Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Ястребов Олег Федеральное государ ственное автономное образовательное учреждение должность: Ректор дата подписания: 23.00.20 детельное учреждения «Российский университет дружбы народов имени Уникальный программный ключ:

Патриса Лумумбы»

ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a

### Инженерная академия

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

### РУССКИЙ ЯЗЫК КАК ИНОСТРАННЫЙ

(наименование дисциплины/модуля)

### Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

Все направления аспирантуры Инженерной академии

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

2.3.5 Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

## 1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Русский язык как иностранный» является подготовка к сдаче кандидатских экзаменов.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

В результате освоения дисциплины учащиеся получают знания, умения, навыки и опыт деятельности, обеспечивающие достижение планируемых результатов в соответствии с образовательной программой.

## 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Русский язык как иностранный» относится к образовательному компоненту ОП ВО.

## 4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Русский язык как иностранный» составляет 4 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для

<u>ОЧНОЙ</u> формы обучения

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)	
		ак.ч.	2	3
Контактная работа, ак.ч.		132	72	60
Лекции (ЛК)				
Лабораторные работы (ЛР)				
Практические/семинарские занятия (СЗ)		132	72	60
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		12	-	12
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		-	-	-
Of was any source and source	ак.ч.	144	72	72
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.	4	2	2

#### 4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 4.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
Раздел №1. Базовые	Тема       1.1.       Методика       научного         исследования       и ее роль в организации         научного       поиска.       Выбор         методологической базы исследования	СЗ
понятия методологии научного исследования	Тема 1.2. Основные виды чтения научно- ориентированных текстов с целью подготовки к научно-исследовательской деятельности аспирантов: ориентированно-реферативное, обобщающе-реферативное, ориентированно-ознакомительное,	СЗ

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
	оценочно-ознакомительное, изучающе- создающее	
	Тема 1.3. Профессионально-	
	ориентированное чтение научных текстов	
	с целью получения информации для	C3
	научной деятельности. Работа с	
	научными текстами: поиск и отбор	
	Тема 2.1 Лексико-грамматические	
	особенности научного текста (нейтральная	
Раздел №2.	лексика, терминологическая лексика,	C3
Особенности	устойчивые словосочетания для	
научного текста и	выражения логических связей)	
его композиционно-	Тема 2.2. Смысловой анализ научного	
смысловой структуры	текста (на уровне предложения, абзаца, фрагмента текста). Логические связки	
структуры	научного текста.	C3
	Логические и речевые ошибки в научном	
	тексте.	
	Тема 3.1. Компрессия как вид	
	переработки научного текста. Различные	CD
D 30.2	виды вторичного текста (реферат, реферат	C3
Раздел №3.	– обзор, аннотация, отзыв, рецензия)	
Первичный и вторичный научный	Тема 3.2. Формы представления	СЗ
текст и его функции.	вторичного текста.	
текст и сто функции.	Тема 3.3. Плагиат и самоплагиат.	
	Оформление библиографических ссылок,	C3
	сносок и цитат. Он-лайн сервисы.	
-	Тема 4.1. Типы научных статей	C3
	Тема 4.2. Композиционная структура	C3
Подготовка научной		CD
статьи	Тема 4.3. Аннотация и введение	C3
	Тема 4.4. Обзор литературы. Особенности	C3
	составления и оформления. Тема5.1. Речевые шаблоны для	
Раздел №5. Способы	обоснования актуальности научного	
обоснования и	исследования в статье и в диссертации (на	C3, CP
речевого	материале аутентичных текстов)	
оформления	Тема 5.2. Тренинг по обоснованию	
актуальности	актуальности научного исследования в (	
научного	на материале аутентичных текстов и по	C3, CP
исследования	теме диссертационных исследований	
	учащихся)	
Раздел №6.	Тема 6.1. Речевые шаблоны для	
Определение	обоснования новизны, практической и	C3, CP
новизны,	теоретической значимости исследования	,
практической и	(на материале аутентичных текстов)	

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы
теоретической значимости исследования	Тема 6.2. Тренинг по обоснованию новизны, практической и теоретической значимости исследования (на материале аутентичных текстов и по теме диссертационных исследований учащихся)	C3, CP
	Тема 7.1. Речевые шаблоны для описания объекта и предмета исследования.	C3, CP
Раздел №7. Объект и предмет исследования	Тема 7.2. Тренинг по обоснованию объекта и предмета исследования (на материале аутентичных текстов и по теме диссертационных исследований учащихся)	C3, CP
	Тема 8.1. Речевые шаблоны для описания цели и задач научного исследования (на материале аутентичных текстов)	С3, СР
Раздел №8. Цели и задачи научного исследования как	Тема 8.2. Тренинг по формулированию цели и задач научного исследования (на материале аутентичных текстов и по теме диссертационных исследований учащихся)	С3, СР
определение его результатов	Тема 8.3. Обобщение: актуальность, новизна, практическая и теоретическая значимость исследования, предмет и объект исследования, а также его цели и задачи	С3, СР

# 6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблииа 6.1. Материально-техническое обеспечение дисииплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	- переносной мультимедиа проектор Epson EB-X04 - переносной ноутбук Irbis NB25 - переносной телевизор Tosiba LSDTV/DVD Combo 22DV703R - столы, стулья, доска.

	Аудитория для самостоятельной работы	
Для	обучающихся (может использоваться для	
самостоятельной	проведения семинарских занятий и	
работы	консультаций), оснащенная комплектом	
обучающихся	специализированной мебели и	
	компьютерами с доступом в ЭИОС.	

<sup>\* -</sup> аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Основная литература:

- 1.Пишем диссертацию по-русски. Учебное пособие для иностранных аспирантов технического и естественнонаучного профилей/ Н.С.Новикова. М.:РУДН, 2022. 162с. ISBN 978-5-209 11084 2. Библиотека РУДН 65 экз.
- 2. От конспекта к диссертации [Текст] : Учебное пособие по развитию навыков письменной речи / Н.И. Колесникова. 2-е изд. М. : Флинта : Наука, 2003. 288 с. ISBN 5-89349-162-9. ISBN 5-02-002770-7: 44.00. Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785893491623.html
- 3.Пособие по русскому языку. Научный стиль. Оформление научной работы [Текст]: Учебное пособие / А.К. Демидова. М.: Русский язык, 1991. 201 с.: ил. ISBN 5-200-00919-7: 2.00. Библиотека РУДН 6 экз.
- 4. М.Б. Будильцева, И.Ю. Варламова, Н.С. Новикова, Н.Ю. Царева. Научная и деловая речь: культура общения: учебное пособие для студентов-иностранцев. М.: РУДН, 2015. ISBN 978-5-209-06545-6. Библиотека РУДН 45 экз. Режим доступа: http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/4822
- 5.Обучение дискуссионному общению на русском языке [Электронный ресурс]: Учебнометодическое пособие для иностранных студентов и аспирантов / Н.Г. Карапетян, Н.М. Черненко. Электронные текстовые данные. М.: Изд-во РУДН, 2012. 51 с. ISBN 978-5-209-04930-2. Библиотека РУДН 5 экз. Режим доступа: <a href="http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/3045">http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/3045</a>
- 6.Эврика. Русский язык для молодых ученых [Текст]: Учебное пособие для иностранных учащихся / Л.П. Яркина, А.В. Денисенко, И.А. Пугачев. М.: Изд-во РУДН, 2017. 109 с. ISBN 978-5-209-07492-2 : 56.10. Библиотека РУДН 5 экз. Режим доступа: http://lib.rudn.ru/ProtectedView/Book/ViewBook/6837
- 7.Яркина Л.П., Денисенко А.В., Пугачёв И.А. Окно в науку: Пособие по русскому языку для будущих учёных. М.: LAPLAMBERT Academic Publishing, 2014. Библиотека РУДН 5 экз.

## Дополнительная литература:

- 1.Котюрова М.П., Баженова Е.А. Культура научной речи: текст и его редактирование. Учебное пособие/ М.П., Котюрова, Е.А. Баженова. 2-е изд., перераб. и доп. М.:Флинта:Наука, 2008. Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/84360">https://e.lanbook.com/book/84360</a>
- 2. Андреев Г.И., Основы научной работы и методология диссертационного исследования [Электронный ресурс] / Г.И. Андреев, В.В. Барвиненко, В.С. Верба, А.К. Тарасов, В.А. Тихомиров. М.: Финансы и статистика, 2012. 296 с. ISBN 978-5-279-03527-4. Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035274.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785279035274.html</a>

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 <a href="http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web">http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web</a>
  - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <a href="http://www.biblioclub.ru">http://www.biblioclub.ru</a>
  - ЭБС Юрайт <a href="http://www.biblio-online.ru">http://www.biblio-online.ru</a>
  - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
  - ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
  - ЭБС «Троицкий мост»
  - 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <a href="http://docs.cntd.ru/">http://docs.cntd.ru/</a>
  - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
  - поисковая система Google https://www.google.ru/
- реферативная база данных SCOPUS <a href="http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/">http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/</a>

- . . . . . . . . . . . . . . .

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

- 1. Методические указания по выполнению самостоятельной работы.
- \* все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины в ТУИС!

#### РАЗРАБОТЧИКИ:

доцент кафедры русского языка 4 Института русского языка	H. Hof -	Новикова Н.С.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: Заведующий кафедрой русского языка 4 Института русского языка Наименование БУП	Ширь Подпись	<b>Пугачев И.А.</b> Фамилия И.О.
<b>РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:</b> Профессор, ДМПУ	f	Разумный Ю.Н.
Лолжность БУП	Полпись	Фамипия И О