УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета факультета культуры и искусства от «20» мая 2022 г., протокол № 12/243

Председатель

_/Н.С. Сафронов/

тан гав. кафедрой дизайна и искусства интерьера факультета культуры и искусства Е.Л.Силантьева (по доверенности № 2644/08 от 13.09.2021г.)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплина:	Отраслевые информационные ресурсы
Факультет:	Факультет культуры и искусства
Кафедра	Кафедра журналистики, филологии, документоведения и
	библиотековедения
Курс	3

Направление (специальность): **46.03.02** «Документоведение и архивоведение» (бакалавриат)

(код направления (специальности), полное наименование)

Направленность (профиль/специализация): Документоведение и документационное обеспечение управления

Форма обучения: очная

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

Дата введения в учебный процесс УлГУ: «01» сентября 2022 г.

Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 10 от 15 мая 2023 г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № 9 от 15 мая 2024 г. Программа актуализирована на заседании кафедры: протокол № от 20 г.

Сведения о разработчиках:

ФИО	Кафедра	Должность, ученая степень, звание
Ходжаян Е.Г.	Кафедра журналистики, филологии, документоведения	Старший преподаватель
	и библиотековедения	

СОГЛАСОВАНО				
Заведующий кафедр	оой журналистики,			
филологии, докуг	ментоведения и			
библиотек	оведения			
/О.Р. Самарцев/ (подпись) (ФИО) «18» мая 2022 г.				

Форма А Страница 1 из 26

ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину	Подпись	Дата
1	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебнометодическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 1.	Самарцев О. Р.		15.05.2023
2	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно- справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 2.	Самарцев О. Р.		15.05.2023
3	Внесение изменений в п.п. а) Список рекомендуемой литературы п. 11 «Учебнометодическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 3.	Самарцев О. Р.		15.05.2024
4	Внесение изменений в п.п. в) Профессиональные базы данных, информационно- справочные системы п. 11 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины» с оформлением приложения 4.	Самарцев О. Р.	Mary	15.05.2024

Форма А Страница 2 из 26

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ:

Цели освоения дисциплины:

Целью освоения дисциплины является формирование целостного представления о состоянии тенденциях и направлениях развития (производства и использования) отраслевых информационных ресурсов по социально-гуманитарным наукам как существенной части общенациональной систем ресурсов информации современного российского общества;

Задачи освоения дисциплины:

- вооружение студентов знаниям навыками и умениями поиска ресурсов информации для обеспечения информационных потребностей пользователей социально-гуманитарной информации.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина является дисциплиной по выбору и относится к вариативной части Блока Б1 «Дисциплины (модули)» основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), устанавливаемой вузом. Данная дисциплина является одной из основополагающих дисциплин в системе подготовки бакалавра по направлению 46.03.02 «Документоведение и архивоведение». Она охватывает широкий круг проблем и поэтому связана со многими дисциплинами, направленными на формирование компетенций по технологическому и нормативно-правовому обеспечению документной деятельности, реализации инновационных проектов создания конкурентоспособных государственных и муниципальных услуг, процессам освоения и использования информационных продуктов и услуг, новых технологий, новых видов ресурсов, новых форм и методов организации делопроизводства и архивного дела, новых рынков и их возможных сочетаний и т. п.

Дисциплина читается в 5-ом семестре 3-ого курса студентам очной формы обучения и базируется на отдельных компонентах компетенций, сформированных у обучающихся в ходе изучения предшествующих учебных дисциплин учебного плана:

- Офисные технологии
- Ознакомительная практика
- Философия
- Научно-технические и аудиовизуальные архивы
- Профилактика коррупции средствами документационного обеспечения управления
- Электронные архивы
- Электронный документооборот как инструмент борьбы с коррупцией
- Информационные технологии в документационном обеспечении управления и архивном деле

а также при прохождении учебной практики.

Для освоения дисциплины студент должен иметь следующие «входные» знания, умения, навыки и компетенции:

- знание базовых профессиональных понятий и определений в области информатики;
- способность использовать нормативные правовые документы;
- способность использовать основные положения и методы социально-гуманитарных наук;
 - способность анализировать социально-значимые проблемы и процессы.

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций при изучении следующих специальных дисциплин учебного плана:

- Обеспечение сохранности, реставрация и консервация документов
- Организация секретарского обслуживания
- Документационное обеспечение управления в бюджетных организациях

Форма А Страница 3 из 26

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

- Научно-исследовательская работа
- Выставочная деятельность архивов
- Организация работы с электронными документами
- Электронное делопроизводство
- Аналитика текста
- Информационно-аналитические технологии
- Преддипломная практика
- а также при прохождения производственной практики и государственной итоговой аттестации.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

Код и наименование	Перечень планируемых результатов обучения по		
реализуемой	дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами		
компетенции	достижения компетенций		
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	ИД-1 ук1 Знать: обладать знаниями в области научной специальности, необходимыми для решения исследовательских задач; методологию системного подхода; способы применения системного подхода для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности; методики поиска, сбора и обработки информации ИД-2 ук1 Уметь: использовать методы системного подхода для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности; применять методики поиска, сбора, обработки информации, системный подход для решения поставленных задач и осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из актуальных российских и зарубежных источников ИД-3 ук1 Владеть методами поиска, сбора и обработки, критического анализа и синтеза информации, методикой системного подхода для решения поставленных задач в своей профессиональной деятельности; способностью вычленять наиболее перспективные варианты работы и		
	решений;		
ПК-8 Способен заносить и вести записи электронной системы учета музейных и архивных фондов	ИД-1 пк8 Знать: ознакомиться с методикой ведения основных учетных документов архива и музея ИД-2 пк8 Уметь: создавать цифровые копии учетных документов; самостоятельно заполнить основные учетные формы; проводить аудит документов в системе. ИД-3 пк8 Владеть: навыками ведения документации по учету архивных и музейных коллекций, объектов культурного и природного наследия.		

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 2 зачетные единицы

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

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения очная)
--------------------	--

Форма А Страница 4 из 26

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

	Распо на нисим	В т.ч. по
	Всего по плану	семестрам 5
1	2	3
Контактная работа обучающихся с	36	36/36*
преподавателем в соответствии с УП		
Аудиторные занятия:	36	36/36*
• лекции	18	18/18*
• семинарские и практическое занятие	18	18/18*
• лабораторные работы, практикумы	-	-
Самостоятельная работа	36	36
Форма текущего контроля знаний и контроля	устный опрос,	устный опрос,
самостоятельной работы: тестирование, контр.	практическое	практическое
работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2	задание	задание
видов)		
Курсовая работа	<u>-</u>	
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	зачет	зачет
Всего часов по дисциплине	72	72

*В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий в таблице через слеш указано количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения

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

Форма обучения очная

		Виды учебных занятий				Форма	
		Ауд	иторные зан	ятия			текущего
Название разделов и тем	Всего	Лекции	Практичес кие занятия, семинары	Лабораторн ые работы, практикумы	интерактивно й форме	Самостоятел ьная работа	контроля знаний
1	2	3	4	5	6	7	8
		I. Организ	ация инфорг	мационных ро	есурсов общест	ва	
1. Информационные ресурсы общества: состав, свойства, классификация	3	1	2	-		1	устный опрос, практическое задание
2. Правовое регулирование в сфере информационных ресурсов	3	1	2	-		1	устный опрос, практическое задание
3. Государственная политика в сфере информационных ресурсов	6	2	-	-		2	устный опрос
4. Государственные информационные	6	2	2	-	2	2	устный опрос,

Форма А Страница 5 из 26

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

ресурсы (ГИР)							практическое
							задание
5. Первичный							устный
документный							опрос
поток (ПДП) как	3	1	2	-		2	
информационный							
ресурс общества							
6. Закономерности							устный
развития и			_				опрос,
функционировани		1	6			2	практическое
я ПДП							задание
	2. I		нное pecvpci	ы отдельных (отраслей и нау	К	
7. Структурные					F		устный
особенности ПДП	5	1	-	-		2	опрос
8. Вторичный							устный
документный							опрос
поток (ВДП) как	3,5	2	_	_	2	2	onpoc
информационный	5,5		_	_		2	
ресурс							U
9. Электронные	2.5	1				2	устный
информационные	2,5	1	-	-		2	опрос
ресурсы							
10.							устный
Информационные							опрос
ресурсы	3	1	_	_		2	
негуманитарных	3	1	_	-		2	
областей науки и							
техники							
	3. I	Інформацио	нное сопров	ождение отде.	льных отрасле	й	
11.							устный
Информационные	2	1	2			2	опрос,
ресурсы	3	1	2	-		2	практическое
экономики							задание
12.							устный
Информационные							опрос
ресурсы в области	12	1	-	-		6	onper
права							
13.							устный
Информационные							опрос
	3	1	-	-		2	onpoc
ресурсы							
обществознания							
14.							устный
Информационные							опрос
ресурсы			_				
художеств енной		1	2	-		4	
литератур ы и							
литературоведени							
Я							
15.							устный
Информационные							опрос
ресурсы		1	2			4	
информационно-		1	2	-		4	
библиотечной							
сферы							
Итого	72	18	18	_	4	36	
	· -		1 10	i .			1

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Форма А Страница 6 из 26

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

Раздел 1 Организация информационных ресурсов общества

Тема 1. Информационные ресурсы общества: состав, свойства, классификация

Определение понятия информационные ресурсы (ИР).Понятие «информационные ресурсы» в узком и широком смысле. Неоднозначность трактовки понятия в работах отдельных авторов. Информационные ресурсы в системе экономических, природных, трудовых и других ресурсов. Сходство и различие. Этапы формирования информационных ресурсов. Информационные революции, их влияние на формирование информационных ресурсов. Виды угроз в сфере информационных ресурсов. Состав и свойства информационных ресурсов. Нормативно-правовая база, определяющая состав, свойства и типологию ресурсов. Закон РФ «Об информатизации, информационных технологиях по защите информации» (от 27.07.2006 г. №; 149-ФЗ).Принципы классификации информационных ресурсов, содержания. Изменчивость типологии и классов ИР. Влияние новых информационных технологий на состав и классификацию информационных ресурсов. Показатели качества.

Тема 2. Правовое регулирование в сфере информационных ресурсов

Нормы правового режима. Нормативно-правовые основы формирования и использования информационных ресурсов. Права собственности как основные виды правоотношений в области информационные ресурсы. Права на доступ к информации. Открытые общедоступные сведения. Общие нормы регулирования доступа к ресурсам. Регулирование состава представленной информации. Категории пользователей. Правовое представления информации (бесплатность, регулирование условий ограничения стоимости услуг).Ограничение доступа к информации. Виды тайн. Коммерческая тайна. Профессиональная тайна. Служебная тайна. Персональные данные. регулирование составляющие тайну. Правовое формирования представления информационных ресурсов. Порядок и процедура обязательного документированной информации. Федеральные законы. Постановления Правительства. Региональное законодательство.

Тема 3. Государственная политика в сфере информационных ресурсов

Государственная политика Российской Федерации в сфере информационных ресурсов. Правовые методы государственной политики. Федеральное законодательство. Указы Президента. Законы. Постановления. Положения. Концепция формирования и создания единого информационного пространства. Необходимость регламентации прав и ответственности за организацию информационных ресурсов. Модели оптимизации управления. Концепция управления государственными информационными ресурсами. Современные проблемы управления информационными ресурсами. Организационное управление государственными информационными ресурсами Федеральные органы, ответственные за управление ресурсами. Контроль и нормативно-методическое обеспечение деятельности по формированию, использованию и защите государственных информационных ресурсов. Экономические методы. Научно-техническая политика. Стандартизация в сфере информационных ресурсов. Пути дальнейшего развития государственной политики.

Тема 4. Государственные информационные ресурсы (ГИР)

Форма А Страница 7 из 26

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

Универсальные информационные ресурсы. Текущая национальная (государственная) библиография как основной универсальный информационный ресурс. Законодательная база создания текущей национальной библиографии. Российская книжная палата (РКП) — центр сбора обработки и представления пользователям информации о печатной продукции России. Библиотечная сеть. Архивный фонд Российской Федерации (Росархив). Информационные ресурсы Росархива. Государственная система статистики (Росстат). Информационные ресурсы Росстата. Статистические документы. Официальные ресурсы. Статистические издания, отраслевые и тематические сборники, ежегодные доклады, пресс-выпуски и т. д. Базы данных по законодательству. Музейные информационные ресурсы

Тема 5. Первичный документный поток (ПДП) как информационный ресурс общества

Первичный документный поток как целостное функционально-значимое явление общества. Единство производственных и информационных ресурсов: темпы роста физического объема, скорость изменения их состава, ценностные свойства, тенденции к неограниченному росту. Документный поток как специфическое средство познания мира. Движение как способ существования документопотока. Изменчивость состава. Избирательность отражения документов. Общее, особенное и единичное в документном потоке определенной тематики. Формирование первичного документопотока различного целевого и читательского назначения. Влияние экономических социальных организационных факторов на возникновение и формирование потока. Источники формирования документопотока. Издательства, научные И учебные Специфика подготовки ведомственной литературы. Подготовка деловой информации. Методы изучения документопотока.

Тема 6 Закономерности развития и функционирования ПДП

Закономерности развития и функционирования документов как отражение развития общества. Динамика и модели роста документопотока. Особенности роста ПДП отдельных отраслей. Отрасли ускоренного развития. Отрасли относительно замедленных темпов развития. Затухающие области знания. Измеряемые показатели роста. Старение как объективный процесс утраты ценностных свойств документов с течением времени. Причины старения документов. Содержательное и физическое старение. Особенности и закономерности содержательного старения документопотоков отдельных отраслей. Актуализация документов в потоке как процесс возвращения к активному использованию в обществе документов прошлых лет. Причины актуализации документов.

Раздел 2. Информационные ресурсы отдельных отраслей и наук

Тема 7. Структурные особенности ПДП

Взаимосвязь документов в потоке. Закон связи между элементами как способ организации изучения структурных потока. Общие принципы структурирования, правила образований. Содержательная структура как смысловая связь между элементами документопотока и количественная характеристика распространенности однотомных Особенности содержательной структуры документопотока отраслевых документов. Видовая комплексов отдельных отраслей. структура документопотока: распространенность функции документов определенных видов, жанров

Форма А Страница 8 из 26

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

документопотоке; количественная характеристика распространенности каждого компонента в документопотоке

Тема 8. Вторичный документный поток (ВДП) как информационный ресурс

Вторичный документный поток как организованное множество вторичных источников. Общие и специфические функции, их соотношение. Вторичный документный поток с точки зрения общих и специфических функций. Особенности вторичного документного потока (сочетание централизации и децентрализации при создании, наличие параллельных рядов, динамизм и т. д.). Состав. Структура. Использование вторичного документного потока в общественной практике.

9. Электронные информационные ресурсы

Веб-архивирование научного и культурного наследия. Открытые архивы в системе научнотехнической информации. Информационные ресурсы научного цитирования

10. Информационные ресурсы негуманитарных областей науки и техники

Наука как область человеческой деятельности. Особенности и формы современной научной коммуникации. Специфика информационных ресурсов в негуманитарной сфере. Информационные ресурсы естествознания. Информационные ресурсы технических наук. Информационные ресурсы в области медицины. Информационные ресурсы экологии. Информационные ресурсы сельского хозяйства.

Раздел 3. Информационное сопровождение отдельных отраслей

Тема 11. Информационные ресурсы экономики

Экономические отношения в современном обществе и их влияние на развитие информационных ресурсов. Особенности и разновидности экономической информации. Документные потоки экономики. Особенности. Структура. Документные полнотекстовые и фактографические информационные ресурсы. Поставщики. Базы данных оперативной информации. Библиографические ресурсы. Текущие указатели и базы данных. ИНИОН РАН как центр информации в области экономики. Информационные ресурсы ВИНИТИ экономического профиля. Информационные ресурсы по экономике ГПНТБ России, ГПНТБ СО РАН, Всероссийского научно-технического конъюнктурного института Информационные ресурсы отраслевых центров информации. (ВНИИКИ). Информационные ресурсы коммерческих информационных структур. Отечественные и зарубежные базы данных. Ретроспективные библиографические указатели в системе ресурсов:

Тема 12. Информационные ресурсы в области права

Особенности правовой информации. Тенденции функционирования и развития. Разновидности правовой информации. Официальные и неофициальные документы. Документные потоки. Особенности. Структура. Полнотекстовые базы данных. Поставщики. Компьютерные справочные правовые системы: «Консультант Плюс», «Гарант», «Кодекс» и др. Библиографические ресурсы. Государственные библиографические указатели официальных документов. Деятельность Парламентской

Форма А Страница 9 из 26

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

библиотеки. Ретроспективные информационные ресурсы. Типология. Ассортимент. Рекомендательные информационные ресурсы.

Тема13 Информационные ресурсы обществознания

Особенности информации в области обществознания. Документные потоки. Особенности. Структура. Документные полнотекстовые и фактографические информационные ресурсы. Библиографические ресурсы. Текущие указатели и БД. ИНИОН, ГПНТБ СО РАН, Институт истории и археологии Уральского отделения РАН и т. д. как поставщики информационных ресурсов обществознания. Ретроспективные библиографические ресурсы. Типология. Ассортимент. Рекомендательные информационные ресурсы для различных категорий пользователей. Интернет-ресурсы обществознания. Проблемы и перспективы развития информационных ресурсов обществознания.

14. Информационные ресурсы художеств енной литератур ы и литературоведения История возникновения литературно-художественной периодики. Современные литературно-художественные журналы. Литературно-художественные журналы в электронной среде.

15. Информационные ресурсы информационно- библиотечной сферы

Поставщики информационных ресурсов. Видовая и содержательная структура информационных ресурсов. Библиографические ресурсы. ИР в электронной среде.

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебной дисциплины и должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньших затратах времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1 Организация информационных ресурсов общества

Тема 1. Информационные ресурсы общества: состав, свойства, классификация (форма проведения – практическое занятие)

Практическая работа № 1 Классификация информационных ресурсов

Цель: закрепление знаний о классах информационных ресурсов.

Запачи

- · ознакомить с признаками классификации ресурсов;
- научить описывать информационные ресурсы по определенным признакам.

Обеспечивающие средства: комплект информационных ресурсов на бумажном и электронном носителях.

Задание: осуществить анализ предложенных преподавателем информационных ресурсов, определить их назначение.

Требования к отчету: итоги практического занятия докладываются устно и оформляются письменно в форме таблицы.

Технология работы:

- 1. Из комплекта, предложенного педагогом, в произвольной форме выбрать информационный ресурс и проанализировать по признакам:
 - наименование массива;

Форма А Страница 10 из 26

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

- · владелец/поставщик;
- принадлежность к системе;
- · содержание;
- вид источника;
- форма собственности;
- · назначение;
- · объем;
- · открытость (доступность);
- форма представления;
- вид носителя;
- способ распространения;
- · масштаб формирования.
- 2. Результаты представить в табличной форме.

Контрольные вопросы:

- · Какие разновидности информационных ресурсов вам известны?
- · Что общего и в чем отличие анализируемых информационных ресурсов?
- Каково назначение информационных ресурсов? Приведите примеры.
- · Охарактеризуйте достоинства и недостатки информационных ресурсов на бумажном и электронном носителях.

Тема 2. Правовое регулирование в сфере информационных ресурсов (форма проведения – практическое занятие)

Практическая работа № 2 Правовое регулирование в сфере информационных ресурсов

Цель: углубление представлений о правовом поле в сфере информационных ресурсов. Залачи:

- · познакомить с понятийным аппаратом;
- · раскрыть содержание основных статей закона «Об информации, информационных технологиях и защите информации» (27 июля 2006 г., № 149-Ф3);
- · научить определить основные права и обязанности граждан в сфере информационных ресурсов. Обеспечивающие средства: федеральный закон РФ от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите ин- формации» (http://www.rg.ru/2006/07/29/informacia-dok.html).

Задание: изучение федерального закона «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» (27 июля 2006 г., № 149- Ф3).

Требование к отчету: письменно оформить ответы на вопросы.

Технология работы:

- 1. Проанализировать ФЗ № 149 по заданным вопросам.
- 2. Записать в рабочую тетрадь ответы на вопросы.

Вариант 1 основные положения закона; понятийный аппарат; вопросы владения и распоряжения; формирование информационных ресурсов; использование информационных ресурсов; защита и сохранность информационных ресурсов; защита персональной информации; государственный надзор за ИР.

Вариант 2 вопросы, отраженные в законе; понятийный аппарат; общедоступная информация; права граждан на доступ к информации; документирование информации; регулирование использования информационно-телекоммуникационных сетей; обязанности обладателя информации; порядок ответственности за правонарушения.

Контрольные вопросы:

· Какие вопросы в сфере информационных ресурсов рассматриваются в ФЗ № 149?

Форма А Страница 11 из 26

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

- Какая информация относится к общедоступной?
- · Какая информация относится к информации ограниченного доступа?
- · Какая информация считается вредоносной?

Тема 4. Государственные информационные ресурсы (ГИР)

Практическая работа № 3 Государственные информационные ресурсы Цель: закрепление знаний о государственных информационных ресурсах. Задачи:

- · ознакомить с отдельными видами государственных информационных ресурсов;
- · научить анализировать и описывать информационные ресурсы по заданным признакам.

Обеспечивающие средства: ПК с доступом в Интернет либо комплект информационных ресурсов на бумажном и электронном носителях, схема анализа.

Задание: изучить информационные ресурсы Росстата, Росархива, Федерального государственного архива научно-технической документации.

Требования к отчету: итоги практической работы представить в виде текста, структурированного по аспектам анализа.

Технология работы:

- 1. Выявить сайты Росстата, Росархива, федерального государственного архива научнотехнической документации.
 - 2. Проанализировать сайты по заданным признакам:
 - сведения об организации (название, руководитель, история создания);
 - адрес сайта;
- · содержание информационного массива (ИМ): первичная информация (общественнополитическая, правовая, финансово-экономическая, данные о предприятиях и т. д.), вторичная (библиографическая, реферативная, обзорная);
 - · источник формирования (видовое наполнение);
- · принадлежность к определенной организационной системе (принцип формирования): ресурсы архивные, библиотечные, МВД, МЧС, НТИ и т. д.);
- · форма собственности: федеральная, субъектов РФ, муниципальная, собственность общественных организаций, частная;
- · назначение: массовые, образовательные, управленческие, межведомственные, ведомственные, региональные, внутрифирменные и др.;
 - · объем (выраженный в сопоставимых единицах измерения);
 - открытость информации: открытая, секретная, конфиденциальная;
- · форма представления информации: текстовая, цифровая, графическая, мультимедийная и др.; · носитель: электронный, бумажный и др.;
- · способ распространения информации: сети глобальные, локальные, полиграфические издания и др.;
 - масштаб формирования: локальные, региональные, национальные, международные;
 - · ассортимент информационных продуктов и услуг (охват, методические особенности).
 - 3. Заполнить таблицу.

Контрольные вопросы:

- · Какие информационные ресурсы относятся к национальным?
- В чем состоят особенности государственных информационных ресурсов?
- Каковы направления деятельности обследованных организаций?
- · Какие информационные ресурсы подготавливаются на бумажном носителе?
- Какие информационные ресурсы существуют в электронной среде?
- По каким признакам Росархив и Росстат относятся к государственным

Форма А Страница 12 из 26

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

информационным ресурсам?

Тема 5 Первичный документный поток как информационный ресурс общества (форма проведения – семинар).

Вопросы по теме:

- 1. Общая характеристика и свойства.
- 2. Методы изучения.
- 3. Закономерности развития и функционирования.
- 4. Особенности структуры.
- 5. Использование знаний о документопотоке в общественной практике.

Тема 6 Закономерности развития и функционирования ПДП

Практическая работа № 4 Изучение динамики роста первичного документного потока

Цель: формирование практических умений изучения динамики роста первичного документного потока.

Задачи:

- освоить методику анализа первичного документного потока;
- выработать навыки сбора, обработки и интерпретации полученных результатов;
- показать возможности использования сведений об особенностях первичного документного потока в общественной практике.

Обеспечивающие средства: комплект библиографических указателей (учебные материалы предоставляются преподавателем).

Задание: изучить динамику роста документопотока, охарактеризовать состояние данной отрасли, сформулировать выводы для информационной сферы.

Требования к отчету: итоги практической работы оформляются письменно, включают заполненную таблицу, график, статистические расчеты, описание особенностей ПДП, ответы на вопросы.

Технология работы:

- 1. Документопоток упорядочить по признаку «год выхода документа».
- 2. Подсчитать количество документов за год.
- 3. Заполнить таблицу

Таблица – Динамика роста документопотока

Год (t)	Количество (N)	Прирост (ΔN)
199		
200		
Всего		

- 4. Подсчитать среднюю скорость роста по формуле: $\Delta N/N\Delta t$ где: N общее количество документов; Δ N прирост за обследуемый период; Δ t период изучения.
 - 5. Составить график динамики роста документопотока
- 6. Определить периоды быстрых темпов роста первичного документного потока, периоды стабильного развития, замедления темпов роста (если таковые наблюдаются).

Контрольные вопросы:

- К каким отраслям, исходя из темпов роста, относится отрасль?
- Ритмично ли развивается данное направление?
- Можно ли отнести данное направление к перспективным?

Форма А Страница 13 из 26

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

· Какие выводы для информационной сферы можно сделать (трудозатраты на освоение ПДП, тематика запросов, тематика указателей и БД)?

Практическая работа № 5 Старение информации в первичном документном потоке Цель: формирование практических навыков изучения старения первичного документного потока.

Задачи:

- освоить методику анализа первичного документного потока;
- · выработать навыки сбора, обработки и интерпретации полученных результатов; · показать возможности использования сведений об особенностях первичного документного потока в общественной практике.

Обеспечивающие средства: список литературы в статьях, монографиях, учебниках, курсовых и дипломных работах. Учебные материалы предоставляются преподавателем.

Задание: изучить закономерность старения информации в документопотоке, определить состояние развития данной отрасли, сформулировать выводы для информационно-библиотечной сферы.

Требования к отчету: итоги практической работы оформляются письменно, включают заполненную таблицу, график, статистические расчеты, описание особенностей старения ПДП, ответы на вопросы.

Технология работы:

- 1. Массив цитированной литературы упорядочить по признаку «год документа».
- 2. Заполнить таблицу
- 3. Подсчитать общее количество ссылок (N).
- 4. Разделить общее количество ссылок (N) на два.
- 5. Определить количество лет, за которые процитирована половина ссылок. Это и есть полупериод старения.
 - 6. Составить график старения массива цитированной литературы.
- 7. По графику старения массива цитированной литературы определить периоды нарастания цитирования, пик цитирования, спад цитирования, единичное цитирование.

Контрольные вопросы:

- · Чему равен полупериод старения документопотока?
- · Укажите периоды нарастания цитирования, пик цитирования, спад цитирования, единичное цитирование.
 - К каким отраслям, исходя из темпов старения, относится изучаемая отрасль?
 - Ритмично ли развивается данное направление?
- · Можно ли считать данное направление в настоящее время перспективным? Обоснуйте свой ответ.
- · Какие выводы для информационно-библиотечной сферы можно сделать (глубина комплектования фонда, глубина ретроспективного поиска литературы, хронологические рамки ретроспективных пособий и БД)?

Практическая работа № 6 Изучение закономерности рассеяния информации в первичном документном потоке

Цель: формирование практических навыков изучения закономерности рассеяния информации в первичном документном потоке.

Задачи:

- освоить методику изучения закономерности рассеяния информации;
- показать возможности использования сведений об закономерности рассеяния информации в первичном документном потоке в общественной практике.

Обеспечивающие средства: «Указатель использованных источников» см. в

Форма А Страница 14 из 26

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

библиографическом указателе ИНИОН «Новая литература по социальным и гуманитарным наукам» (название серии указателя согласуется с преподавателем).

Задание: изучить закономерность рассеяния информации, выявить соответствие полученных сведений модели С. Бредфорда

Требования к отчету: итоги практической работы оформляются письменно, включают заполненную таблицу, график, статистические расчеты, описание особенностей рассеяния ПДП, ответы на вопросы.

Технология работы:

- 1. Выявить «Указатель использованных источников».
- 2. Алфавитный список упорядочить по количеству статей в каждом журнале.
- 3. Подсчитать количество статей в каждом периодическом издании.
- 4. Упорядочить периодические издания по количеству статей в каждом из них (от большего к меньшему).
 - 5. Составить ранжированный список периодических изданий.

Контрольные вопросы:

- · Соответствуют ли полученные результаты модели С. Бредфорда?
- В каких странах данное направление разработано более интенсивно?
- На каком этапе развития находится данное направление?
- С какими отраслями заметны наиболее сильные интегративные связи?
- Какие журналы являются самыми важными?
- · Какие журналы, на ваш взгляд, тру дно было предвидеть в изучаемом документопотоке?

Раздел 3. Информационное сопровождение отдельных отраслей

Тема 11. Информационные ресурсы экономики (форма проведения – практическое занятие)

Практическая работа №7 Информационные ресурсы экономики

Цель: закрепление знаний об информационных ресурсах экономики.

Задачи:

- охарактеризовать информационные ресурсы отраслевых центров по определенным признакам;
 - развить навыки анализа информационных ресурсов;
- · раскрыть информационные ресурсы; · показать поисковые возможности электронных ресурсов.

Обеспечивающие средства: ПК с выходом в Интернет либо комплект информационных ресурсов на бумажном и электронном носителях, каталог «Издания органов НТИ на_____год», комплект текущих библиографических указателей, схемы анализа.

Задание: выявить информационные ресурсы отраслевых центров, осуществить анализ, изучить информационные ресурсы ИНИОН, определить их назначение и поисковые возможности, раскрыть интернет-ресурсы экономики, осуществить поиск литературы в различных интернет-ресурсах.

Требования к отчету: итоги практического занятия докладываются устно и оформляются письменно в виде таблиц, письменного их анализа в последовательности предложенных аспектов характеристики и ответов на вопросы.

Технология работы:

- 1. Информационные ресурсы отраслевых центров.
- 1.1. По каталогу изданий органов НТИ выявить отраслевые информационные центры, формирующие информационные ресурсы экономического профиля.

Форма А Страница 15 из 26

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

- 1.2. Данные занести в таблицу
- 2. Информационные ресурсы ИНИОН.
- 2.2. Охарактеризовать информационные ресурсы ИНИОН по заданным признакам

2.3. Заполнить таблицу

Центр	Название ИР	Жанр

- 3. Интернет-ресурсы.
- 3.1. Выбрать из списка 3–5 интернет-ресурса по экономике.
- 3.2. Проанализировать интернет-ресурсы по заданным признакам.
- 3.3. Заполнить таблицу

Контрольные вопросы:

- · Каковы, на ваш взгляд, возможности использования информационных ресурсов ИНИОН?
 - Что общего и в чем отличие интернет-ресурсов по экономике?
- · Какие электронные библиотеки наиболее надежны и удобны для использования? Проиллюстрируйте свой вывод.
 - · Как вы оцениваете общее состояние информационных ресурсов экономики?

Тема 14. Литературно-художественные журналы в системе информационных **ресурсов** (форма проведения — семинар).

Вопросы по теме:

- 1. История возникновения литературно-художественной периодики.
- 2. Современные литературно-художественные журналы.
- 3. Литературно-художественные журналы в электронной среде.

Тема 15. Информационные ресурсы информационно-библиотечной сферы (форма проведения — семинар).

Вопросы по теме:

- 1. Поставщики информационных ресурсов.
- 2. Видовая и содержательная структура информационных ресурсов.
- 3. Библиографические ресурсы.
- 4. ИР в электронной среде.

Практические (семинарские занятия) представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают основные разделы.

Основной формой проведения семинаров и практических занятий является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также решение задач и разбор примеров и ситуаций в аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на практических занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Форма А Страница 16 из 26

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Архивные информационные ресурсы.
- 2. Библиотечная сеть как информационный ресурс.
- 3. Обязательное представление информации.
- 4. ГСНТИ как информационный ресурс.
- 5. Курс «Отраслевые информационные ресурсы» в терминах и определениях.
- 6. Состав и свойства информационных ресурсов.
- 7. Правовые вопросы в сфере информационных ресурсов.
- 8. Защита и сохранность информационных ресурсов.
- 9. Государственная политика в сфере информационных ресурсов.
- 10. Ограничение доступа к информации. Виды тайн.
- 11. Содержательная структура первичного документного потока.
- 12. Закон «Об информации, информационных технологиях и защите информации» (от 27.07.2006 г. № 149-ФЗ).
- 13. Видовая структура первичного документного потока.
- 14. Структурирование первичного документного потока по формальным признакам.
- 15. Первичный документный поток как информационный ресурс.
- 16. Организационная структура вторичного документного потока.
- 17. Рассеяние информации в первичном документном потоке.
- 18. Использование закономерностей первичного документного потока в общественной практике.
- 19. Государственные информационные ресурсы. Общая характеристика.
- 20. Классификация информационных ресурсов.
- 21. НИР и стандартизация в сфере информационных ресурсов.
- 22. Методы изучения первичного документного потока.
- 23. Ретроспективные информационные ресурсы (по выбору студента).
- 24. Электронные библиотеки литературно-художественного комплекса.
- 25. Вторичные документные потоки общетехнических информационных центров.
- 26. Электронные ресурсы естествознания и техники.
- 27. Документные потоки информационно-библиотечной сферы.
- 28. Вторичные документные потоки естествознания и техники.
- 29. Информационные ресурсы культуры и искусства.
- 30. Информационные ресурсы ИНИОН.
- 31. Литературно-художественный комплекс в Интернете.
- 32. Вторичные документные потоки многоотраслевых и информационных библиотечных центров.
- 33. Реферативный журнал ИНИОН и ВИНИТИ.
- 34. Информационные ресурсы ВИНИТИ.
- 35. Организационная структура вторичного документного потока.
- 36. Актуализация информации в первичном документном потоке.

37. Информационные ресурсы культуры и искусства.

Форма А Страница 17 из 26

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

- 38. Вторичные документные потоки права.
- 39. Вторичные документные потоки экономики.
- 40. Фактографические информационные ресурсы экономики.
- 41. Электронные ресурсы экономики.
- 42. Первичные документные потоки права.
- 43. Периодические издания литературно-художественного комплекса.
- 44. Первичные документы. литературно-художественного комплекса
- 45. Текущие вторичные документные потоки литературно-художественного комплекса.

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 26.03.2019 г.).

Форма обучения – очная.

Наименование разделов и тем	Виды самостоятельной работы	Объем в часах	Формы контроля
1. Информационные ресурсы общества: состав, свойства, классификация	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к выполнению практического задания; Подготовка к сдаче зачета 	1	устный опрос, проверка выполнения практического задания, зачет
2. Правовое регулирование в сфере информационных ресурсов	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к выполнению практического задания; Подготовка к сдаче зачета 	1	устный опрос, проверка выполнения практического задания, зачет
3. Государственная политика в сфере информационных ресурсов	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
4. Государственные информационные ресурсы (ГИР)	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к выполнению практического задания; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, проверка выполнения практического задания, зачет
5. Первичный документный поток (ПДП) как информационный ресурс общества	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
6. Закономерности развития и функционирования ПДП	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к выполнению 	2	устный опрос, проверка выполнения практического задания, зачет

Форма A Страница 18 из 26

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

	практического задания;		
	• Подготовка к сдаче зачета		
7. Структурные особенности ПДП	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
8. Вторичны й документный поток (ВДП) как информационный ресурс	 Подготовка к еда те за тета Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
9. Электронные информационные ресурсы	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
10. Информационные ресурсы негуманитарных областей науки и техники	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
11. Информационные ресурсы экономики	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к выполнению практического задания; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, проверка выполнения практического задания, зачет
12. Информационные ресурсы в области права	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	6	устный опрос, зачет
13. Информационные ресурсы обществознания	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	2	устный опрос, зачет
14. Информационные ресурсы художеств енной литератур ы и литературоведения	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	4	устный опрос, зачет
15. Информационные ресурсы информационно- библиотечной сферы	 Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебнометодического и информационного обеспечения дисциплины; Подготовка к сдаче зачета 	4	устный опрос, зачет

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

1. Звездин, С. В. Мировые информационные ресурсы : учебное пособие / С. В. Звездин.

Форма А Страница 19 из 26

- 3-е изд. Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. 368 с. ISBN 978-5-4497-0895-3. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102020.html
- 2. Фомин, В. И. Информационный бизнес: учебник и практикум для вузов / В. И. Фомин. 4-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 251 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14388-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/493253.

дополнительная:

- 1. Блюмин, А. М. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие для бакалавров / А. М. Блюмин, Н. А. Феоктистов. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Дашков и К, 2016. 384 с. ISBN 978-5-394-02411-5. Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394024115.html
- 2. Абрамкин, Г. П. Мировые информационные ресурсы : учебно-методическое пособие / Г. П. Абрамкин, Н. В. Тумбаева, Ю. В. Чепрунова. Барнаул : Алтайский государственный педагогический университет, 2020. 110 с. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102738.html
- 3. Селетков, С. Н. Мировые информационные ресурсы и ресурсы знаний: учебное пособие / С. Н. Селетков, Н. В. Днепровская, И. В. Тультаева. М.: Евразийский открытый институт, 2009. 232 с. ISBN 978-5-374-00312-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/10893.html
- 4. Зюзин, А. С. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие / А. С. Зюзин, К. В. Мартиросян. Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 139 с. ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/66030.html

учебно-методическая:

1. Ходжаян Е. Г. Методические указания по освоению дисциплины «Отраслевые информационные ресурсы» для студентов всех форм обучения факультета культуры и искусства направления бакалавриата 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» профиль «Документоведение и документационное обеспечение управления» / Е. Г. Ходжаян; УлГУ, Фак. культуры и искусства. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 КБ). - Текст : электронный. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/7431

Согласовано:		
1 -		d C
let. Dutinomeraple	1 Weberobe U. F.	4. Mucuel 129.04.2012
Должность сотрудника научной библиотеки	ФИО	подпись дата

б) Программное обеспечение:

- 1. Операционная система «Альт образование»
- 2. Офисный пакет «Мой офис»

Форма А Страница 20 из 26

U

Ф-Рабочая программа дисциплины

- 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. ЭБС Лань : электронно-библиотечная система : сайт / ООО ЭБС Лань. Санкт-Петербург, [2022]. URL: https://e.lanbook.com. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 1.5. ЭБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО Знаниум. Москва, [2022]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- 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 / ООО 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. SMART Imagebase: научно-информационная база данных EBSCO // 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 . URL: http://window.edu.ru/ . – Текст : электронный.
- 6.2. Российское образование : 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 Mera-ПРО / ООО «Дата Экспресс». – URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web. – Режим доступа: для пользователей научной библиотеки. – Текст: электронный.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. на: Ум. Киочков В 1 18 1 03.06.2022,

Должность сотрудника УИТиТ ФИО подпись дата

12. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций и семинарских занятий, для проведения текущего

Форма А Страница 21 из 26

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

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 информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе.

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.

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 <u>старший преподаватель</u> <u>Е.Г. Ходжаян</u> *фио*

Форма А Страница 22 из 26

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

Приложение 1

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- Звездин, С. В. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие / С. В. Звездин.
 — 3-е изд. Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. 368 с. ISBN 978-5-4497-0895-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102020.html
- Фомин, В. И. Информационный бизнес: учебник и практикум для вузов / В. И. Фомин.
 4-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 251 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14388-1. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/515426.

дополнительная:

- Блюмин, А. М. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие для бакалавров / А. М. Блюмин, Н. А. Феоктистов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: Дашков и К, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-394-02411-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394024115.html
- Абрамкин, Г. П. Мировые информационные ресурсы: учебно-методическое пособие / Г. П. Абрамкин, Н. В. Тумбаева, Ю. В. Чепрунова. Барнаул: Алтайский государственный педагогический университет, 2020. 110 с. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102738.html
- Селетков, С. Н. Мировые информационные ресурсы и ресурсы знаний: учебное пособие / С. Н. Селетков, Н. В. Днепровская, И. В. Тультаева. М.: Евразийский открытый институт, 2009. 232 с. ISBN 978-5-374-00312-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/10893.html
- Зюзин, А. С. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие / А. С. Зюзин, К. В. Мартиросян. Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 139 с. ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/66030.html

учебно-методическая:

Ходжаян Е. Г. Методические указания по освоению дисциплины «Отраслевые информационные ресурсы» для студентов всех форм обучения факультета культуры и искусства направления бакалавриата 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» профиль «Документоведение и документационное обеспечение управления» / Е. Г. Ходжаян; УлГУ, Фак. культуры и искусства. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 КБ). - Текст : электронный. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/7431

Главный библиотекарь / Шевякова И.Н Леессия 7 15.	
Главный библиотекарь / Шевякова И.Н / Сейте / 13.	05. 2023
Должность сотрудника научной библиотеки ФИО подпись	зата

Форма А Страница 23 из 26



Ф-Рабочая программа дисциплины

Приложение 2

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 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 IOPAЙТ: образовательный ресурс, электронная библиотека: сайт / ООО Электронное издательство «IOPAЙТ». 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 / ООО «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.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.

Согласовано:

Нак. ОЛДД , Ив 1 Тошенова НА 15.05. 2023 Должность сотрудника УИТИТ ФИО подпись дата

Форма А

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

Приложение 3

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

а) Список рекомендуемой литературы

основная:

- Звездин, С. В. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие / С. В. Звездин.
 — 3-е изд. Москва: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. 368 с. ISBN 978-5-4497-0895-3. Текст: электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/102020.html
- Фомин, В. И. Информационный бизнес : учебник и практикум для вузов / В. И. Фомин. 4-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 251 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14388-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/539986

дополнительная:

- Блюмин, А. М. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие для бакалавров / А. М. Блюмин, Н. А. Феоктистов. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва: Дашков и К, 2016. - 384 с. - ISBN 978-5-394-02411-5. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394024115.html
- Абрамкин, Г. П. Мировые информационные ресурсы : учебно-методическое пособие / Г. П. Абрамкин, Н. В. Тумбаева, Ю. В. Чепрунова. — Барнаул : Алтайский государственный педагогический университет, 2020. — 110 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/102738.html
- Селетков, С. Н. Мировые информационные ресурсы и ресурсы знаний: учебное пособие / С. Н. Селетков, Н. В. Днепровская, И. В. Тультаева. М.: Евразийский открытый институт, 2009. 232 с. ISBN 978-5-374-00312-3. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/10893.html
- Зюзин, А. С. Мировые информационные ресурсы: учебное пособие / А. С. Зюзин, К. В. Мартиросян. Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2016. 139 с. ISBN 2227-8397. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/66030.html

учебно-методическая:

 Ходжаян Е. Г. Методические указания по освоению дисциплины «Отраслевые информационные ресурсы» для студентов всех форм обучения факультета культуры и искусства направления бакалавриата 46.03.02 «Документоведение и архивоведение» профиль «Документоведение и документационное обеспечение управления» / Е. Г. Ходжаян; УлГУ, Фак. культуры и искусства. - Ульяновск : УлГУ, 2019. - Загл. с экрана; Неопубликованный ресурс. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 372 КБ). -Текст : электронный. URL: http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/7431

Согласовано:

Гл. библиотекарь	/	Шевякова И.Н.	/	Arennys	/	25.05.2024
Должность сотрудника научной библиотеки		ФИО		подпись		дата

Форма А Страница 25 из 26

Приложение 4

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 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, [2024]. URL: http://www.iprbookshop.ru. Режим доступа: для зарегистрир, пользователей. Текст : электронный.
- Образовательная платформа ЮРАЙТ : образовательный ресурс, электронная библиотека : сайт / ООО Электронное издательство «ЮРАЙТ». Москва, [2024]. URL: https://urait.ru. Режим доступа: для зарегистрир, пользователей. Текст : электронный.
- База данных «Электронная библиотека технического ВУЗа (ЭБС «Консультант студента»): электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Политехресурс». Москва, [2024]. 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, [2024]. URL: https://www.rosmedlib.ru. Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- Большая медицинская библиотека: электронно-библиотечная система: сайт / ООО «Букап». Томск, [2024]. URL: https://www.books-up.ru/ru/library/. Режим доступа: для зарегистрир, пользователей. Текст: электронный.
- ЗБС Лань: электронно-библиотечная система: сайт / ООО ЭБС «Лань», Санкт-Петербург, [2024]. – URL: https://e.lanbook.com. – Режим доступа: для зарегистрир, пользователей. – Текст: электронный.
- ЗБС Znanium.com : электронно-библиотечная система : сайт / ООО «Знаниум». Москва, [2024]. URL: http://znanium.com . Режим доступа : для зарегистрир. пользователей. Текст : электронный.
- КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: справочная правовая система. / ООО «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва: КонсультантПлюс, [2024].
- eLIBRARY.RU: научная электронная библиотека: сайт / ООО «Научная Электронная Библиотека». Москва, [2024]. URL: http://elibrary.ru. Режим доступа: для авториз, пользователей. Текст: электронный
- 4. Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека» : электронная библиотека : сайт / ФГБУ РГБ. Москва, [2024]. URL: https://нэб.рф. Режим доступа : для пользователей научной библиотеки. Текст : электронный.
- Российское образование: 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.

Инженер ведущий

Woul

Щуренко Ю.В. 2024

Форма А Страница 26 из 26