Аннотация к рабочей программе дисциплины Б1.В.04.04

СИСТЕМЫ МЕЖВЕДОМСТВЕННОГО ЭЛЕКТРОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ

Объем трудоемкости:144 час. = 4 зачетных единицы

Цель дисциплины: «Системы межведомственного электронного взаимодействия» являются фундаментальные знания в областях связанных с электронными архивами, электронными документами и электронным правительством с использованием информационных систем и компьютерных баз данных, которые вследствие непрерывного обновления и изменения в аппаратных средствах находят важное место в формировании информационно-технологического потенциала предприятия, что обеспечит прочное и сознательное овладение студентами основами знаний о процессах создания, получения, хранения, передачи и преобразования информации.

Знания построения, разработки и работы с электронными документами, базами данных, администрирования и технологии доступа необходимо для успеха любого специалиста в современном обществе.

Достижение этой цели сопровождается раскрытием перед студентами значения электронных документов в развитии информатизации общества. В ходе обучения студенты должны научиться сознательно и рационально использовать возможности, предоставляемые компьютерной техникой, для решения разнообразных управленческих задач.

Задачи дисциплины

Для достижения целей решаются следующие задачи изучения дисциплины:

Теоретическая компонента:

- изучить теоретические основы построения и функционирования электронного правительства, современных систем электронного документооборота (СЭД), современные технологии организации БД;
- изучить пути развития электронного правительства в России как новой формы государственного управления;
 - исследовать задачи и функции многофункциональных центров;
- изучить правила разработки структуры СЭД и создания прикладного программного обеспечения с использованием систем управления электронным документооборотом;
 - изучить основные идеи и методы, используемые в современных СЭД;
- изучить взаимосвязь СЭД и других научных дисциплин и областей практической деятельности человека;

Познавательная компонента:

- получить представление о роли и месте электронных документов, электронных архивов, используемых в информационных системах и базах данных (БД) в автоматизированных системах, о назначении и основных характеристиках различных систем управления базами данных, их функциональных возможностях;
- получить практические навыки по системе межведомственного электронного взаимодействия;
- получить представление о развитии программы «Открытое правительство», «Цифровая экономика».

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Системы межведомственного электронного взаимодействия» относится к Блоку Дисциплины (модули), формируемой участником образовательных отношений Модуль 4 "Цифровые технологии в управлении документацией" учебного плана.

Изучается она во 6 семестре на очной форме обучения, базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных на первом курсе подготовки. В свою очередь она обеспечивает изучение следующих дисциплин: Электронные архивы и архивный аутсорсинг, Основы электронного документооборота в организации, Цифровые технологии в документоведении и архивоведении, Основы контрольной деятельности в документоведении и архивоведении и др.

Учебная программа дисциплины «Системы межведомственного электронного взаимодействия» предусматривает проведение занятий в форме лекций и практических занятий. Она подготовлена в соответствии требованиями, предъявленными с требованиями ФГОС ВО 3++.

Достижение цели сопровождается раскрытием перед студентами значения электронного правительства в развитии современного цифрового общества. В ходе обучения студенты должны научиться сознательно и рационально использовать возможности, предоставляемые информационным обеспечением, для решения разнообразных управленческих задач.

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

енедующих компетенции:							
Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине (знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт						
код и наименование индикатора							
	деятельности))						
ПК-4. Способен осуществлять	работы по проектированию и внедрению системы						
электронного документооборота в сфере документационного управления организации							
ИПК- 4.1. Участвует в работе по	Знает системы электронного документооборота						
проектированию и внедрению	Умеет работать с системами электронного						
системы электронного	гронного документооборота						
документооборота в сфере	Владеет системами электронного документооборота в						
документационного управления	сфере документационного управления организации						
организации							
ИПК- 4.2. Способен применять	Знает принципы проектирования систем электронного						
системы электронного	документооборота						
документооборота в сфере	Умеет внедрять системы электронного документооборота						
документационного управления	Применяет системы электронного документооборота в						
организации	сфере документационного управления организации						

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 6 семестре (очная форма обучения)

№	Наименование разделов (тем)		Количество часов				
			Аудиторная работа			Внеауди- торная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1.	Введение. Электронное правительство. Базовые концепции и российская практика	26	8	8		10	
2.	Многофункциональные центры предоставления государственных и муниципальных услуг. Основные проблемы и направления развития многофункциональных центров	24	6	6		12	
3.	Электронная цифровая подпись — современный ключ информатизации и интенсивного экономического развития организации. Универсальная электронная карта — взгляд в будущее	28	8	8		12	
4.	Система автоматизации делопроизводства и электронного документооборота современного предприятия. Электронные архивы — повышение эффективности работы с документами. Реализация проекта «Открытое правительство». Система межведомственного электронного взаимодействия.	28	8	8		12	
	ИТОГО по разделам дисциплины	106	30	30		46	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	2					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3					
	Подготовка к текущему контролю	35,7					
	Общая трудоемкость по дисциплине	144				CDC	

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор: доцент кафедры общего, стратегического, информационного менеджмента и бизнеспроцессов, канд. экон. наук Мирошниченко А.А.