

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 ОПОП ВО:

Дисциплина «Лингвистика электронных документов» принадлежит к части, формируемой участниками образовательных отношений блока Б1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 2 курсе по очной и на 2 курсе по заочной форме обучения.

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.

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 достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине
ПК-4 Совершенствование системы документационного обеспечения управления организации	
ИПК 4.1 – способен анализировать и оценивать состояние системы документационного обеспечения управления организации; ИПК 4.2 – способен определять меры по оптимизации управленческого документооборота организации; ИПК 4.3 – способен организовать деятельность по совершенствованию системы документационного обеспечения управления организации	Знать: <ul style="list-style-type: none">- основные понятия и методы лингвистического анализа электронных документов;- сущность семантической и информационной структуры документа;- современные технологии лингвистического анализа документов, используемые в сфере документационного обеспечения управления организации, и их функциональные возможности Уметь: <ul style="list-style-type: none">- разрабатывать электронные документы с учетом современных требований к деловой коммуникации;- проводить лингвистический анализ электронных документов; Владеть: <ul style="list-style-type: none">- базовыми навыками анализа информационного пространства и электронных документов.

Содержание дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины на 2 курсе (ОФО).

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Структура коммуникативного акта в цифровой среде	10	4	4		2
2.	Электронный и цифровой документ	11	4	4		3
3.	Семантическая и информационная структура документа	11	4	4		3
4.	Документные средства электронных текстов	11	4	4		3
5.	Специфика электронной деловой коммуникации	11	4	4		3
6.	Лингвистические информационные технологии	15	4	4	4	3
7.	Алгоритмы классификации полнотекстовых документов	6			4	2
8.	Основы анализа информационного пространства и информационных потоков	6			4	2
<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>		81	24	24	12	21
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 на 2 курсе (ЗФО).

№	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СРС
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Структура коммуникативного акта в цифровой среде	11	1			10
2.	Электронный и цифровой документ	12	1			11
3.	Семантическая и информационная структура документа	12	1			11
4.	Документные средства электронных текстов	13		2		11
5.	Специфика электронной деловой коммуникации	12	1			11
6.	Лингвистические информационные технологии	13		2		11
7.	Алгоритмы классификации полнотекстовых документов	13		2		11
8.	Основы анализа информационного пространства и информационных потоков	13		2		11
<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>		99	4	8		87
Контроль самостоятельной работы (КСР)		-				
Промежуточная аттестация (ИКР)		0,3				
Подготовка к текущему контролю		8,7				
Общая трудоемкость по дисциплине		108				

Курсовая работа: не предусмотрена

Форма проведения аттестации по дисциплине: экзамен

Автор: доцент Савченко А.П.