МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Выпускающая кафедра

Заведующий кафедрой МОиГТ

Директор ИМТК

И.В. Карапетянц

26 июня 2019 г.

26 июня 2019 г.

Кафедра

«Международные отношения и геополитика транспорта»

Автор Егоров Виктор Павлович, д.воен.н., профессор

В.Г. Егоров

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Архивное право

Направление подготовки: 46.03.02 – Документоведение и архивоведение

Профиль: Управление документами в условиях цифровой

экономики

Квалификация выпускника:

Бакалавр

Форма обучения:

заочная

Год начала подготовки

2019

Одобрено на заседании

Учебно-методической комиссии

Протокол № 5 20 мая 2019 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

Протокол № 15 15 мая 2019 г.

Заведующий кафедрой

Г.А. Моргунова

В.Г. Егоров

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

Одобрено на заседании кафедры

ID подписи: 977026

Подписал: Заведующий кафедрой Егоров Владимир

Георгиевич

Дата: 15.05.2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Архивное право» являются:

- дать студентам, будущим специалистам в области документоведения и архивоведения, комплекс современных знаний, умений и навыков, необходимых для профессиональной деятельности.
- формирование у студентов правовых навыков организации работы с архивными документами.

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Архивное право" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

2.1. Наименования предшествующих дисциплин

Для изучения данной дисциплины необходимы следующие знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами:

2.1.1. Документоведение:

Знания: основных понятий, определений, терминов направления «Документоведение и архивоведение»; признаков, параметров, характеристик всех видов документационных комплексовметодов, средств и приемов, изучаемых в курсе «Документоведение»; функций и задач профессии документоведа применительно к актуальным социальным проблемам; классификацию по различным критериям объектов курса «Документоведение», его задач и способов их решения; социальную значимость профессии документоведа. теории, законы, а также методы и приемы, используемые в курсе для изучения различных видов документов и их комплексов

Умения: интерпретировать принципы, основы, теории, законы, правила, используемые в курсе «Документоведение» применительно к различным видам документационных комплексов; анализировать по различным критериям различные комплексы документов, задачи и способы решения профессиональных задачприменять понятийный аппарат курса «Документоведение» для формулирования профессиональных задач; сопоставить признаки, параметры, характеристики, свойства различных видов документационных комплексов; формулировать проблемы, вопросы и задачи учебного курса. выбирать, выделять, отделять объекты и предметы курса «Документоведение» из окружающей среды

Навыки: планировать профессиональную деятельность на базе законов и методов направления «Документоведение и архивоведение»; сформулировать задачи, способы и критерии профессиональной деятельности документоведа;подготовить модели и схемы, описывающие объекты курса «Документоведение»;постановки цели в профессиональной работе документоведа и организации её достижения; описания результатов профессиональной деятельности, формулировки теоретических и практических выводов постановки познавательных задач и выдвижения гипотез с учетом социальной значимости профессии документоведа. отыскивать причины социальных явлений, обозначать свое понимание или непонимание по отношению к изучаемой проблеме в соответствии со спецификой профессии документоведа. классифицировать, систематизировать, дифференцировать факты, явления, объекты, системы, методы, решения, задачи и т.д., самостоятельно формулируя основания для классификации; обобщать, интерпретировать полученные результаты по нормативнометодическим критериям документационного обеспечения управления

2.2. Наименование последующих дисциплин

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫЕ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины студент должен:

№ п/п	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
1	ПКС-4 Способен выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач;	ПКС– 4.1. Уметь выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач ПКС– 4.3. Владеть методикой выполнения профессиональных обязанностей с учетом поставленных задач ПКС– 4.2. Знать профессиональные обязанности с учетом поставленных задач
2	УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений;	УК-2.1 Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих ее достижение. Определяет ожидаемые результаты решения выделенных задач. УК-2.2 Проектирует решение конкретной задачи проекта, выбирая оптимальный способ ее решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений. УК-2.3 Решает конкретные задачи проекта, заявленного качества и за установленное время. УК-2.4 Публично представляет результаты решения конкретной задачи проекта.
3	УК-6 Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни.	УК-6.1 Применяет знание о своих ресурсах и их пределах (личностных, ситуативных, временных и т.д.) для успешного выполнения порученной работы. УК-6.2 Понимает важность планирования перспективных целей собственной деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. УК-6.3 Реализует намеченные цели деятельности с учетом условий, средств, личностных возможностей, этапов карьерного роста, временной перспективы развития деятельности и требований рынка труда. УК-6.4 Критически оценивает эффективность использования времени и других ресурсов при решении поставленных задач, а также относительно полученного результата. УК-6.5 Демонстрирует интерес к учебе и использует предоставляемые возможности для приобретения новых знаний и навыков.

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

4.2. Распределение объема учебной дисциплины на контактную работу с преподавателем и самостоятельную работу обучающихся

	Количеств	о часов
Вид учебной работы	Всего по учебному плану	Семестр 7
Контактная работа	14	14,35
Аудиторные занятия (всего):	14	14
В том числе:		
лекции (Л)	6	6
практические (ПЗ) и семинарские (С)	8	8
Самостоятельная работа (всего)	121	121
Экзамен (при наличии)	9	9
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	144	144
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	4.0	4.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Экзамен	Экзамен

4.3. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

			Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме			Формы текущего			
No	Семестр	Тема (раздел)	в том числе интерактивной форме			контроля			
п/п	еме	учебной			Ш	_		ō.	успеваемости и
	ŭ	дисциплины		JIP	ПЗ/ГП	KCP	CP	Всего	промежу-точной
			Л		П		C		аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	7	Раздел 1	2		8		58	68	,
		Архивное право и							опросы
		архивное							
		законодательство							
		Архивное право;							
		Архивное							
		законодательство; Этический кодекс							
		архивиста							
2	7	Раздел 2	4				63	67	
	,	Основные					0.5	07	
		законодательные							
		акты в архивной							
		сфере РФ							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1991 г.;							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1992 г.; Законодательные							
		акты, изданные в							
		1993 г.;							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1994 г.;							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1995 г.;							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1996 г.; Законодательные							
		акты, изданные в							
		1998 г.;							
		Законодательные							
		акты, изданные в							
		1999 г.;							
		Законодательные							
		и нормативные							
		акты, изданные в							
2	7	нач. XXI века.						9	2,,,,,,,,,,
3	7	Экзамен	6		8		121	144	Экзамен
4	1	Всего:	υ	l	0	l	121	144	1

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 8 ак. ч.

				Всего ча-
№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	сов/ из них часов в интерак- тивной форме
1	2	3	4	5
1	7	РАЗДЕЛ 1 Архивное право и архивное законодательство	Анализ терминов «архивное право» и «архивное законодательство" Изучение классификации и иерархии законодательных и нормативных актов, регулирующих архивное дело в РФ; Изучение и анализ этического кодекса архивиста.	4
2	7	Анализ терминов «архивное право» и «архивное законодательство" Изучение классификации и иерархии законодательных и нормативных актов, регулирующих архивное дело в РФ; Изучение и анализ этического кодекса архивиста.	Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1991 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1992 г., Изучение текстовых законодательных актов, изданных в 1993 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1994 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1995 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1996 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1998 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1999 г., изучение текстов законодательных и нормативных актов, изданных в начале XXI века	4
3	7	Анализ терминов «архивное право» и «архивное законодательство" Изучение классификации и иерархии законодательных и нормативных актов, регулирующих архивное дело в РФ; Изучение и анализ этического кодекса архивиста.	Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1991 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1992 г., Изучение текстовых законодательных актов, изданных в 1993 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1994 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1995 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1996 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1998 г., Изучение текстов законодательных актов, изданных в 1999 г., изучение текстов законодательных и нормативных актов, изданных в начале XXI века	4
		1	ВСЕГО:	12/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые работы (проекты) не предусмотрены.

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Лекции проводятся в традиционной классно-урочной организационной форме, по типу управления познавательной деятельностью и являются традиционными классическилекционными (объяснительно-иллюстративные) с использованием презентаций. Практические занятия организованы с использованием технологий развивающего обучения. Часть практического курса выполняется в виде традиционных практических занятий (объяснительно-иллюстративное пояснение материала). Остальная часть практического курса проводится с использованием интерактивных (диалоговых) технологий, в том числе заслушивания и обсуждения сообщений студентов с показом презентаций, т. е. технологий, основанных на коллективных способах обучения. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы. К традиционным видам работы относятся отработка лекционного материала и отработка отдельных тем по учебным пособиям.

Проведении занятий по дисциплине (модулю) возможно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, реализуемые с применением информационно-телекоммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

В процессе проведения занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий применяются современные образовательные технологии, такие как (при необходимости):

- использование современных средств коммуникации;
- электронная форма обмена материалами;
- дистанционная форма групповых и индивидуальных консультаций;
- использование компьютерных технологий и программных продуктов, необходимых для сбора и систематизации информации, проведения требуемых программой расчетов и т.д.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Вид самостоятельной работы студента. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы	Всего часов
1	2	3	4	5
1	7	РАЗДЕЛ 1 Архивное право и архивное законодательство	архивное право и архивное законодательство, архивное право, архивное законодательство, этический кодекс архивиста Изучение текстов различных управленческих документов [1],[2],[3]	58
2	7	РАЗДЕЛ 2 Основные законодательные акты в архивной сфере РФ	основные законодательные акты в архивной сфере РФ Подготовка устного сообщения, выполнение практических заданий [1],[2],[3]	63
			ВСЕГО:	121

7. ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНОЙ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

№ п/п	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания Место доступа	Используется при изучении разделов, номера страниц
1	архивоведение	Д. И. Раскин, А. Р.	Юрайт, 2019 https://biblio-online.ru	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

				Используется	
№	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	при изучении	
п/п	Панменование	изгор (ы)	Место доступа	разделов, номера	
				страниц	
2	Документоведение	Л.А. Доронина	Юрайт, 2018	Все разделы	
			https://biblioonline.ru	F, (
3	Организация и технология	Л.А. Доронина, В.С.	Юрайт, 2018	Все разделы	
	документационного	Иритикова	https://biblioonline.ru	T Work	
	обеспечения управления				

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ "ИНТЕРНЕТ", НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

http://archives.ru/ - Официальный сайт Федерального архивного агентства (Росархива)

http://statistika.archives.ru/ - Федеральное Архивное Агенство

https://data.gov.ru/ - Портал открытых данных Российской Федерации

http://www.consultant.ru/ - Справочно-правовая система «Консультант плюс»

http://www.garant.ru/ - Справочно-правовая система «Гарант»

http://www.edou.ru - Центр компетенции по вопросам документационного обеспечения управления и архивного дела

https://biblio-online.ru - Электронное издательство Юрайт

https://www.book.ru/ - Независимая электронно-библиотечная система

http://miit.ru – РУТ (МИИТ)

http://ui-miit.ru/ - ЮИ РУТ (МИИТ)

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Microsoft Windows,

Microsoft Office,

Интернет-браузер,

СПС «Консультант Плюс»,

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте http://www.miit.ru/.

При организации обучения по дисциплине (модулю) с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам — библиотечному фонду Университета, сетевым ресурсам и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В случае проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий может понадобиться наличие следующего программного

обеспечения (или их аналогов): OC Windows, Microsoft Office, Интернет-браузер, Microsoft Teams и т.д.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Microsoft Teams, электронная почта, скайп, Zoom, WhatsApp и т.п.

10. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

При организации обучения по дисциплине (модулю) с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам — библиотечному фонду Университета, сетевым ресурсам и информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

В случае проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий может понадобиться наличие следующего программного обеспечения (или их аналогов): ОС Windows, Microsoft Office, Интернет-браузер, Microsoft Teams и т.д.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Microsoft Teams, электронная почта, скайп, Zoom, WhatsApp и т.п.

11. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Самостоятельная работа способствует систематизации, расширению и закреплению знаний по дисциплине, применению полученных знаний при решении конкретных задач, а также развитию умений и навыков индивидуальной практической деятельности. Самостоятельная работа, должна отражать современные достижения научной теории и основательное знакомство с соответствующей практикой, свидетельствовать об умении заниматься исследованием теоретических и практических проблем, формулировать и аргументировать положения, делать теоретические выводы и обосновывать практические рекомендации по использованию материалов самостоятельной работы.

Самостоятельная работа призвана дать студентам, будущим специалистам в области документоведения и архивоведения, комплекс современных знаний, умений и навыков, необходимых для профессиональной деятельности.

Посредством самостоятельной работы должно происходить формирование у студентов правовых навыков организации работы с архивными документами.