Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Штратникова Алина Викторовна Министерство культуры Российской Федерации Должность: зав. кафедрой информационно-библиотечной деятельности и

документоведения федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Дата подписания: 12.07.2023 16:20:33 высшего образования

Уникальный программный ключ:

3932d38d9974694d23ae4**скРассию/ДАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ** КУЛЬТУРЫ»

> Информационно-библиотечный факультет Кафедра документоведения и проектной деятельности

> > **УТВЕРЖДАЮ** зав. кафедрой документоведения и проектной деятельности

22 августа 2022 г.

(A)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.В.10 ЭЛЕКТРОННАЯ ЦИФРОВАЯ ПОДПИСЬ

Направление подготовки 46.03.02 Документоведение И архивоведение

Профиль подготовки Цифровая деятельность в документоведении и архивоведении

Квалификация (степень) выпускника -бакалавр Форма обучения - заочная

Краснодар 2022

Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины по выбору обучающимися заочной формы обучения по направлению подготовки (специальности) 46.03.02 Документоведение и архивоведение в 7-8 семестрах.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 46.03.02 Документоведение и архивоведение, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2020г. №1343, и основной образовательной программой.

Рецензенты:

Доктор педагогических наук, профессор кафедры библиотечно-библиографической деятельности

Н.Л. Голубева

Т.А.Куликова

Начальник отдела правовой, организационной и кадровой работы Департамента образования Администрации муниципального образования г.Краснодар, канд.пед.наук

Составитель: Н.Б.Зиновьева, доктор педагогических наук, профессор кафедры документоведения и проектной деятельности

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры документоведения и проектной деятельности 22 августа 2022г., протокол № 11.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена и рекомендована к использованию в учебном процессе Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «КГИК» «29» августа 2022 г., протокол № 8.

[©] Н.Б.Зиновьева, 2022

[©] ФГБОУ ВО «КГИК», 2022

Содержание

1. Цели и задачи освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	4
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины	4
4. Структура и содержание и дисциплины	6
4.1. Структура дисциплины:	7
4.2. Тематический план освоения дисциплины по видам учебной деятельности и виды самостоятельной (внеаудиторной) работы	11
5. Образовательные технологии	11
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации:	12
6.1. Контроль освоения дисциплины	
6.2. Оценочные средства	
7. Учебно-методическое и информационно обеспечение дисциплины (модуля)	13
7.1. Основная литература	13
7.2. Дополнительная литература	13
7.3. Периодические издания	14
7.4. Интернет-ресурсы	15
7.5. Методические указания и материалы по видам занятий	15
7.6. Программное обеспечение	15
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	16
9. Дополнения и изменения к рабочей программе учебной дисциплины (модуля)	17

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Цели освоения дисциплины

изучение основных направлений работы с цифровыми документами в современных организациях и способы подтверждения их достоверности с помощью электронной цифровой подписи, а также теории и практики организации современного документационного обеспечения на основе новых информационных технологий.

1.2. Задачи освоения дисциплины:

- -изучение нормативно-методической базы работы с цифровыми документами;
- знакомство с современными требованиями по составлению и подтверждению документов в электронной форме;
- формирование подходов к организации работы с цифровыми документами, электронной цифровой подписью и организацией электронного документооборота в организации (учреждении).

2. Место дисциплины «Электронная цифровая подпись» в структуре ОПОП ВО:

Дисциплина «Электронная цифровая подпись» относится к циклу дисциплин по выбору направления подготовки Документоведение и архивоведение заочной формы обучения. Она находится в содержательнометодической и логической связи с дисциплинами «Документоведение», «Технологии и документы в органах государственной власти и местного самоуправления», «Информационное обеспечение управления» и др.

При освоении данной дисциплины необходимы базовые знания в области информатики, документоведения, архивоведения, в результате изучения которых сформированы:

- -понимание роли цифрового документа в реализации функций управления;
- -профессиональное понимание проблем совершенствования электронного документооборота;
- -способность к выявлению устойчивых тенденций в развитии документной науки и практики;
- -умение использовать навыки работы с цифровой информацией из различных источников для решения профессиональных и социальных задач.

В результате изучения данного курса студент должен освоить теоретические разделы, касающиеся цифрового документа и электронного документооборота, предмета, цели и задач этого раздела науки, ее основной проблематики, освоить терминосистему, ориентироваться в литературе по этому направлению работы и родственных ей направлений с тем, чтобы иметь возможность применить их в своей работе.

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ.

Компетенция	Знает	Умеет	Владеет		
ОПК-4. Способен	-структуру,	-работать с	навыками		
использовать	особенности и	электронными	работы с		
базовые знания в	разновидности	документами в	электронными		
области	электронных	разных средах;	документами и		
информационно-	документов в ДОУ;	-	электронной		
коммуникационных	-	пользоваться	подписью.		
технологий в сфере	разновидности и	электронной			
своей	правила	подписью;			
профессиональной	применения	-вести учет			
деятельности;	электронной	электронных			
ПК-1 Составление	подписи;	документов, в			
и оформление	-современную	том числе			
управленческой	нормативную базу,	подписанных			
документации.	регламентирующую	электронной			
	работу с	подписью.			
	электронным				
	документом и				
	электронной				
	подписью.				

В результате изучения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- делопроизводственную терминологию в области цифрового документа и электронного документооборота;
- основные нормативно методические материалы документированию управленческой деятельности в электронной форме и основную научно-исследовательскую литературу области В документоведения делопроизводства, раскрывающую специфику И цифрового документа и электронного документооборота;
- состав, порядок и правила составления документации по совершенствованию системы ДОУ в электронной форме;

Уметь:

- -анализировать процессы модернизации документной сферы, происходящие в профессиональной деятельности документоведа;
- -оценивать уровень профессионализма специалиста документальной сферы;

- -составлять нормативно-методические документы в области работы с электронным документом для службы ДОУ конкретной организации;
- -оформлять документы в соответствии с требованиями государственных стандартов, регламентирующих работу с цифровыми документами;

Владеть:

- -навыками работы с цифровыми документами в управлении;
- -навыками компьютерной техники и информационных технологий;
- -навыками сбора и анализа перспективной информации.
- иметь представления о современных направлениях развития и путях совершенствования документационного обеспечения управления.

Приобрести опыт деятельности

 в обосновании, организации и реализации научного исследования в профессиональной деятельности.

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единицы (144 часа).

/п	Раздел дисциплины	Семестр	Неделя семестра	само и тр	работы, в остоятель студе удоемкос	ьную ра нтов сть (в ча	і боту ісах)	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма
711			Ö	Л	П3	ИЗ	СР	промежуточной аттестации <i>(по</i> <i>семестрам)</i>
1.	Понятие цифрового документа и его законодательное и нормативное регулирование	7		4	6		62	
2.	Электронный офис. Электронный и мобильный документооборот	8		4	6		62	
	Итого:			8	12		124	Экзамен

4.2. Тематический план освоения дисциплины по видам учебной деятельности и виды самостоятельной (внеаудиторной) работы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (темы, перечень раскрываемых вопросов): лекции, практические занятия (семинары), индивидуальные занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объем часов/з.е.	Формируемые компетенции (по теме)
1	2	3	4
7 семестр			
Раздел 1. Понятие ци	ифрового документа и его законодательное и нормати	вное регулі	ирование
Тема 1.1.	<u>Лекция</u> : Понятие цифрового документа.		ОПК-4
Понятие электронный документ	Многозначность термина «цифровой», «электронный документ». Электронный документ Преемственность традиционного и цифрового документа.	2	ПК-1
	<u>Лекция:</u> Законодательные и нормативные акты, раскрывающие объем понятия «цифровой документ».	2	
	Практические занятия (семинары): Анализ законодательных и нормативных актов Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации (утв. 7 февр. 2008г); Государственная программа РФ «Информационное общество (2011-2020 годы) (утв. 20 окт. 2010 г. №1815-р); №149-ФЗ от 27 июля 2006г. Федеральные законы, регулирующие использование электронных документов.	6	
	Индивидуальные занятия		
8 сомостп	Анализ ГОСТ Р ИСО 15489 «Информация и документация. Управление документами; ГОСТ Р 53898-2010 Системы электронного документооборота. Взаимодействие систем управления документами. Требования к электронному сообщению; ГОСТ Р 54471-2011/ISO/TR 15801:2009 Системы электронного документооборота. Управление документацией. Информация, сохраняемая в электронном виде. Рекомендации по обеспечению достоверности и надежности; ГОСТ Р ИСО 23081 Информация и документация, Процессы управлении записями. Метаданные для записей.	62	
8 семестр Раздел 2. Электроннь	ий офис. Электронный и мобильный документооборот		
2. Электронный офис. Электронный и мобильный	<u>Лекции:</u> Процессы электронного документооборота <u>Лекции:</u> Электронная подпись	2	ОПК-4

документооборот.		2	ПК-1
	Практические занятия (семинары):		
	Анализ ФЗ «Об электронной подписи»	6	
	Анализ СЭД.		
	Разработка таблицы сравнительного анализа СЭД		
	Индивидуальные занятия:		
	Самостоятельная работа:	35	
	Сбор информации о работе в СЭД «Дело», 1-С-	33	
	Документооборот, Евфрат, Директум и др.		
]	Вид итогового контроля - экзамен		
	D CEPTO	7.4.4	
	всего:	144	

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 46.03.02 —Документоведение и архивоведение предусматривает широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: Лекционные занятия: лекция-беседа, лекция-дискуссия, лекция-анализ ситуаций, лекция-диалог. Практические занятия: тематические семинары, проблемные семинары, метод «круглого стола», методы анализа проблемных ситуаций.

Удельный вес занятий, проводимых в интерактивных формах, составляет не менее 45 % аудиторных занятий.

6. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИ

6.1. Контроль освоения дисциплины

Контроль освоения дисциплины производится в соответствии с Положением проведении текущего контроля успеваемости 0 студентов ФГБОУ BO «Краснодарский промежуточной аттестации государственный институт культуры». Программой дисциплины в целях проверки прочности усвоения материала предусматривается проведение различных форм контроля.

Текущий контроль успеваемости студентов по дисциплине производится в следующих формах:

- устный опрос;
- практические задания;
- самостоятельная работа;
- работа с первоисточниками.

Задания для самостоятельной работы

- 1. Электронные информационные ресурсы.
- 2. Основы классификации электронных документов.
- 3. Программы электронного документооборота
- 4.Значение и основные положения ФЗ «Об электронной подписи»

6.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация по дисциплине проходит в форме отчета по выполненным практическим занятиям

Завершающая аттестация – в форме экзамена

Вопросы к экзамену

- 1. Понятие цифрового документа.
- 2. Преемственность традиционного и цифрового документа.
- 3. Законодательные и нормативные акты, раскрывающие объем понятия «электронный цифровой документ».
- 4. Взгляды отечественных ученых на природу и сущность электронного цифрового документа.
- 5. Законодательное регулирование в сфере использования электронных цифровых документов.
- 6. Стандартизация и нормативно-методическая база электронного документооборота.
- 7. ГОСТ Р ИСО 15489 «Информация и документация. Управление документами; ГОСТ Р 53898-2010 Системы электронного документооборота. Взаимодействие систем управления документами. Требования к электронному сообщению;
- 8. ГОСТ Р 54471-2011/ISO/TR 15801:2009 Системы электронного документооборота. Управление документацией. Информация, сохраняемая в электронном виде. Рекомендации по обеспечению достоверности и надежности;
- 9. ГОСТ Р ИСО 23081 Информация и документация, Процессы управлении записями. Метаданные для записей.
- 10. Современные компьютерные программы электронного документооборота и их возможности.
- 11. Понятие электронный архив.
- 12. Основные преимущества электронных архивов.
- 13. Рекомендации по комплектованию, учету и организации хранения электронных архивных документов в архивах организаций (ВНИИДАД).
- 14. Виды и направления деятельности электронных архивов организаций.
- 15. Создание электронного архива организации.
- 16. Понятие конвертации, миграции цифровых документов.
- 17. Архивный аутсорсинг.
- 18. Saas-технология как создание внешнего (облачного) электронного архива.

- 19. Организация работы электронного архива.
- 20. Порядок хранения электронных документов.
- 21. Ведение номенклатуры дел в электронной форме.
- 22. Электронное дело. Обработка электронного дела при передаче в архив.
- 23. Обеспечение сохранности и учет электронных документов.
- 24. Электронные ресурсы Архивного фонда Российской Федерации.
- 25. Программа информатизации архивной отрасли на 2011-2020 гг.
- 26. Единая автоматизированная информационная система Росархива ЕАИС.
- 27. Отраслевой портал «Архивы России».
- 28. Государственный реестр уникальных документов Архивного фонда Российской Федерации.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

- 1. Шульгина, М.В. Архивоведение: учебное пособие / М.В. Шульгина; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова». Архангельск: ИД САФУ, 2014. 233 с.: табл., ил. ISBN 978-5-261-00937-5; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=312311 (15.04.2016).
- 2. Мельников В.П. Информационные технологии: учебник для студентов вузов. М.: Академия, 2008. 432с.
- 3. Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации (утв. 7 февр. 2008г);

7.2. Дополнительная литература

- 1. Тельчаров А.Д. Архивоведение. М.: Приор-издат., 2004. 160с.
- 2. Государственная программа РФ «Информационное общество (2011-2020 годы) (утв. 20 окт. 2010 г. №1815-р);
- 3. №149-ФЗ от 27 июля 2006г. «Об информации, информационных технологиях и защите информации»;
 - 4. №33-ФЗ от 12 марта 2014г. «Об электронной подписи»;
 - 5. №152-ФЗ от 27 июля 2006г. «О персональных данных»;
- 6. №8-ФЗ от 09 февр. 2009г. «Об обеспечении доступа к информации государственных органов и органов местного самоуправления»;
- 7. Постановление Правительства РФ от 15.06.2009 (ред. от 07.09.2011) «Об утверждении правил делопроизводства в федеральных органах исполнительной власти»;
- 8. Постановление Правительства РФ от 22 сент. 2009г. №754 «Об утверждении положе
- 9. Распоряжение Правительства РФ от 17 дек.2009г. №1993-р «Об утверждении сводного перечня государственных и муниципальных услуг,

предоставляемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления в электронном виде, а также услуг, предоставляемых в электронном виде учреждениями субъектов РФ и муниципальными учреждениями;

- 10. Постановление Правительства РФ от 8 сент. 2010г. №697 «О единой системе межведомственного электронного взаимодействия».
- 11. ГОСТ Р ИСО 15489 «Информация и документация. Управление документами; ГОСТ Р 53898-2010 Системы электронного документооборота. Взаимодействие систем управления документами. Требования к электронному сообщению;
- 12. ГОСТ Р 54471-2011/ISO/TR 15801:2009 Системы электронного документооборота. Управление документацией. Информация, сохраняемая в электронном виде. Рекомендации по обеспечению достоверности и надежности;
- 13. ГОСТ Р ИСО 23081 Информация и документация, Процессы управлении записями. Метаданные для записей.
- 14. Афанасьева, Л.П. Электронные документы в документообороте и архиве организации / Л.П. Афанасьева // Секретарское дело. 2006.-№1. С. 26-34.
- 15. Афанасьева, Л.П. Электронные документы в документообороте и архиве организации / Л.П. Афанасьева // Секретарское дело. 2006.-№2. С. 40-44.
- 16. Афанасьева, Л.П. Электронные документы в документообороте и архиве организации / Л.П. Афанасьева // Секретарское дело. 2006. №3. -С. 26-36.
- 17. Беликова, Е.О. Электронные документы и архивы: Учеб.пособие Е.О.Беликова, Е.В.Булюлина, А.Г.Нестерова –Волгоград, 2014.-80с.
- 18. Клименко, А. Долговременное хранение электронных документов: основы методологии/А. Клименко// Делопроизводство и документооборот на предприятии.-2014.-№1.

7.3. Периодические издания:

- 1. Информационные ресурсы России
- 2. Библиография
- 3. East view (ИВИС): российские научные журналы и газеты http://dlib.eastview.com/
- 4. eLIBRARY Научная электронная библиотека (Москва) http://www.elibrary.ru/
- 5. IPRbooks Электронно-библиотечная система

http://www.iprbookshop.ru

6. Polpred.com Обзор СМИ

http://www.polpred.com

7. <u>Интегрум</u>

http://www.nlr.ru/res/pr.php?n=2

8. КиберЛенинка

http://cyberleninka.ru/

9. PHE: Коллекции первоисточников на сайте Brill

http://www.primarysourcesonline.nl/

10. Университетская информационная система РОССИЯ

http://uisrussia.msu.ru

11. Электронная библиотека диссертаций

http://dvs.rsl.ru/

- 12. Электронная библиотека Издательского дома «Гребенников» http://grebennikon.ru
- 13. Электронная библиотека РГБ. Универсальное собрание

http://elibrary.rsl.ru/?menu=s410/elibrary/elibrary4454/elibrary44544456/&lang=ru

14. Электронная библиотечная система "Лань"

http://www.e.lanbook.com

7.4. Интернет-ресурсы

1. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – М. - . – Режим доступа: http://www.nlr.ru:8101/ 2. Научная библиотека МГУ им. М. В. Ломоносова [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – М. - . – Режим доступа: http://www.lib.msu.su/ 3. Научная библиотека национального исследовательского Томского государственного университета [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – http://www.lib.tsu.ru. Томск.-Режим доступа: Электронная библиотека Режим доступа: http://library.mephi.ru/icb2/glav5 new.html

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ).

Преподавание дисциплины в университете обеспечивается наличием аудиторий (в том числе оборудованных проекционной техникой) для всех видов занятий и выполнения научно-исследовательской работы.

Помещения соответствуют требованиям санитарного и противопожарного надзора.

Университет располагает компьютерными классами с лицензионным программным обеспечением. Имеются рабочие места с выходом в Интернет для самостоятельной работы.

9. Дополнения и изменения к рабочей программе учебной дисциплины (модуля)

	на 2	020 y	ч. год		
			Прорект	ОГЛАСОВАНО гор по учебной ј С.А. Тре 2	работе
В рабочую изменения:	программу у				-
•					_
•					
•					; ;
	и изменени а заседании каф	я к рабо	чей програ	имме рассмо	
рекомендованы на		я к рабо редры	чей програ	имме рассмо	
рекомендованы на ————————————————————————————————————	а заседании каф	я к рабо редры	чей програ	имме рассмо	
рекомендованы на	а заседании каф	я к рабо редры	чей програ	имме рассмо	трены и

(Ф.И.О.)

(дата)

(наименование кафедры)

(подпись)