Аннотация к рабочей программы дисциплины «Б1.В.09 Лингвистика электронных документов»

Объем трудоемкости: 3 зачетных единицы

Цель дисциплины — формирование целостного научного представления о лингвистике электронных документов и специфике деловой коммуникации в цифровой среде.

Задачи дисциплины

- изучить компоненты коммуникативного акта в цифровой среде, понятие электронного и цифрового документа;
- сформировать понимание о семантической и информационной структуре документа;
 - исследовать специфику электронной деловой коммуникации;
- овладеть базовыми навыками анализа информационного пространства и электронных документов.

Место дисциплины в структуре ООП ВО:

Дисциплина «Лингвистика электронных документов» принадлежит к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 "Дисциплины (модули)" учебного плана.

Для успешного усвоения дисциплины необходимо, чтобы магистрант имел знания, умения, владение и навыки в объеме требований дисциплин: «Русский язык», «Иностранный язык в профессиональной деятельности» изучаемых в рамках бакалавриата и в 1 семестре магистратуры (на 1 курсе 3ФО).

В свою очередь, изучение дисциплины обеспечивает возможность успешного освоения дисциплины «Управление корпоративным контентом».

Требования к уровню освоения дисциплины

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

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине							
ПК-4 Совершенствование системы документационного обеспечения управления организации								
ИПК 4.1 – способен анализировать и оценивать	Знать:							
состояние системы документационного	- основные понятия и методы лингвистического анализа							
обеспечения управления организации;	электронных документов;							
	- сущность семантической и информационной структуры							
ИПК 4.2 – способен определять меры по	документа;							
оптимизации управленческого	- современные технологии лингвистического анализа							
документооборота организации;	документов, используемые в сфере документационного							
документоооорога организации,	обеспечения управления организации, и их							
ИПК 4.3 – способен организовать деятельность	функциональные возможности							
по совершенствованию системы	Уметь:							
документационного обеспечения управления	- разрабатывать электронные документы с учетом							
организации	современных требований к деловой коммуникации;							
opi uninsuqiin	- проводить лингвистический анализ электронных							
	документов;							
	Владеть:							
	- базовыми навыками анализа информационного							
	пространства и электронных документов.							

Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины

(ОФО).

No	Наименование разделов (тем)	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1.	Структура коммуникативного акта в цифровой среде	8	2	2		4	
2.	Электронный и цифровой документ	9	2	2		5	
3.	Семантическая и информационная структура документа	10	2	2		6	
4.	Документные средства электронных текстов	10	2	2		6	
5.	Специфика электронной деловой коммуникации	10	2	2		6	
6.	Лингвистические информационные технологии	14	2	2	4	6	
7.	Алгоритмы классификации полнотекстовых документов	10			4	6	
8.	Основы анализа информационного пространства и информационных потоков	10			4	6	
	ИТОГО по разделам дисциплины	81	12	12	12	45	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	_					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3					
	Подготовка к текущему контролю	26,7					
	Общая трудоемкость по дисциплине	108			_	_	

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины

(ЗФО).

No	Наименование разделов (тем)	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	П3	ЛР	CPC	
1.	Структура коммуникативного акта в цифровой среде	13	1			12	
2.	Электронный и цифровой документ	13	1			12	
3.	Семантическая и информационная структура документа	12	1			11	
4.	Документные средства электронных текстов	13	1	2		10	
5.	Специфика электронной деловой коммуникации	12		2		10	
6.	Лингвистические информационные технологии	12		2		10	
7.	Алгоритмы классификации полнотекстовых документов	12		2		10	
8.	Основы анализа информационного пространства и информационных потоков	12		2		10	
	ИТОГО по разделам дисциплины	99	4	10		85	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3					
	Подготовка к текущему контролю	8,7					
	Общая трудоемкость по дисциплине	108					

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор: доцент Савченко А.П.