 1 из 16

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины: получение основных теоретических знаний об использовании информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей в деятельности судов и органов, осуществляющих исполнение судебных актов.

Задачи освоения дисциплины: овладение умениями и навыками

- -ведения учета и систематизации электронных документов; пользования системой электронного документооборота;
 - -обработки и предоставления данных сотрудникам суда;
 - -использования компьютера на участке статистического учета;
- -использования базы данных, информационных справочных и поисковых систем, в том числе "ГАС-Правосудие", "Гарант", "Консультант Плюс", поисковых систем в сети Интернет;
- поиска нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации и федеральных органов исполнительной власти в информационных системах общего пользования;
- правил размещения в сети Интернет информации о деятельности суда на страницах сайта.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Информационное обеспечение деятельности суда» входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений и имеет код Б1.В.1.ДВ.08.02.

Входными требованиями, необходимыми для освоения дисциплины, является наличие у обучающихся компетенций, сформированных при изучении дисциплин «Правоохранительные органы», «Арбитражное судопроизводство», «Профессиональная этика», «Арбитражное процессуальное право», «Судебная система современной России», «Судоустройство».

ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по		
реализуемой компетенции	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами		
	достижения компетенций		
ПК-4 - Способен	ИД—1		
эффективно применять	Знать понятие и виды правовых средств, применяемых в		
правовые средства для	практике профессиональной деятельности		
решения практических	ИД—2		
задач	Уметь использовать процессуальные полномочия,		
	закрепленные законодательством, для решения		
	практических задач		
	ИД–3		
	Владеть навыками эффективного применения правовых		
	средств для решения практических задач		

Форма 2 из 16

3. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) _2_____

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

D	Количество часов (форма обучения - очная)						
Вид учебной		В т.ч. по семестрам					
работы	Всего по плану	9					
1	2	3					
Контактная работа	36	36					
обучающихся с							
преподавателем в							
соответствии с УП							
Аудиторные	36	36					
занятия:							
лекции							
Семинары и	36	36					
практические							
занятия							
Лабораторные	-	-					
работы, практикумы							
Самостоятельная	36	36					
работа							
Форма текущего	устный опрос,	устный опрос,					
контроля знаний и	решение задач,	решение задач,					
контроля	реферат	реферат					
самостоятельной							
работы:							
тестирование, контр.							
работа, коллоквиум,							
реферат и др.(не							
менее 2 видов)							
Курсовая работа							
Виды	DOMOT	ромот					
промежуточной аттестации (экзамен,	зачет	зачет					
зачет)							
Всего часов по	72	72					
	12	12					
дисциплине							

D	Количество часов (форма обучения - заочная)			
Вид учебной	Раско на плану	В т.ч. по семестрам		
работы	Всего по плану	9		
1	2	3		

Форма 3 из 16

Контактная работа	6	6
обучающихся с	O O	O I
преподавателем в		
соответствии с УП		
Аудиторные	6	6
занятия:	Ü	
лекции		
Семинары и	6	6
практические	, and the second	
занятия		
Лабораторные	-	-
работы, практикумы		
Самостоятельная	62	62
работа		
Форма текущего	устный опрос,	устный опрос,
контроля знаний и	решение задач,	решение задач,
контроля	реферат	реферат
самостоятельной		
работы:		
тестирование, контр.		
работа, коллоквиум,		
реферат и др.(не		
менее 2 видов)		
Курсовая работа		
Виды		
промежуточной	зачет	Зачет
аттестации (экзамен,	4 ч	4ч
зачет)		
Всего часов по	72	72
дисциплине		

4.3. Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения очная

		Виды учебных занятий				Форма текущего
Название разделов и тем	Всего	Лекции	диторные зап Практиче ские занятия, семинары	лаборато рные работы, практику мы	Самостоя тельная работа	контроля знаний
1	2	3	4	5	6	
1. Роль	18		8		10	устный опрос,
информационн						решение задач,
ЫХ						проверка
технологий в						реферата

Форма 4 из 16

	, ,			T
судебной				
деятельности.				
Понятие				
электронного				
правосудия				
2.	18	10	8	устный опрос,
Использование				решение задач,
информационн				проверка
ых				реферата
технологий на				
различных				
стадиях				
рассмотрения				
гражданских,				
арбитражных и				
уголовных дел				
3.	18	8	10	устный опрос,
Доказательства				решение задач,
и доказывание				проверка
в электронной				реферата
форме				
4.	18	10	8	устный опрос,
Доказывание				решение задач,
фактов				проверка
совершения				реферата
юридически-				
значимых				
действий с				
использование				
M				
информационн				
ых				
технологий				
Итого	72	36	36	
	. –	1 20		l

Форма обучения заочная

		Виды учебных занятий				Форма текущего
		Аудиторные занятия				контроля знаний
Название разделов и тем	Всего	Лекции	Практиче ские занятия, семинары	Лаборато рные работы, практику мы	Самостоя тельная работа	-
1	2	3	4	5	6	
1. Роль	16		2		14	устный опрос,
информационн						решение задач,
ых						проверка

Форма 5 из 16

_		,		T	
технологий в					реферата
судебной					
деятельности.					
Понятие					
электронного					
правосудия					
2.	16		2	14	устный опрос,
Использование					решение задач,
информационн					проверка
ых					реферата
технологий на					
различных					
стадиях					
рассмотрения					
гражданских,					
арбитражных и					
уголовных дел					
3.	17		1	16	устный опрос,
Доказательства					решение задач,
и доказывание					проверка
в электронной					реферата
форме					
4.	19		1	18	устный опрос,
Доказывание					решение задач,
фактов					проверка
совершения					реферата
юридически-					
значимых					
действий с					
использование					
M					
информационн					
ых					
технологий					
Итого	72		6	62	Зачет 4 ч

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Тема 1. Роль информационных технологий в судебной деятельности. Понятие электронного правосудия

Понятие «информатизация». Основные направления использования информационных технологий в деятельности судов.

Основные подходы к содержанию категории «электронное правосудие». Развитие идеи и формирование электронного правосудия в зарубежных странах и России.

Форма 6 из 16

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Нормативная основа использования органами информационных технологий при осуществлении правосудия. Перспективы электронного правосудия в России.

Программные документы, закрепляющие направления его развития. Информатизация судебной деятельности и повышение эффективности реализации права граждан на судебную защиту. Электронный документооборот в судах и органах, осуществляющих исполнение судебных актов.

Тема 2. Использование информационных технологий на различных стадиях рассмотрения гражданских, арбитражных и уголовных дел

Направление заявлений в суд с использованием сети Интернет (направление заявлений в арбитражный суд, направление заявления об обеспечении иска по делам о нарушении авторских прав). Направление отзыва на исковое заявление в электронной форме в арбитражном процессе. Судебные извещения в электронной форме.

Подача документов в арбитражные суды посредством системы «Мой арбитр». Участие в судебных заседаниях посредством системы видеоконференцсвязи в арбитражном и уголовном процессе. Рассмотрение арбитражных дел в порядке упрощенного производства (глава 29 АПК РФ).

Тема 3. Доказательства и доказывание в электронной форме

Правовые основы идентификации лиц, совершающих юридически значимые действия с использованием информационных технологий.

Электронная подпись и иные способы самоидентификации в информационнотелекоммуникационных сетях. Электронный документ и его доказательственное значение.

Тема 4. Доказывание фактов совершения юридически-значимых действий с использованием информационных технологий

Проблема признания сведений, содержащихся в информационных ресурсах сети Интернет общедоступными и не нуждающимися в доказывании. Фиксация доказательств в сети Интернет. Требования к совершению действий по фиксации «электронных» доказательств государственными органами. Нотариус как специальный субъект, осуществляющий фиксацию «электронных» доказательств. Относимость и допустимость доказательств, полученных с использованием сети Интернет.

5. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Форма 7 из 16

TEMA 1. Роль информационных технологий в судебной деятельности. Понятие электронного правосудия

- 1. Понятие «информатизация».
- 2. Основные направления использования информационных технологий в деятельности судов.
 - 3. Основные подходы к содержанию категории «электронное правосудие».
- 4. Развитие идеи и формирование электронного правосудия в зарубежных странах и России.
- 5. Нормативная основа использования органами информационных технологий при осуществлении правосудия.

TEMA 2. Использование информационных технологий на различных стадиях рассмотрения гражданских, арбитражных и уголовных дел

- 1. Направление заявлений в суд с использованием сети Интернет (направление заявлений в арбитражный суд, направление заявления об обеспечении иска по делам о нарушении авторских прав).
- 2. Направление отзыва на исковое заявление в электронной форме в арбитражном процессе.
- 3. Судебные извещения в электронной форме.
- 4. Подача документов в арбитражные суды посредством системы «Мой арбитр».
- 5. Участие в судебных заседаниях посредством системы видеоконференцсвязи в арбитражном и уголовном процессе.
- 6. Рассмотрение арбитражных дел в порядке упрощенного производства (глава 29 АПК РФ).

ТЕМА 3. Доказательства и доказывание в электронной форме

- 1. Правовые основы идентификации лиц, совершающих юридически значимые действия с использованием информационных технологий.
- 2. Электронная подпись и иные способы самоидентификации в информационнотелекоммуникационных сетях.

TEMA 4. Доказывание фактов совершения юридически-значимых действий с использованием информационных технологий

- 1. Проблема признания сведений, содержащихся в информационных ресурсах сети Интернет общедоступными и не нуждающимися в доказывании.
- 2. Фиксация доказательств в сети Интернет.
- 3. Требования к совершению действий по фиксации «электронных» доказательств государственными органами.
- 4. Нотариус как специальный субъект, осуществляющий фиксацию «электронных» локазательств.
- 5. Относимость и допустимость доказательств, полученных с использованием сети Интернет.

6. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

- не предусмотрены

Форма 8 из 16



Ф-Рабочая программа дисциплины

7. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Тематика рефератов по дисциплине:

- 1. Программные документы, закрепляющие направления развития электронного правосудия.
- 2. Перспективы электронного правосудия в России.
- 3. Участие в судебных заседаниях посредством системы видеоконференцсвязи в арбитражном и уголовном процессе.
- 4. Электронный документ и его доказательственное значение.
- 5. Нотариус как специальный субъект, осуществляющий фиксацию «электронных» доказательств.
- 6. Судебная практика по преступлениям в сфере компьютерной информации: факты, имеющие отношение для постановки приговора.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Понятие «информатизация».
- 2. Основные направления использования информационных технологий в деятельности судов.
 - 3. Основные подходы к содержанию категории «электронное правосудие».
- 4. Развитие идеи и формирование электронного правосудия в зарубежных странах и России.
- 5. Нормативная основа использования органами информационных технологий при осуществлении правосудия.
 - 6. Перспективы электронного правосудия в России.
 - 7. Программные документы, закрепляющие направления его развития.
- 8. Информатизация судебной деятельности и повышение эффективности реализации права граждан на судебную защиту.
- 9. Электронный документооборот в судах и органах, осуществляющих исполнение судебных актов.
- 10. Направление заявлений в суд с использованием сети Интернет (направление заявлений в арбитражный суд, направление заявления об обеспечении иска по делам о нарушении авторских прав).
- 11. Направление отзыва на исковое заявление в электронной форме в арбитражном процессе.
 - 12. Судебные извещения в электронной форме.
 - 13. Подача документов в арбитражные суды посредством системы «Мой арбитр».
- 14. Участие в судебных заседаниях посредством системы видеоконференцсвязи в арбитражном и уголовном процессе.
- 15. Рассмотрение арбитражных дел в порядке упрощенного производства (глава 29 АПК Р Φ).

Форма 9 из 16

- 16. Правовые основы идентификации лиц, совершающих юридически значимые действия с использованием информационных технологий.
- 17. Электронная подпись и иные способы самоидентификации в информационнотелекоммуникационных сетях.
 - 18. Электронный документ и его доказательственное значение.
- 19. Проблема признания сведений, содержащихся в информационных ресурсах сети Интернет общедоступными и не нуждающимися в доказывании.
 - 20. Фиксация доказательств в сети Интернет.
- 21. Требования к совершению действий по фиксации «электронных» доказательств государственными органами.
- 22. Нотариус как специальный субъект, осуществляющий фиксацию «электронных» доказательств.
- 23. Относимость и допустимость доказательств, полученных с использованием сети Интернет.
 - 24. «Информационно-аналитический центр поддержки ГАС «Правосудие».
 - 25. Информационное обеспечение движения дела.
- 26. Размещение текстов судебных актов для открытого доступа в сети Интернет и для служебного пользования.
- 27. Методика работы со справочно-информационными системами «КонсультантПлюс», «Гарант» и др..
 - 28. Получение информации из различных баз данных сотрудниками суда.
 - 29. Судебный запрос информации требование обязательное к исполнению.
- 30. Гарантии соблюдения закона и прав граждан при работе с информацией и обмене информационными ресурсами.

9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Форма обучения - очная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
	Раздел 1. Общая часть		
1. Роль	Проработка учебного материала,	10	Устный опрос,
информационных	реферат, тестирование, подготовка к		проверка решения
технологий в	сдаче зачета		задач,
судебной			тестирование
деятельности.			
Понятие			
электронного			
правосудия			
2. Использование	Проработка учебного материала,	8	Устный опрос,
информационных	реферат, тестирование, подготовка к		проверка решения

Форма 10 из 16

		<u> </u>	
технологий на	сдаче зачета		задач,
различных стадиях			тестирование
рассмотрения			
гражданских,			
арбитражных и			
уголовных дел			
3. Доказательства	Проработка учебного материала,	10	Устный опрос,
и доказывание в	реферат, тестирование, подготовка к		проверка решения
электронной форме	сдаче зачета		задач,
			тестирование
4. Доказывание	Проработка учебного материала,	8	Устный опрос,
фактов совершения	реферат, тестирование, подготовка к		проверка решения
юридически-	сдаче зачета		задач,
значимых действий			тестирование
c			
использованием			
информационных			
технологий			

Форма обучения - заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
	Раздел 1. Общая часть		
1. Роль информационных технологий в судебной деятельности. Понятие электронного правосудия	Проработка учебного материала, реферат, тестирование, подготовка к сдаче зачета	14	Устный опрос, проверка решения задач, тестирование
2. Использование информационных технологий на различных стадиях рассмотрения гражданских, арбитражных и уголовных дел	Проработка учебного материала, реферат, тестирование, подготовка к сдаче зачета	14	Устный опрос, проверка решения задач, тестирование
3. Доказательства и доказывание в электронной форме	Проработка учебного материала, реферат, тестирование, подготовка к сдаче зачета	16	Устный опрос, проверка решения задач, тестирование
4. Доказывание	Проработка учебного материала,	18	Устный опрос,

Форма 11 из 16

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		No. Care Statement

фактов совершения	реферат, тестирование, подготовка к	проверка решения
юридически-	сдаче зачета	задач,
значимых действий		тестирование
c		
использованием		
информационных		
технологий		

Форма 12 из 16



Ф-Рабочая программа дисциплины

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (Информационное обеспечение деятельности суда)

а) Список рекомендуемой литературы

Основная литература:

- 1. Бачило, И. Л. Информационное право : учебник для вузов / И. Л. Бачило. 5-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 419 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-00608-7. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510460.
- Информационные технологии в юридической деятельности: учебник для вузов / П. У. Кузнецов [и др.]; под общей редакцией П. У. Кузнецова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 325 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-02598-9. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510646.
- 3. Информационные технологии в юридической деятельности: учебник и практикум для вузов / В. Д. Элькин [и др.]; под редакцией В. Д. Элькина. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 472 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12733-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510571.

Дополнительная литература:

- Сухорукова, О. А. Эффективность гражданского судопроизводства. Коммуникативный аспект: монография / О. А. Сухорукова. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 149 с. (Актуальные монографии). ISBN 978-5-534-12010-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/518640.
- 2. Трофимов, В. В. Информационные технологии в 2 т. Том 1: учебник для вузов / В. В. Трофимов. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 238 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01935-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512725.; Трофимов, В. В. Информационные технологии в 2 т. Том 2: учебник для вузов / В. В. Трофимов. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 390 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-01937-7. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/512726).
- Информационное право ; учебник для вузов / М. А. Федотов [и др.] ; под редакцией М. А. Федотова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 497 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10593-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489946.
- Гражданский процесс. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. В. Ярков,
 А. Г. Плешанов; под ред. В. В. Яркова, А. Г. Плешанова. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Статут,
 2022. Режим доступа: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785835418015.html. (Тема 23. Правовые основы использования информационных технологий в судопроизводстве по гражданским делам)

Учебно-методическая литература:

Согласовано:

 Артемова С. Т. Информационное обеспечение деятельности суда: методические указания по изучению дисциплины, предназначенное для подготовки специалистов в образовательных учреждениях высшего образования по специальности 40.05.04 «Судебная и прокурорская деятельность» / С. Т. Артемова. – Ульяновск: УлГУ, 2022. – 23 с. - Неопубликованный ресурс. -URL: вehttp://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/13174. – Режим доступа: ЭБС УлГУ.- Текст: электронный.

Вед. специалист /НБ УлГУ/	Сафронова О.Н.	Cl	1	2023
Должность сотрудника научной библиотек:	и ФИО	Подпись		Дата

Форма 13 из 16

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The Local Market

Перечень нормативных правовых актов:

- 1. "Конституция Российской Федерации" (принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) // Официальный текст Конституции РФ с внесенными поправками от 14.03.2020 опубликован на Официальном интернет-портале правовой информации http://www.pravo.gov.ru, 04.07.2020.
- 2. Федеральный конституционный закон от 21 июля 1994 г. № 1-ФКЗ «О Конституционном Суде Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»
- 3. Федеральный конституционный закон от 31 декабря 1996 г. № 1-ФКЗ «О судебной системе Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»
- 4. Федеральный закон от 8 января 1998 г. № 7-ФЗ «О Судебном департаменте при Верховном Суде Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»
- 5. Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации // СПС «КонсультантПлюс»
- 6. Федеральный закон от 6 апреля 2011 г. № 1-ФЗ «Об электронной подписи» // СПС «КонсультантПлюс»
- 7. Федеральный закон от 22 декабря 2008 г. «Об обеспечении доступа к информации о деятельности судов в Российской Федерации» // СПС «КонсультантПлюс»
- 8. "Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" от 30.12.2001 № 195-ФЗ (ред. от 01.07.2021) // "Собрание законодательства РФ", 07.01.2002, № 1 (ч. 1), ст. 1.
- 9. "Кодекс административного судопроизводства Российской Федерации" от 08.03.2015 № 21-ФЗ (ред. от 30.04.2021, с изм. от 15.07.2021) // "Собрание законодательства РФ", 09.03.2015, N 10, ст. 1391.
- 10. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 27.09.2016 № 36 (ред. от 17.12.2020) "О некоторых вопросах применения судами Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации" // "Бюллетень Верховного Суда РФ", № 11, ноябрь, 2016.
- 11. Постановление Пленума Верховного Суда РФ от 11.06.2020 № 5 "О применении судами норм Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации, регулирующих производство в суде апелляционной инстанции" // "Российская газета", № 136, 25.06.2020.

Форма 14 из 16

Министерство науки и высшего образования РФ	
Ульяновский государственный университет	

Форма



Ф-Рабочая программа дисциплины

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа учебной дисциплины		U

б) Программное обеспечение

- 1. СПС Консультант Плюс
- 2. Система «Антиплагиат.ВУЗ»
- 3. OC Microsoft Windows
- 4. MicrosoftOffice 2016
- 5. «МойОфис Стандартный»

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

- 1. Электронно-библиотечные системы:
- 1.1. Цифровой образовательный ресурс IPRsmart : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2023]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. Образовательная платформа ЮРАЙТ: образовательный ресурс, электронная библиотека: сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2023]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.3. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2023]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2.** КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2023].
 - 3. Базы данных периодических изданий:
- 3.1. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2023]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.2. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon): электронная библиотека / ООО ИД «Гребенников». Москва, [2023]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2023]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** <u>Российское образование</u> : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
- **6.** Электронная библиотечная система УлГУ: модуль «Электронная библиотека» АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. Текст: электронный.

		0
Щуренко Ю.В.	1 Meles	1 2023-
ФИО	подпись	дата

Форма 15 из 16

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		The state of the s

12.МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Для проведения занятий используется следующее материально-техническое обеспечение: лекционная аудитория, и аудитория для занятий семинарского типа, укомплектованная специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации аудитории (комплект мультимедийного оборудования: ПК, мультимедийный проектор, экран, акустические колонки); помещения для самостоятельной работы оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной инфромационно-образовательной среде.

13.СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

- В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:
- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

Разработчик:

Подпись

<u>доцент</u> лолжность <u>Артёмова С.Т.</u> Ф.И.О.

Форма 16 из 16