МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы бакалавриата по направлению подготовки 26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Документирование управленческой деятельности и электронный документооборот на водном транспорте

Направление подготовки: 26.03.01 Управление водным транспортом и

гидрографическое обеспечение судоходства

Направленность (профиль): Управление транспортными системами и

логистическим сервисом на водном

транспорте

Форма обучения: Очная

Рабочая программа 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: 1055603

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Шепелин Геннадий

Ильич

Дата: 01.06.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цели документирования управленческой деятельности и электронного документооборота на водном транспорте:

Сокращение затрат на бумагу и канцелярские товары.

Уменьшение времени на создание и обработку документов.

Экономия на почтовых и курьерских услугах.

Ускорение согласования и подписания электронных документов.

Упрощение взаиморасчётов с клиентами.

Исправление ошибок и неточностей в документах.

Повышение производительности сотрудников.

Стандартизация схемы взаимоотношений с контрагентами.

Эффективное использование новых технологий для маркировки и отслеживания поставок товаров.

Задачи документирования управленческой деятельности и электронного документооборота на водном транспорте включают:

Создание и хранение документов, связанных с управлением водными ресурсами и транспортом.

Обеспечение своевременной передачи информации между различными уровнями управления и организациями.

Контроль исполнения решений и поручений, связанных с водными ресурсами и транспортом.

Обеспечение прозрачности и открытости процесса принятия решений в области водного транспорта.

Соблюдение законодательства и нормативных актов, регулирующих водный транспорт и управление водными ресурсами.

Улучшение взаимодействия между различными видами водного транспорта, государственными органами и коммерческими компаниями.

Развитие информационных технологий и систем электронного документооборота для оптимизации процессов управления и контроля.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-11 - Способен использовать современные информационные технологии как инструмент оптимизации процессов управления в транспортном комплексе.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

технологию создания хранилища данных, как предметноориентированной информационной базы данных, специально разработанной и предназначенной для подготовки отчётов и бизнес-анализа с целью поддержки принятия решений в организации.

Уметь:

из многомерного массива данных выделять «измерения» и «факты», соответствующие методам анализа данных, заполнять и использовать хранилища данных, а также представлять данные, полученные из хранилища данных с помощью запросов в удобном виде.

Владеть:

навыками сбора информации о деятельности подразделения организации с целью разработки административного регламента подразделения организации.

- 3. Объем дисциплины (модуля).
- 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тууг уучобуу уу зогуугуй	Количество часов	
Тип учебных занятий		Семестр №5
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	32	32

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 60 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

№	Тематика лекционных занятий / краткое содержание			
п/п	тематика лекционных запитии / краткое содержание			
1	Основные положения документирования на водном транспорте			
	Определения. Концепция. Особенности. Требования.			
	Концептуальная модель.			
	Архитектуры данных			
	История развития.			
2	Документооборот на водном транспорте			
	Моделирование хранилищ данных.			
	Документы в портах отправления и прибытия.			
	Судовые документы.			
	Грузовые документы.			
3	Внешнеторговые и коммерческие документы водного транспорта			
	Внешнеторговые документы морских и речных перевозок.			
	Таможенные документы.			
	Документы коммерческой эксплуатации водного транспорта.			
4	Документы береговых предприятий водного транспорта			
	Коммерческие документы			
	Бухгалтерские документы			
	Кадровые документы			
	Прочие документы			
	Документооборот на водном транспорте			
	Информационные системы автоматизации документооборота			
5	Введение в документирование управленческой деятельности			
	Введение в документирование управленческой деятельности описывает основные понятия,			
	требования и правила документирования управленческой деятельности. Оно содержит образцы			
	управленческой документации и тестовые задания. Виды документов включают положения,			
	приказы, распоряжения, акты, инструкции, письма, заявления, справки, договоры и другие.			
6	Понятие и виды документов.			
	Понятие документов в делопроизводстве — это информация, официально оформленная и			
	зафиксированная на материальном носителе.			
7	Нормативно-правовая база документирования управленческой деятельности.			
	Нормативно-правовая база документирования управленческой деятельности включает законы,			
	указы, постановления, инструкции и другие нормативные акты, регулирующие создание, хранение,			
	использование и защиту документов. Основные законодательные акты в этой области:			

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
	Федеральный закон «Об информации и защите информации» от 20 февраля 1995 г. № 24-ФЗ;	
	ГОСТ Р 51141-98 «Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения»;	
	Государственная система документационного обеспечения управления (ГСДОУ).	

4.2. Занятия семинарского типа.

Лабораторные работы

No	Наименование паборатории и работ / краткое сопержание	
Π/Π	Наименование лабораторных работ / краткое содержание	
1	Хранение текстовых данных на водном транспорте	
	ихучение первичных способов хранения данныхи документов водного транспорта	
2	Хранение документов с числовых данными и программами обработки	
	Хранение числовых данных и программ	
3	Базы документов и данных водного транспорта	
	Базы документов и данных водного транспорта по различным предприятиям и видам деятельности	
4	Специализированные базы данных водного транспорта	
	Специализированные базы данных водного транспорта	
5	Базы данных и документов водного транспорта в Интернете	
	Базы данных и документов водного транспортав Интернете	

Практические занятия

№	Тематика практических занятий/краткое содержание		
п/п	Tomarino aponen rotani summan apones cogrepanino		
1	Оформление организационно-распорядительных документов (приказов,		
	распоряжений, протоколов, актов)		
	Оформление организационно-распорядительных документов . Этапы оформления этапов:		
	Подготовка проекта: составление, обсуждение, согласование и редактирование чернового варианта		
	документа.		
	Утверждение окончательного варианта. Регистрация. Передача копий заинтересованным		
	должностным лицам или структурным подразделениям. Помещение контрольного экземпляра в		
	дело и передача на хранение. Обязательные реквизиты организационно-распорядительных		
	документов.		
2	Создание и редактирование текстовых документов (отчётов, справок, писем).		
	Создание и редактирование текстовых документов в текстовых редакторах.		
3	Внешнеторговые и коммерческие документы водного транспорта		
	Внешнеторговые документы морских и речных перевозок.		
	Таможенные документы.		
	Документы коммерческой эксплуатации водного транспорта.		
4	Организация и контроль исполнения документов.		
	Организация и контроль исполнения документов включает следующие этапы:		
	Учёт, обобщение и анализ результатов контроля исполнения документов: сбор и обработка		
	информации о ходе и результатах исполнения документов.		
	Информирование руководства о ходе и результатах исполнения документов: предоставление		
	отчётов и аналитических материалов о состоянии исполнительской дисциплины.		
5	Этапы разработки и внедрение системы электронного документооборота на		
	предприятии::		
	Анализ текущего состояния документооборота и определение потребностей предприятия.		

№ π/π	Тематика практических занятий/краткое содержание	
	Постоянное развитие и улучшение системы электронного документооборота с учётом изменений в	
	законодательстве и внутренних процессах предприятия.	
6	Анализ и оптимизация документооборота на предприятии	
	Анализ и оптимизация документооборота на предприятии включают:	
	Изучение схем движения документации, общего объёма документарной базы, числа документов и	
	сотрудников, работающих с ними.	
	Определение временных затрат на обработку разных типов документов и основных проблем в	
	процессе.	
	Сокращение времени согласования и подписания электронных документов.	
	Обучение сотрудников эффективному использованию компьютерной техники и программного	
	обеспечения.	
	Основы информационной безопасности и защиты данных.	

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим занятиям.
2	Работа с лекционным материалом.
3	Работа с литературой.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Сюхин, Г. А. Коммерческая работа на внутреннем	https://e.lanbook.com/book/188600
	водном транспорте: учебное пособие / Г. А.	
	Сюхин, Г. И. Шепелин. — Москва : РУТ (МИИТ),	
	2011. — 84 с. — Текст : электронный	
2	Делопроизводство и документооборот : учебное	https://e.lanbook.com/book/133527
	пособие / составитель Л. Д. Котлярова. — пос.	
	Караваево : КГСХА, 2016. — 41 с. — Текст :	
	электронный	

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru);

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (http://window.edu.ru), (MSTeams); Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (http://library.miit.ru).

http://edu.emiit.ru/ - Портал дистанционного обучения Института экономики и финансов РУТ (МИИТ).

ЭБС "Лань": (https://e.lanbook.com)

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

KNIME Analytics Platform Microsoft SQL Server 2018 Платформа Deductor Studio Academic Microsoft Power BI Desktop

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Для проведения лекционных занятий необходима аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для проведения практических занятий требуется аудитория, оснащенная мультимедиа аппаратурой и ПК с необходимым программным обеспечением, и подключением к сети Интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 5 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры «Эксплуатация водного транспорта» Академии водного транспорта

Г.И. Шепелин

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ЭВТ

Г.И. Шепелин

Председатель учебно-методической

комиссии А.А. Гузенко