Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребф едеральное чтосударственное автономное образовательное учреждение высшего образования Должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дата подписания: 19.05.2025 10:55:07

Уникальный программный ключ:

са<u>953а0120d891083f939673078ef1a989dae18а</u> (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

Филологический факультет

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

45.03.02 ЛИНГВИСТИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

лисциплины ведется рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

ЛИНГВИСТИКА

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Новые технологии в обучении иностранным языкам» входит в программу бакалавриата «Лингвистика» по направлению 45.03.02 «Лингвистика» и изучается в 8 семестре 4 курса. Дисциплину реализует Вечерне-заочное отделение филологического факультета. Дисциплина состоит из 3 разделов и 7 тем и направлена на изучение основ лингводидактики – области лингводидактики, которая изучает теорию и □ практику использования информационно-коммуникационных технологий в □ обучении ознакомление учащихся c новыми трудностями, которые у□преподавателя при обращении к новым средствам, новым формам обучения; □в связи с этим обсуждение новых методических задач, новых направлений □исследований в методике обучения языкам; – ознакомление учащихся с □важнейшими инструментами электронных обучающих материалов, демонстрация приемов работы с □конкретными электронными обучающими материалами; Демонстрация возможных способов интеграции информационно-□коммуникационных технологий в ученый процесс.

Целью освоения дисциплины является ознакомление учащихся с важнейшими \square инструментами электронных обучающих материалов, демонстрация приемов работы с \square конкретными электронными обучающими материалами.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Новые технологии в обучении иностранным языкам» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Г омпотонина	Индикаторы достижения компетенции	
шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)	
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.	УК-12.1 Использует цифровые средства для поиска нужных источников информации; УК-12.2 Решает задачи различной сложности с помощью цифровых алгоритмов при работе с полученными данными; УК-12.3 Оценивает источник информации и ее достоверность; УК-12.4 Строит логические умозаключения на основании поступающих информации и данных;	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	оценивает перспективы и прогнозирует результаты	

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)	
		обоснованием выполненных проектных задач;	
ПК-14	Способен оформлять текст перевода в компьютерном редакторе.	ПК-14.1 Оформляет текст перевода в компьютерном редакторе;	
ПК-2	Владеет средствами и методами профессиональной деятельности учителя и преподавателя иностранного языка, а также закономерностями процессов преподавания и изучения иностранных языков.	ПК-2.2 Знает и использует закономерности процессов преподавания и изучения иностранных языков;	
ПК-3	Способен использовать учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме.	ПК-3.1 Использует учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме;	
ПК-5	Способен критически анализировать учебный процесс и учебные материалы с точки зрения их эффективности.	ПК-5.1 Критически анализирует учебный процесс и учебные материалы с точки зрения их эффективности;	
ПК-6	Способен эффективно строить учебный процесс, осуществляя педагогическую деятельность в образовательных организациях дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования, а также дополнительного лингвистического образования (включая дополнительное образование детей и взрослых и дополнительное профессиональное образование) в соответствии с задачами конкретного учебного курса и условиями обучения иностранным языкам.	ПК-6.1 Эффективно строит учебный процесс в соответствии с задачами конкретного учебного курса;	

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Новые технологии в обучении иностранным языкам» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Новые технологии в обучении иностранным языкам».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-12	Способен: искать нужные источники информации и данные, воспринимать, анализировать, запоминать и передавать информацию с использованием цифровых средств, а также с помощью алгоритмов при работе с полученными из различных источников данными с целью эффективного использования полученной информации для решения задач; проводить оценку информации, ее достоверность, строить логические умозаключения на основании поступающих информации и данных.	Практический курс профессионального перевода (первый язык)**; Практический курс профессионального перевода (русский язык)**; Цифровая грамотность;	Государственное устройство (первый язык)**;
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Методика написания научной работы; Методы лингвистических исследований; Основы проектной деятельности; Методика преподавания иностранных языков;	Основы анализа научного текста**; Преддипломная практика;
ПК-14	Способен оформлять текст перевода в компьютерном редакторе.	Педагогическая практика; Практический курс профессионального перевода (первый язык)**; Практический курс профессионального перевода (русский язык)**; Стилистические особенности перевода (второй иностранный язык)**;	
ПК-2	Владеет средствами и методами профессиональной деятельности учителя и преподавателя иностранного языка, а также закономерностями процессов преподавания и изучения иностранных языков.	Педагогическая практика; Методика преподавания иностранных языков; Методика преподавания первого языка;	
ПК-3	Способен использовать учебники, учебные пособия и дидактические материалы по иностранному языку для разработки новых учебных материалов по определенной теме.	Методика преподавания иностранных языков; Методика преподавания первого языка; Педагогическая практика;	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-6	Способен эффективно строить учебный процесс, осуществляя педагогическую деятельность в образовательных организациях дошкольного, начального общего, основного общего и среднего общего и среднего профессионального образования, а также дополнительного лингвистического образования (включая дополнительное образование детей и взрослых и дополнительное профессиональное образование) в соответствии с задачами конкретного учебного курса и условиями обучения иностранным языкам.	Педагогическая практика; Методика написания научной работы; Методика преподавания иностранных языков; Частная теория перевода (первый язык); Методика преподавания первого языка;	
ПК-5	Способен критически анализировать учебный процесс и учебные материалы с точки зрения их эффективности.	Педагогическая практика; Методика преподавания иностранных языков; Методика преподавания первого языка;	

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО ** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Новые технологии в обучении иностранным языкам» составляет «5» зачетных единиц. Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
вид ученной работы			7	
Контактная работа, ак.ч.	34		34	
Лекции (ЛК)	17		17	
Лабораторные работы (ЛР)	0		0	
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		17	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	110		110	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	36		36	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч. 180		180	
	зач.ед.	5	5	

Общая трудоемкость дисциплины «Новые технологии в обучении иностранным языкам» составляет «5» зачетных единиц. Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для заочной формы обучения.

Dur was such as a second	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)	
Вид учебной работы			8	
Контактная работа, ак.ч.	16		16	
Лекции (ЛК)			8	
Лабораторные работы (ЛР)	0		0	
Практические/семинарские занятия (СЗ)	8		8	
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.	155		155	
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.	9		9	
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч. 180		180	
	зач.ед.	5	5	

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Введение в разработку электронных курсов.	1.1	Электронный курс, его структура и элементы. Обзор программ и платформ для разработки электронных курсов. Введение в конструкторы курсов iSpring Suite и Free: анализ существующих курсов.	ЛК, СЗ
		1.2	Методические основы разработки сценария электронного курса. Особенности электронных курсов филологической направленности.	ЛК, СЗ
		2.1	Дизайн электронного курса.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Power Point как основа для разработки	2.2	Триггеры Power Point и их использование в разработке электронных курсов. Настройка анимации.	ЛК, СЗ
	электронного курса.	2.3	Аудио- и видеосопровождение электронного курса: Audacity, синтезаторы речи, библиотеки звуков, iSpring Free Cam.	лк, сз
Раздел 3	Разработка электронного курса в iSpring Free.	3.1	Сбор и вёрстка электронного курса в iSpring Free. Интеграция web-объектов в электронный курс.	ЛК, СЗ
	курса в ізріпід гтее.	3.2	Методический и технический анализ электронного курса: работа над ошибками.	ЛК, СЗ

^{*} - заполняется только по <u>**ОЧНОЙ**</u> форме обучения: JK – лекции; JP – лабораторные работы; C3 – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	Аудитория для проведения занятий	П
п	лекционного типа, оснащенная	Проектор и экран,
Лекционная	комплектом специализированной мебели;	методический материал,
	доской (экраном) и техническими	плакаты
	средствами мультимедиа презентаций.	
	Аудитория для проведения занятий	
	семинарского типа, групповых и	
	индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации,	Проектор и экран,
Семинарская	оснащенная комплектом	методический материал,
	специализированной мебели и	плакаты
	техническими средствами мультимедиа	
	презентаций.	
_	Аудитория для самостоятельной работы	
Для	обучающихся (может использоваться для	Учебная платформа
самостоятельной	проведения семинарских занятий и	ТУИС
работы	консультаций), оснащенная комплектом	

специализированной мебели и	
компьютерами с доступом в ЭИОС.	

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Карамышева Т.В. Изучение иностранных языков с помощью компьютера в вопросах и ответах. Спб., 2001. 192 с.
- 2. Атабекова А.А. Информационные технологии в обучении иностранному языку для специальных целей [Электронный ресурс]: Монография / А.А. Атабекова. М.: Изд-во РУДН, 2009. 167 с.

Дополнительная литература:

- 1. Китайгородская Г.А. Методика интенсивного обучения иностранным языкам. М.: Высшая школа, 1982. 136 с.
- 2. Кораблев А.А. Информационно-телекоммуникационные технологии в образовательном процессе//Школа. №2, 2006. С.37 -39.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Троицкий мост»
 - 2. Базы данных и поисковые системы
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Новые технологии в обучении иностранным языкам».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

РАЗРАБОТЧИК:		
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
<i>A</i>		
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:		
Должность БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:		
Декан ФФ РУДН		Барабаш В.В.
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.