МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ИМТК

И.В. Карапетянц

28 июня 2019 г.

Кафедра «Документационное обеспечение международных

коммуникаций»

Карпычева Елена Вячеславовна, к.и.н., доцент Автор

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Организационно-информационное обеспечение деятельности руководителя

Направление подготовки: 46.03.02 – Документоведение и архивоведение

Профиль: Управление документами в условиях цифровой

экономики

Квалификация выпускника: Бакалавр

Форма обучения: заочная

2019 Год начала подготовки

> Одобрено на заседании Одобрено на заседании кафедры

Учебно-методической комиссии института

Протокол № 7 25 июня 2019 г.

Председатель учебно-методической

комиссии

Г.А. Моргунова

Протокол № 3 21 июня 2019 г.

Заведующий кафедрой

В.П. 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) ID подписи: 25795

Подписал: Заведующий кафедрой Егоров Виктор Павлович Дата: 21.06.2019

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями учебной дисциплины «Организационно-информационное обеспечение деятельности руководителя» является изучение особенностей организации деятельности руководителя, помощника руководителя и процесса управления в организациях, учреждениях, органах государственной власти, выяснение основных проблем профессиональной деятельности и помощь в их решении, изучение особенностей реализации обязанностей помощника руководителя (секретаря).

2. МЕСТО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Учебная дисциплина "Организационно-информационное обеспечение деятельности руководителя" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

- 2.1. Наименования предшествующих дисциплин
- 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:

No	Код и название компетенции	Ожидаемые результаты
п/п 1	ПКО-3 Способен разрабатывать проекты организационных документов по персоналу;	ПКО-3.1 Знать методы разработки проектов организационных документов по персоналу. ПКО-3.2 Уметь разрабатывать проекты организационных документов по персоналу. ПКО-3.3 Владеть методикой разработки проектов организационных документов по персоналу.
2	ПКО-5 Способен анализировать документы и переносить информацию в базы данных и отчеты;	ПКО-5.1 Знать методы анализа документов и переноса информации в базы данных и отчеты. ПКО-5.2 Уметь анализировать документы и переносить информацию в базы данных и отчеты. ПКО-5.3 Владеть методами анализа документов и переноса информации в базы данных и отчеты.
3	ПКО-6 Способен вести учетные регистрационные формы, использовать их для информационной работы и работы по контролю исполнения решений руководителя;	ПКО-6.1 Знать учетные регистрационные формы, использовать их для информационной работы и работы по контролю исполнения решений руководителя. ПКО-6.2 Уметь вести учетные регистрационные формы, использовать их для информационной работы и работы по контролю исполнения решений руководителя. ПКО-6.3 Владеть методикой заполнения учетных регистрационных форм. Методами использования их для информационной работы и работы по контролю исполнения решений руководителя.
4	ПКО-14 Способен оптимизировать производственные процессы. Составлять требования к персоналу, с учетом требований правовых норм, в том числе – антикоррупционной направленности.	ПКО-14.1 Знать методы оптимизации производственных процессов. ПКО-14.2 Уметь составлять требования к необходимому персоналу. ПКО-14.3 Владеть методикой составления требований к необходимому персоналу.

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

4.1. Общая трудоемкость дисциплины составляет:

3 зачетных единиц (108 ак. ч.).

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

	Количество часов	
Вид учебной работы	Всего по учебному плану	Семестр 6
Контактная работа	16	16,25
Аудиторные занятия (всего):	16	16
В том числе:		
лекции (Л)	4	4
практические (ПЗ) и семинарские (С)	12	12
Самостоятельная работа (всего)	88	88
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, часы:	108	108
ОБЩАЯ трудоемкость дисциплины, зач.ед.:	3.0	3.0
Текущий контроль успеваемости (количество и вид текущего контроля)		
Виды промежуточной аттестации (экзамен, зачет)	Диф.зачёт	Диф.зачёт

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

						еятельност		/	Формы текущего
№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	JIP	ПЗ/ТП	KCP	CP	Всего	контроля успеваемости и промежу-точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	6	Раздел 1 Введение в курс «Организационно- информационное обеспечение деятельности руководителя предприятия». Предмет, содержание, задачи курса. Основные понятия и принципы управленческой деятельности. Место документа в системе управления.	2		2		20	24	
2	6	Раздел 2 Документационное обеспечение работы руководителя. Системы документации. Порядок движения документов в организации.			2		16	18	
3	6	Раздел 3 Организационное обеспечение деятельности руководителя. Структура и организация службы документационного обеспечения управления. Организация секретарской деятельности.			3		20	23	, Опросы
4	6	Раздел 4 Информационное обеспечение управленческой деятельности. Организация информационного обеспечения. Задачи и структура информационного обеспечения управления. Нормативно-правовая	1		3		14	18	

			Виды учебной деятельности в часах/ в том числе интерактивной форме				Формы текущего		
№ п/п	Семестр	Тема (раздел) учебной дисциплины	Л	dIC	ПЗ/ТП	KCP	GD G	Всего	контроля успеваемости и промежу- точной аттестации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		база.							
5	6	Раздел 5 Рационализация документооборота организации. Графические и количественные методы рационализации документооборота. Основные направления автоматизации документооборота организации.	1		2		18	21	
6	6	Раздел 6 Дифференцированный зачет						4	Диф.зачёт
7		Всего:	4		12		88	108	

4.4. Лабораторные работы / практические занятия

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

Практические занятия предусмотрены в объеме 12 ак. ч.

№ п/п	№ семестра	Тема (раздел) учебной дисциплины	Наименование занятий	Всего ча- сов/ из них часов в интерак- тивной форме
1	2	3	4	5
1	6	РАЗДЕЛ 1 Введение в курс «Организационно- информационное обеспечение деятельности руководителя предприятия».	Нормативно-методическая база управленческой деятельности.	2
2	6	РАЗДЕЛ 2 Документационное обеспечение работы руководителя.	Проектирование бланков управленческих документов. Системы документации. Организационно-правовая документация. Распорядительная документация. Справочно-информационная документация.	2
3	6	РАЗДЕЛ 3 Организационное обеспечение деятельности руководителя.	Регламентация деятельности службы документационного обеспечения управления. Нормирование труда и численность службы документационного обеспечения управления. Организация рационального движения документов внутри организации. Особенности подготовки деловых встреч и переговоров руководителя. Правила ведения деловой беседы. Типы совещаний и правила их подготовки и организации.	3
4	6	РАЗДЕЛ 4 Информационное обеспечение управленческой деятельности.	Автоматизированные информационные системы управления. Программное обеспечение управленческой деятельности. Системы управления базами данных: основные функции и классификация.	3
5	6	РАЗДЕЛ 5 Рационализация документооборота организации.	Этапы и методы анализа результатов предпроектного обследования организации. Классификация методов исследования, анализа и проектирования системы управления. ВСЕГО:	12/0

4.5. Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Курсовые проекты (работы) 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.

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	6	РАЗДЕЛ 1 Введение в курс «Организационно- информационное обеспечение деятельности руководителя предприятия».	Методы, способы и средства документирования. [1],[2],[3],[4]	20
2	6	РАЗДЕЛ 2 Документационное обеспечение работы руководителя.	Международная переписка. Международные стандарты по оформлению документов. Реквизиты международного письма. Классификаторы технико-экономической и социальной информации. [1],[2],[3],[4]	16
3	6	РАЗДЕЛ 3 Организационное обеспечение деятельности руководителя.	Современные квалификационные требования, предъявляемые к различным категориям секретарей. Нормативно-методические и правовые документы, необходимые в работе секретаря. Принципы рациональной организации рабочего места. Правила эффективного использования рабочего времени. [1],[2],[3],[4]	20
4	6	РАЗДЕЛ 4 Информационное обеспечение управленческой деятельности.	Классификация современных систем управления баз данных. Типовая организация современных СУБД. [1],[2],[3],[4]	14
5	6	РАЗДЕЛ 5 Рационализация документооборота организации.	Унификация и стандартизация документации. Тенденции развития информационнодокументационного обеспечения управления. Параметры оптимальной системы документационного обеспечения управления и средства их достижения. [1],[2],[3],[4]	18
			ВСЕГО:	88

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	Организация и технология документационного обеспечения управления	Л. А. Доронина, В. С. Иритикова	Издательство Юрайт, 2018 https://biblio- online.ru	Все разделы
2	Организация и технология документационного обеспечения управления	Н. Н. Шувалова	Издательство Юрайт, 2018 https://biblio- online.ru	Все разделы

7.2. Дополнительная литература

				Используется
№	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания	при изучении
п/п	Панменование	тыюр (ы)	Место доступа	разделов, номера
				страниц
3	Документирование	И. К. Корнеев, А. В.	Издательство	Все разделы
	управленческой деятельности	Пшенко, В. А.	Юрайт, 2018	F, (
	+ тесты в ЭБС	Машурцев.	https://biblio-	
			online.ru	
4	Документоведение	под ред. Л. А.	Издательство	Все разделы
		Дорониной	Юрайт, 2018	1
		_	https://biblio-	
			online.ru	

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/.

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.

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.