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

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета факультета гуманитарных наук и социальных технологий от «24» мая 2021 г., протокол № 6

Председатель

социальных «24» мая 2021 г.

С.Н.Митин

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина	Методы научного исследования
Факультет	гуманитарных наук и социальных технологий
Кафедра	истории Отечества, регионоведения и международных отношений
Курс	1

Направление 41.03.05 Международные отношения Направленность (профиль) Международные отношения и внешняя политика Форма обучения очная

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2021 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 15 июня 2022 г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 15 июня 2023 г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № от 202 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № _____ от ____ 202 ____г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Федулова Анна Владимировна	ИОРиМО	доцент, к.и.н.

СОГЛАСОВАНО

Заведующий кафедрой истории Отечества, регионоведения и международных отношений

М.В. Карнаухова

17 мая 2021 г.

Форма А Страница 1 из

22



1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Целью изучения дисциплины «Методы научного исследования» является формирование у студентов знаний и представлений о методологии научного исследования; процедурах подборки методов научного исследования применительно к конкретному процессу или объекту профессиональной сферы; процедурах анализа ситуаций в профессиональной сфере и выявления в проблемного компонента; процедурах формулирования проблемы, темы, гипотезы, цели и задач исследования ситуации, процесса, объекта.

Задачи:

Студент должен:

знать:

- методологические основы и принципы организации научного знания;
- основные принципы организации самостоятельной научной деятельности, связанной со сбором, обработкой и публичным представлением теоретического и эмпирического материала;
- методы научного исследования процессов в сфере профессиональной деятельности;
- основные принципы научного исследования, методологии и этики;
- критерии оценки качества научно-исследовательской работы; уметь:
- применять полученные теоретические знания на практике в процессе выполнения самостоятельной научно-исследовательской работы;
- на основе системного подхода и принципов универсального эволюционизма исследовать ситуации и процессы в сфере профессиональной деятельности;
- строить описательные, графические, исследовательские и др. модели ситуаций, процессов и явлений в сфере профессиональной деятельности;
- аннотировать, конспектировать, реферировать научные тексты;
- формулировать цели и задачи исследования, находить адекватные методы их решения, идентифицировать объект и предмет исследования;
- собирать и исследовать информацию из различных источников научных, нормативноправовых, справочных, служебных и т.д.
- публично представлять результаты научного исследования в различных форматах (сообщение, письменный отчёт, презентация и т.д.);
- системой знаний о методологии научного исследования;
- процедурами подборки методов научного исследования применительно к конкретному процессу или объекту профессиональной сферы;
- процедурой анализа ситуаций в профессиональной сфере и выявления в проблемного компонента;
- процедурой формулирования проблемы, темы, гипотезы, цели и задач исследования ситуации, процесса, объекта.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Методы научного исследования» входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений образовательной программы. Изучается во 2 семестре.

Изучение дисциплины базируется на основе знаний, умений и компетенций, сформированных у обучающихся при изучении предшествующих дисциплин учебного плана: «Политическая теория», «История социально-политических учений»,

Форма А Страница 2 из «Философия».

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций при изучении следующих дисциплин: «Теория МО», «Системы местного самоуправления зарубежных стран», «Политическая символика», «История международных отношений (1900-1991 гг.)», «Геополитика», «Политический дискурс в современной России», т.е. дисциплины, которые будут ПОСЛЕ или идут параллельно изучения данного предмета; а также для реализации проектной деятельности, подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена по иностранному языку, подготовки к сдаче и сдачи государственного экзамена по направлению подготовки.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, 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
УК -1	ИД-1ук1
Способен осуществлять	Знать методики поиска, сбора и обработки информации,
поиск, критический анализ	метод системного анализа
и синтез информации,	ИД-2ук1
применять системный	Уметь применять методики поиска, сбора, обработки
подход для решения	информации, системный подход для решения
поставленных задач	поставленных задач и осуществлять критический анализ и
	синтез информации, полученной из актуальных
	российских и зарубежных источников
	ИД-3ук1
	Владеть методами сбора и обработки, критического
	анализа и синтеза информации, методикой системного
	подхода для решения поставленных задач
ПК -3	ИД-1 пк 3
Способен осуществлять	Знать структуру, общие свойства информации и
поиск и обработку	ориентироваться в вопросах, связанных с поиском,
необходимой	сбором, анализом, хранением и распространением
профессионально	информации в системе международных отношений;
ориентированной	ИД-2 пк 3
информации при помощи	Уметь анализировать процесс глобальной коммуникации
электронных средств	между субъектами международных информационных
	отношений, возникающих во всех сферах деятельности
	государства и общества при получении, хранении и
	использовании информации;
	ИД-3 пк 3
	Владеть различными программными средствами, базами
	данных и поисковыми системами для получения, хранения
	и использования информации.

Форма А Страница 3 из

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего): 3

4.2. Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах): 108

	Коли	чество часов (о	форма обучения оч	ная)
Вид учебной работы	D		В т.ч. по семестрам	M
	Всего по плану	1	2	3
1	2	3	4	5
Контактная работа	48		48	
обучающихся с				
преподавателем в				
соответствии с УП				
Аудиторные занятия:				
Лекции	16		16	
(в т.чПрП)*				
семинары и	32		32	
практические занятия				
(в т.ч ПрП)*				
лабораторные работы,				
практикумы				
(в т.ч ПрП)*				
Самостоятельная работа	60		60	
Форма текущего	устный опрос,		устный опрос,	
контроля знаний и	тестирование,		тестирование,	
контроля	контрольные		контрольные	
самостоятельной	задания		задания	
работы: тестирование,				
контр. работа,				
коллоквиум, реферат и				
др. (не менее 2 видов)				
Курсовая работа	-		-	
Виды промежуточной	зачет		-	
аттестации (экзамен)				
Всего часов по	108		108	
дисциплине				

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

Форма обучения очная

			Виды учебных занятий			Форма	
		A:	удиторные зап	КИТКН	Заня		текущег
Название разделов и тем	Всего	Лекции	Практичес кие занятия, семинары	Лаборатор ные работы, практикум	тия в интер актив ной форме	Самостоя тель ная работа	о контрол я знаний

Форма ${\bf A}$ Страница ${\bf 4}$ из

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

1		3	4	5	6	7	
1.Предмет и	9	2	2			5	Устный
основные							опрос
понятия							
учебной							
дисциплины							
«Методы							
научного							
исследования»							
2Возникновен	12	3	4			5	Устный
ие науки и							опрос,
научный							тестирова ние
подход к							Пис
исследованиям							
3. Методы	13	3	2			8	Устный
научного							опрос,
познания.							тестирова ние
4. Выбор темы	16	2	6			8	Устный
исследования.	10	-					опрос,
Планирование							контрольн
и этапы							ые
научного							задания
исследования							
5. Поиск и	16	2	6			8	Устный
анализ							опрос,
информации.							тестирова
Общие							ние, контрольн
принципы							ые
ведения							задания
рабочих							
записей							
6.	16	2	6			8	Устный
Аргументация							опрос,
И							тестирова
доказательство							ние, контрольн
в научном							ые
исследовании.							задания
7.	16	2	6			8	Устный
Оформление,							опрос,
публикация и							тестирова
внедрение							ние, контрольн
результатов							ые
исследования							задания
Итого	108	16	32	_	-	60	

Форма А Страница 5 из

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИЛИНЫ

ТЕМА 1. Предмет и основные понятия учебной дисциплины «Методы научного исследования»

Цели, предмет, метод и задачи курса.

Значение и сущность научного поиска, научных исследований.

Связь курса с другими дисциплинами.

ТЕМА 2. Возникновение науки и научный подход к исследованиям

Возникновение и эволюция науки.

Специфика гуманитарных наук.

Место науки в современном обществе.

Методические основы определения уровня науки в различных странах мира.

Организация науки в Российской Федерации.

ТЕМА 3. Методы научного познания

Метол научного познания: сущность, содержание, характеристики, основные классификация. Основная функция метода.

Исследовательские возможности различных методов рамках политологии и международных отношений.

ТЕМА 4. Выбор темы исследования. Планирование и этапы научного исследования

Научное исследование. Подходы к исследованию, принципы исследования.

Классификация научных исследований: фундаментальные исследования, прикладные и разработки.

Методологические требования к содержанию и результату научного исследования.

Этапы научно-исследовательской работы: выбор темы научного исследования, актуальность и новизна исследований, проблема, объект, предмет и гипотеза.

ТЕМА 5. Поиск и анализ информации. Общие принципы ведения рабочих записей

Источники научной информации. Анализ источников информации

Процесс сбора, фиксации, хранения и классификации первичной научной информации.

Общие принципы ведения рабочих записей. План. Выписки. Тезисы. Конспект. Аннотация. Резюме.

ТЕМА 6. Аргументация и доказательство в научном исследовании.

Аргументация в научном исследовании, ее характеристика, и виды. Прямая и косвенная аргументация. Доказательство как вид прямой аргументации, его классификация. Стратегия и тактика аргументации в научном исследовании. Правила аргументации и доказательства: правила по отношению к тезису, правила по отношению к аргументам, правила по отношению к форме аргументации. Аргументационные проблемные ситуации и их разрешение. Выбор формы дедуктивной аргументации. Усиление индуктивной аргументации. Типичные ошибки аргументации в научной работе.

ТЕМА 7. Оформление, публикация и внедрение результатов исследования

Композиция научного произведения. Приемы изложения научных материалов.

Язык и стиль научной работы.

Оформление библиографического аппарата.

Правила цитирования, ссылки и сноски.

Публикации: доклады, статьи, тезисы, сообщения и др. Нормы научной этики.

Форма А Страница 6 из

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

TEMA 1. Предмет и основные понятия учебной дисциплины «Методы научного исследования»

Форма проведения – развернутая беседа на основе заранее подготовленного плана семинарского занятия. Устные доклады студентов с последующим их обсуждением.

Охарактеризуйте понятия: «познание», «наука», «научное познание», «исследование», «научное исследование», «научно-исследовательская деятельность (НИД)», «научноисследовательская работа (НИР)», «научно-исследовательская работа студентов (НИРС)».

Назовите и охарактеризуйте принципы и уровни научного познания.

Перечислите и охарактеризуйте основные виды научных исследований.

Каковы особенности научно-исследовательской деятельности?

Каковы отличительные признаки исследовательской работы от других видов деятельности человека?

Какова сущность и основные формы проведения научных исследований?

Раскройте основные принципы проведения научных исследований.

Какова роль исследований научной и практической деятельности человека?

Дайте понятие и раскройте природу творчества.

Охарактеризуйте творческий поиск как сочетание известного и неизвестного.

Перечислите основные функции творческой деятельности, какова её роль в жизни людей? Охарактеризуйте следующие формы реализации творчества – наука и научное исследование.

Почему научно-исследовательская работа является воплощением индивидуальности и одной из форм самореализации личности человека?

В чём заключаются научные возможности человека?

Каковы функции творчества в личной и профессиональной деятельности человека?

Сформулируйте понятия «креативность» и «логика», выступающими движущими силами исследовательской деятельности.

Охарактеризуйте технику стимулирования креативности: проблемное изложение, выявление противоречий, определение недостатка или избытка информации, работа с ассоциациями, ролевой подход в осмыслении исследуемой проблемы.

ТЕМА 2. Возникновение науки и научный подход к исследованиям

Форма проведения – развернутая беседа на основе заранее подготовленного плана семинарского занятия. Устные доклады студентов с последующим их обсуждением.

Что такое наука и ее особенности?

Каковы функции науки?

Структура науки.

Критерии науки.

Проблема формирования и развития гуманитарных наук.

Место науки в современном обществе.

ТЕМА 3: Методы научного познания

Форма проведения – развернутая беседа на основе заранее подготовленного плана семинарского занятия. Устные доклады студентов с последующим их обсуждением.

Раскройте понятия: «метод», «методология», «методология научного познания».

Охарактеризуйте общую методологию научного исследования.

В чём заключается понятие о методологии как системы принципов и способов организации, построения теоретической и практической деятельности?

Форма А Страница 7 из

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

Охарактеризуйте методологические принципы научного исследования: объективности, сущностного анализа, единства логического и исторического оснований, концептуального единства.

В чём заключается логика развития науки: от эпизода через опыт и его систематизацию к методике, теории и методологии, и отражение данной логики в научно-исследовательском полхоле?

Дайте понятие и охарактеризуйте концепцию научного исследования.

Каковы сущность и содержание диалектического, процессного и ситуационного методологических подходов в организации исследовательской работы?

Каковы сущность и содержание функционального, рефлексивного и системного методологических подходов в организации исследовательской работы?

Каковы условия эффективности научных исследований?

TEMA 4. Выбор темы исследования. Планирование и этапы научного исследования Форма проведения — практическое занятие.

Составление рабочего плана и графика научного исследования.

Тема 5: Поиск и анализ информации. Общие принципы ведения рабочих записей

Форма проведения — развернутая беседа на основе заранее подготовленного плана семинарского занятия. Устные доклады студентов с последующим их обсуждением.

Назовите основные средства поиска и сбора научной информации. В чем их назначение? Какую роль в процессе сбора, анализа и систематизации источников информации играет научно-справочный аппарат книги?

Охарактеризуйте элементы научно справочного аппарата книги. В чем заключаются их основные функции?

Перечислите основные методы разметок. В чем их назначение?

Назовите основные формы записей прочитанных литературных источников и раскройте их содержание.

Каковы основные методологические приемы знакомства с научной литературой; охарактеризуйте каждый из них?

Перечислите некоторые приемы чтения книг, позволяющие более эффективно усваивать их содержание.

Раскройте технику сбора первичной научной информации ее фиксацию и хранение.

Расскажите о примерах умения читать книгу.

ТЕМА 6. Аргументация и доказательство в научном исследовании.

Форма проведения – практическое занятие.

Отработка аргументации.

ТЕМА 7. Обработка и обсуждение результатов исследования

Форма проведения – практическое занятие.

Оформление, публикация и внедрение результатов исследования.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

Форма А Страница 8 из

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

Теоретическая часть:

- 1. Наука как способ познания действительности
- 2. Нормативно-правовая база организации научных исследований
- 3. Критерии научного знания
- 4. Структура современного научного знания
- 5. Структура и классификация современной науки.
- 6. Научная картина мира и научная парадигма
- 7. Структура и методы научного познания
- 8. Уровни и формы научного познания
- 9. Методы научного познания: общее представление
- 10. Универсальные методы научного познания
- 11. Системный подход: сущность, назначение, перспективы
- 12. Фундаментальные и прикладные научные исследования
- 13. Научный факт: определения, значение, многообразие, способы получения в разных отраслях науки
- 14. Подготовительный этап научного исследования: содержание, значение
- 15. Исследовательский этап научной работы: содержание, значение
- 16. Научный аппарат исследования: понятие, состав, структура, значение .
- 17. Этапы научно-исследовательской работы
- 18. Объект и предмет исследования
- 19. Требования к формулировке цели и задач исследования
- 20. Основные источники научной информации
- 21. Моделирование в науке: многообразие и назначение моделей
- 22. Методы эмпирического исследования
- 23. Методы теоретического исследования.
- 24. Обзор литературы по теме исследования: назначение, структура, информационный поиск.

Практическая часть:

- 1. Оформление титульного листа.
- 2. Оформление содержания (оглавления).
- 3. Подготовка и оформление введения.
- 4. Подготовка и оформление основной части.
- 5. Подготовка и оформление заключения
- 6. Подготовка и оформление библиографического списка.
- 7. Оформление таблиц.
- 8. Оформление иллюстративного материала.
- 9. Оформление библиографических ссылок, правила цитирования.

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

Форма обучения очная

Название разделов и	Вид самостоятельной	Объем в	Форма контроля
тем	работы (проработка	часах	(проверка решения
	учебного материала,		задач, реферата и др.)

Форма А Страница 9 из

	T	т	•
	решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)		
1.Предмет и основные понятия учебной дисциплины «Методы научного исследования»	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	5	Выборочная проверка – текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
2Возникновение науки и научный подход к исследованиям	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	5	Выборочная проверка – текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
3. Методы научного познания.	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	6	Выборочная проверка – текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
4. Выбор темы исследования. Планирование и этапы научного исследования	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	8	Выборочная проверка — текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
5. Поиск и анализ информации. Общие принципы ведения рабочих записей	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	8	Выборочная проверка – текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
6. Аргументация и доказательство в научном исследовании.	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	8	Выборочная проверка — текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
7. Оформление, публикация и внедрение результатов исследования	Проработка учебного лекционного материала, подготовка к сдаче зачета	8	Выборочная проверка — текущий контроль на практическом занятии. Тестовый текущий контроль знаний.
Итого		60	

Страница **10** из **22** Форма А

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- 1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований: учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 274 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07187-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/472413
- 2. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под редакцией М. С. Мокия. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 254 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13313-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/468947
- 3. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов: учебник для вузов / О. М. Рой. 4-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 331 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12349-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/472400

дополнительная:

- 1. Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа: учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 103 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14688-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/479051
- 2. Каган, М. С. Проблемы методологии гуманитарного познания. Избранные труды: для вузов / М. С. Каган. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 321 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-06176-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/454044
- 3. Тонышева, Л. Л. Методы и организация научных исследований: теоретические основы и практикум: учебное пособие / Л. Л. Тонышева, Н. Л. Кузьмина, В. А. Чейметова. Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2019. 204 с. ISBN 978-5-9961-2124-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/101416.html

учебно-методическая:

- 1.Федулова А. В. Методы научного исследования : методические указания для самостоятельной работы бакалавров направлений подготовки 41.03.04 Политология и 41.03.05 Международные отношения / А. В. Федулова. Ульяновск : УлГУ, 2021. 17 с. Неопубликованный ресурс. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11113. Режим доступа: ЭБС УлГУ. Текст : электронный.
- 2.Донина О. И. Основы научной деятельности: учебно-методические рекомендации для студентов направления подготовки бакалавриата / О. И. Донина; УлГУ, ФГНиСТ. Ульяновск: УлГУ, 2020. Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. Электрон. текстовые дан. (1 файл: 398 КБ). Текст: электронный. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/6633

Согласовано:

Гл. библиотекарь отдела обслуживания пользователей / Ефимова М.А. / Еф / 14 сб. / 2021 Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись дата

Форма А Страница 11 из

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс Система «Антиплагиат.ВУЗ» MicrosoftOffice 2016 или «Мой офис стандартный» ОС MicrosoftWindows Антивирус Dr.Web

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы

1. Электронно-библиотечные системы:

- 1.1. IPRbooks : электронно-библиотечная система : сайт / группа компаний Ай Пи Ар Медиа. Саратов, [2021]. URL. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.2. ЮРАЙТ: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Москва, [2021]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.3. Консультант студента : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. Москва, [2021]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Консультант врача: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. Москва, [2021]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Букап. Томск, [2021]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.6. Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2021]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.7. Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2021]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.8. Clinical Collection : коллекция для медицинских университетов, клиник, медицинских библиотек // EBSCOhost : [портал]. URL: http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1-1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102 . Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 1.9. Русский язык как иностранный : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». Саратов, [2021]. URL: https://ros-edu.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- **2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» Электрон. дан. Москва : КонсультантПлюс, [2021].

3. Базы данных периодических изданий:

- 3.1. База данных периодических изданий : электронные журналы / ООО ИВИС. Москва, [2021]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2021]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный

Форма А Страница 12 из

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

- 3.3. «Grebennikon» : электронная библиотека / ИД Гребенников. Москва, [2021]. URL: https://id2.action-media.ru/Personal/Products. Режим доступа : для авториз. пользователей. Текст : электронный.
- **4. Национальная электронная библиотека** : электронная библиотека : федеральная государственная информационная система : сайт / Министерство культуры РФ ; РГБ. Москва, [2021]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5. SMART Imagebase** // EBSCOhost : [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.

6. Федеральные информационно-образовательные порталы:

- 6.1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://window.edu.ru/ . Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : федеральный портал / учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.

7. Образовательные ресурсы УлГУ:

7.1. Электронная библиотека УлГУ: модуль АБИС Мега-ПРО / ООО «Дата Экспресс». — URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. — Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. — Текст: электронный.

Согласовано:

должность сотрудника УИТиТ / Киочнова В Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, семинарских занятий, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной инфромационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

Учебная аудитория № 36б для проведения занятий лекционного	Ульяновская область,
типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных	г. Ульяновск, ул.
консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Набережная реки
Помещение укомплектовано комплектом ученической мебели на	Свияги, д. 106
12 посадочных мест, рабочее место преподавателя. Площадь	(корпус 2)
15,4 кв.м.	
Технические средства: доска аудиторная, WI-FI, интернет	Помещение № 5
Учебная аудитория № 34 для проведения занятий лекционного	Ульяновская область,
типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных	г. Ульяновск, ул.
консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	Набережная реки
Помешение укомплектовано: рабочее место преполавателя.	Свияги, д. 106

Форма А Страница 13 из

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

комплект ученической мебели на 35 посадочных места. Площадь	(корпус 2)		
33,9 кв.м.	П		
Технические средства:	Помещение № 9		
Доска аудиторная, WI-FI, интернет			
Читальный зал научной библиотеки (аудитория 237) с зоной для	Ульяновская область,		
самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС.	г. Ульяновск, ул.		
Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 80	Набережная реки		
посадочных мест и оснащена компьютерной техникой с	Свияги, д. 106		
доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором	(корпус 1),		
Площадь 220,39 кв.м.	помещение №125		
Учебная аудитория 230 для самостоятельной работы студентов,	Ульяновская область,		
Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс,	г. Ульяновск, ул.		
укомплектованный специализированной мебелью на 32	Набережная реки		
посадочных мест и техническими средствами обучения (16	Свияги, д. 106		
персональных компьютеров) с доступом к сети «Интернет»,	(корпус 1),		
ЭЙОС, ЭБС. Площадь 93,51 кв.м.	помещение №114		
Учебная аудитория 226 для самостоятельной работы студентов,	Ульяновская область,		
Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС. Компьютерный класс,	г. Ульяновск, ул.		
укомплектованный специализированной мебелью на 15	Набережная реки		
посадочных мест и техническими средствами обучения (10	Свияги, д. 106		
персональных компьютеров), копировальными аппаратами,	(корпус 1),		
принтерами, сканерами, переплетной машиной, ламинатором,	помещение №116		
дыроколом, брошюровщиком с доступом к сети «Интернет»,			
ЭИОС, ЭБС. Площадь 80,06 кв.м.			
Библиографический отдел научной библиотеки (аудитория 224Б)	Ульяновская область,		
с зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС,	г. Ульяновск, ул.		
ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью	Набережная реки		
на 7 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с	Свияги, д. 106		
доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 53,88 кв.м.	(корпус 1),		
доступом к ести «интернет», энос, эвс. площадь ээ,оо кв.м.	помещение №119		
Отдел обслуживания научной библиотеки (аудитория 316) с	Ульяновская область,		
зоной для самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС,			
ЭБС. Аудитория укомплектована специализированной мебелью	l		
	7 106		
на 10 посадочных места и оснащена компьютерной техникой с	, , ,		
доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС. Площадь 31,68 кв.м.	(корпус 1),		
	помещение №78		
Читальный зал научной библиотеки (аудитория 237) с зоной для	Ульяновская область,		
самостоятельной работы, Wi-Fi с доступом к ЭИОС, ЭБС.	г. Ульяновск, ул.		
Аудитория укомплектована специализированной мебелью на 80	Набережная реки		
посадочных мест и оснащена компьютерной техникой с	Свияги, д. 106		
доступом к сети «Интернет», ЭИОС, ЭБС, экраном и проектором	(корпус 1),		
Площадь 220,39 кв.м.	помещение №125		

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:

Форма A Страница **14** из

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

- 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;
- В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик К. И.И. дочен Редупова ДВ

Форма А Страница 15 из

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

No	Содержание изменения или	ФИО	Подпись	Дата
п/п	ссылка на прилагаемый текст	заведующего		, ,
	изменения	кафедрой,		
		реализующей		
		дисциплину/вы-		
		пускающей		
		кафедрой		
1	Внесение изменений в п/п а)			
	Список рекомендуемой литературы	Карнаухова М.В.	2	15.06.2022
	п. 11 «Учебно-методическое и		1. X/	
	информационное обеспечение		J4.1.7	
	дисциплины» с оформлением		5	
	приложения 1			
2	Внесение изменений в п/п в)			
	Профессиональные базы данных,		0 1	
	информационно-справочные	Карнаухова М.В.	2/1/8/	15.06.2022
	системы п. 11 «Учебно-		34.05/	
	методическое и информационное		\rightarrow	
	обеспечение дисциплины» с			
	оформлением приложения 2			
3	Внесение изменений в п/п а)			
	Список рекомендуемой литературы		0 1	
	п. 11 «Учебно-методическое и	Карнаухова М.В.	2/1/1/	15.06.2023
	информационное обеспечение		34.05/	
	дисциплины» с оформлением		7	
	приложения 3			
4	Внесение изменений в п/п в)			
	Профессиональные базы данных,		0 1	
	информационно-справочные	Карнаухова М.В.	2/1/1/	15.06.2023
	системы п. 11 «Учебно-		27.12/	
	методическое и информационное		7	
	обеспечение дисциплины» с			
	оформлением приложения 4			

Страница **16** из **22** Форма А

Приложение 1

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- 1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 274 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07187-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492409
- 2. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под редакцией М. С. Мокия. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 254 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13313-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489026 3. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов: учебник для вузов / О. М. Рой. 4-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 331 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12349-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492400

дополнительная:

- 1. Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа: учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 103 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14688-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/496767
- 2. Каган, М. С. Проблемы методологии гуманитарного познания. Избранные труды: для вузов / М. С. Каган. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 321 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-06176-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/506932
- 3. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов. Практикум: учебное пособие для вузов / О. М. Рой, А. М. Киселева. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 205 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12078-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/492511
- 4. Тонышева, Л. Л. Методы и организация научных исследований: теоретические основы и практикум: учебное пособие / Л. Л. Тонышева, Н. Л. Кузьмина, В. А. Чейметова. Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2019. 204 с. ISBN 978-5-9961-2124-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/101416.html

учебно-методическая:

 $1.\Phi$ едулова А. В. Методы научного исследования : методические указания для самостоятельной работы бакалавров направлений подготовки 41.03.04 Политология и 41.03.05 Международные отношения / А. В. Федулова. - Ульяновск : УлГУ, 2021. - 17 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11113

		100		
Главный библиограф	<u> / Ефимова М.А. /</u>		/ 2022 г.	/
Должность сотрудника научной библиотеки	ФИО	подпись	дата	

0

Форма А Страница 17 из

Приложение 2

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс Система «Антиплагиат.ВУЗ» MicrosoftOffice 2016 или «Мой офис стандартный» OC MicrosoftWindows Антивирус Dr.Web

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, [2022]. - 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, [2022]. - URL: https://urait.ru. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
- 1.3. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Политехресурс. – Москва, [2022]. – URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.
- 1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека: база данных: сайт / ООО Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг. - Москва, [2022]. - URL: https://www.rosmedlib.ru. - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Букап. – Томск, [2022]. – URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 1.6. ЭБС Лань: электронно-библиотечная система: сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. – URL: https://e.lanbook.com. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.
- 1.7. ЭБС **Znanium.com**: электронно-библиотечная система: сайт / ООО Знаниум. -Москва, [2022]. - URL: http://znanium.com . – Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. - Текст : электронный.
- 1.8. Clinical Collection: научно-информационная база данных EBSCO // EBSCOhost : [портал]. – URL: http://web.b.ebscohost.com/ehost/search/advanced?vid=1&sid=9f57a3e1- 1191-414b-8763-e97828f9f7e1%40sessionmgr102 . – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст: электронный.
- 1.9. База данных «Русский как иностранный» : электронно-образовательный ресурс для иностранных студентов : сайт / ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». - Саратов, [2022]. – URL: https://ros-edu.ru. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.
- 2. КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва: КонсультантПлюс, [2022].

3. Базы данных периодических изданий:

3.1. База данных периодических изданий EastView: электронные журналы / OOO

Форма А Страница 18 из

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

- ИВИС. Москва, [2022]. URL: https://dlib.eastview.com/browse/udb/12. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный.
- 3.2. eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО Научная Электронная Библиотека. Москва, [2022]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз. пользователей. Текст: электронный
- 3.3. Электронная библиотека «Издательского дома «Гребенников» (Grebinnikon) : электронная библиотека / ООО ИД Гребенников. Москва, [2022]. 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, [2022]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- **5.** <u>SMART Imagebase</u>: научно-информационная база данных <u>EBSCO</u> // EBSCOhost: [портал]. URL: https://ebsco.smartimagebase.com/?TOKEN=EBSCO-1a2ff8c55aa76d8229047223a7d6dc9c&custid=s6895741. Режим доступа : для авториз. пользователей. Изображение : электронные.
 - 6. Федеральные информационно-образовательные порталы:
- 6.1. <u>Единое окно доступа к образовательным ресурсам</u> : федеральный портал . URL: http://window.edu.ru/. Текст : электронный.
- 6.2. <u>Российское образование</u> : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». URL: http://www.edu.ru. Текст : электронный.
 - 7. Образовательные ресурсы УлГУ:
- 7.1. 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.

Согласовано:

3 ам наг учет имоенова В Дионово подписк дата

должность сотрудника УИТИТ ФИО подписк дата

Форма A Страница 19 из

22

Приложение 3

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- 1. Дрещинский, В. А. Методология научных исследований : учебник для вузов / В. А. Дрещинский. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 274 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07187-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514505
- 2. Мокий, М. С. Методология научных исследований: учебник для вузов / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий; под редакцией М. С. Мокия. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 254 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-13313-4. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/510937
- 3. Рой, О. М. Исследования социально-экономических и политических процессов : учебник для вузов / О. М. Рой. 4-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 331 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-12349-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/514494

дополнительная:

- 1. Горовая, В. И. Научно-исследовательская работа: учебное пособие для вузов / В. И. Горовая. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 103 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14688-2. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/519806
- 2. Каган, М. С. Проблемы методологии гуманитарного познания. Избранные труды : для вузов / М. С. Каган. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 321 с. (Антология мысли). ISBN 978-5-534-06176-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515018
- 3. Тонышева, Л. Л. Методы и организация научных исследований: теоретические основы и практикум : учебное пособие / Л. Л. Тонышева, Н. Л. Кузьмина, В. А. Чейметова. Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2019. 204 с. ISBN 978-5-9961-2124-3. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/101416.html

учебно-методическая:

1.Федулова А. В. Методы научного исследования : методические указания для самостоятельной работы бакалавров направлений подготовки 41.03.04 Политология и 41.03.05 Международные отношения / А. В. Федулова. - Ульяновск : УлГУ, 2021. - 17 с. - Неопубликованный ресурс. - URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/11113 - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

NO CONTROL IN	Windows State	Ego	22	00000000	1102
Главный библиограф	/ Ефимова M.A. /		/	2023	_/
Должность сотрудника научной библиотеки	ФИО	подпись		дата	

Форма A Страница **20** из

Приложение 4

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

б) Программное обеспечение

СПС Консультант Плюс Система «Антиплагиат.ВУЗ» MicrosoftOffice 2016 или «Мой офис стандартный» ОС MicrosoftWindows Антивирус Dr.Web

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. База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента») : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2023]. URL: https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.4. Консультант врача. Электронная медицинская библиотека : база данных : сайт / ООО «Высшая школа организации и управления здравоохранением-Комплексный медицинский консалтинг». Москва, [2023]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / OOO «Букап». Томск, [2023]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.6. ЭБС Лань: электронно-библиотечная система: сайт / ООО ЭБС «Лань». Санкт-Петербург, [2023]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст: электронный.
- 1.7. 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.pф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст :

Форма А Страница 21 из

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		THE TAX TO STATE OF THE PARTY O

электронный.

5. <u>Российское образование</u> : федеральный портал / учредитель ФГАУ «ФИЦТО». – URL: <u>http://www.edu.ru</u>. – 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.

Начасевнеер ОНДД Пишекова Н.А. Гор- 15,05,20232

Форма А Страница 22 из

22