

Аннотация к рабочей программы дисциплины
«ФТД.02 Технологии создания лингвистических онлайн ресурсов»
(код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: 2 зачетных единиц

Цель дисциплины:

формирование способности использовать технологии создания лингвистических онлайн ресурсов для прикладных целей.

Задачи дисциплины:

- формировать умения анализировать лингвистические интернет материалы для их использования в прикладных целях,
- ознакомить студентов с технологиями создания лингвистических онлайн ресурсов.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Технологии создания лингвистических онлайн ресурсов» относится к ФТД. Факультативы учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 4 курсе по очной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

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-2 Владеет принципами создания электронных языковых ресурсов	
ИПК-2.2. Способен создавать электронные языковые ресурсы	Знать: технологии создания лингвистических онлайн ресурсов
	Уметь: создавать электронные языковые ресурсы
	Владеть: способностью создавать электронные языковые ресурсы

Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№	Наименование разделов (тем)	Всего	Количество часов			
			Аудиторная работа			Внеаудиторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	
1.	Понятие лингвистического онлайн ресурса. Типология лингвистических онлайн ресурсов.	26			6	20
2.	Этапы создания лингвистических онлайн ресурсов.	45,8			6	39,8
	<i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>	71,8			12	59,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2				
	Подготовка к текущему контролю					
	Общая трудоемкость по дисциплине	72				

Курсовые работы: не предусмотрены

Форма проведения аттестации по дисциплине: зачет

Автор к.пед.н., доц. Бодоньи М.А.