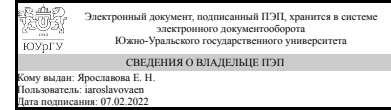


# ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор института  
Институт лингвистики и  
международных коммуникаций



Е. Н. Ярославова

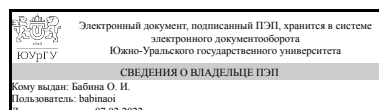
## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

**дисциплины П.1.В.06.01 Методология научного поиска в лингвистических исследованиях**  
**для направления 45.06.01 Языкоzнание и литературоведение**  
**уровень аспирант тип программы**  
**направленность программы**  
**форма обучения заочная**  
**кафедра-разработчик Лингвистика и перевод**

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 45.06.01 Языкоzнание и литературоведение, утверждённым приказом Минобрнауки от 30.07.2014 № 903

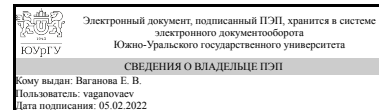
Зав.кафедрой разработчика,  
к.филол.н., доц.

О. И. Бабина



Разработчик программы,  
к.филол.н., доц., доцент

Е. В. Ваганова



Челябинск

## **1. Цели и задачи дисциплины**

Цель курса - формирование способности к ведению научной деятельности и презентации результатов научных изысканий. Задачи курса: научить критическому анализу научной литературы в области лингвистики, межкультурной коммуникации, лингводидактики, теории перевода, прикладной и компьютерной лингвистики в профессиональных целях; критическому анализу конкретных проблем межкультурной коммуникации, влияющих на эффективность межкультурных и межязыковых контактов; ознакомить с содержанием этапов планирования, проведения, обработки научных и методических экспериментов; познакомить с методикой проведения эмпирических исследований проблемных ситуаций и диссонансов в сфере межкультурной коммуникации; дать представление о научном стиле в изложении и презентации результатов исследования; ознакомить с требованиями к содержанию и оформлению научно-исследовательских работ.

## **Краткое содержание дисциплины**

Выбор и обоснование темы исследования Планирование научной работы  
Ознакомление с теоретической литературой. Библиографический аппарат.  
Сылочный аппарат Понятие метода исследования. Эмпирические и дедуктивные методы Системный подход в лингвистических исследованиях Методы и процедуры лингвистического анализа Методы педагогического исследования Методы исследования в области теории и практики перевода Метаязык исследования. Графический метаязык Стиль изложения Структурные элементы научной работы Требования к оформлению научных работ Научная презентация

## **2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине (ЗУНы)
ПК-3.1 способность планировать и проводить самостоятельные научные исследования в области теории языка, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики, знание истории соответствующих разделов науки о языке и умение ориентироваться в современных направлениях и школах в области теории языка, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы	Знать:этапы планирования и проведения самостоятельных научных исследований в области теории языка; историю соответствующих разделов науки о языке; современные направления и школы в области теории языка  Уметь:планировать и проводить самостоятельные научные исследования в области теории языка, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики; ориентироваться в современных направлениях и школах в области теории языка, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы
ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую	Владеть:основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики
	Знать:содержание этапов планирования, проведения, обработки научных и методических

	<p>деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий</p> <p>экспериментов.</p> <p>Уметь: самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий; использовать методы научных исследований, методы лингвистического анализа, педагогического исследования, исследования в области теории и практики перевода.</p> <p>Владеть: современными методами исследования и информационно-коммуникационных технологий; навыками научного подхода к решению лингвистических проблем.</p>
<p>ПК-4.4 владением терминологией и формальным аппаратом лингвистики, в том числе способностью применять классификацию как инструмент лингвистического описания, а также использовать теоретико-множественные конструкции в исследовании явлений естественного языка и формальные языки представления языковых моделей</p>	<p>Знать:terminologию и формальный аппарат лингвистики, классификацию как инструмент лингвистического описания, теоретико-множественные конструкции в исследовании явлений естественного языка и формальные языки представления языковых моделей</p> <p>Уметь:применять классификацию как инструмент лингвистического описания, а также использовать теоретико-множественные конструкции в исследовании явлений естественного языка и формальные языки представления языковых моделей</p> <p>Владеть:терминологией и формальным аппаратом лингвистики, в том числе способностью применять классификацию как инструмент лингвистического описания, а также использовать теоретико-множественные конструкции в исследовании явлений естественного языка и формальные языки представления языковых моделей</p>
<p>ПК-2.1 способность планировать и проводить самостоятельные научные исследования в области сравнительно-исторического, типологического и сопоставительного языкознания, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики, знание истории соответствующих разделов науки и умение ориентироваться в современных направлениях и школах компаративистики и типологии, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы</p>	<p>Знать:этапы проведения научного исследования, структурные элементы научной работы.</p> <p>Уметь:планировать и проводить самостоятельные научные исследования в области сравнительно-исторического, типологического и сопоставительного языкознания, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики, знание истории соответствующих разделов науки и умение ориентироваться в современных направлениях и школах компаративистики и типологии, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы; выбирать и обосновывать тему исследования, планировать научную работу, работать с научными источниками.</p> <p>Владеть:навыками самостоятельного проведения научных исследований, критическим анализом научной литературы в области лингвистики, межкультурной коммуникации,</p>

<p>лингводидактики, теории перевода, прикладной и компьютерной лингвистики в профессиональных целях.</p>
--

### **3. Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Перечень предшествующих дисциплин, видов работ учебного плана	Перечень последующих дисциплин, видов работ
Нет	П.1.В.07.01 Лингвистические исследования: прикладной аспект, П.1.В.04 Методология научного поиска в социально-гуманитарных исследованиях

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Нет

### **4. Объём и виды учебной работы**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч.

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах
		Номер семестра
		2
Общая трудоёмкость дисциплины	108	108
<i>Аудиторные занятия:</i>		
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)	8	8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
<i>Самостоятельная работа (СРС)</i>		
Ознакомление с теоретической литературой. Библиографический аппарат. Сылочный аппарат	100	100
Научная презентация	28	28
Требования к оформлению научных работ	14	14
Методы и процедуры лингвистического анализа	14	14
Структурные элементы научной работы	14	14
Подготовка к зачету	16	16
Вид итогового контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

### **5. Содержание дисциплины**

№ раздела	Наименование разделов дисциплины	Объем аудиторных занятий по видам в часах			
		Всего	Л	ПЗ	ЛР
1	Выбор и обоснование темы исследования. Планирование работы. Источники. Библиографический аппарат. Сылочный	8	8	0	0

	аппарат.			
--	----------	--	--	--

## 5.1. Лекции

№ лекции	№ раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол-во часов
1	1	Выбор и обоснование темы исследования. Планирование работы.	4
2	1	Источники. Библиографический аппарат. Ссылочный аппарат.	4

## 5.2. Практические занятия, семинары

Не предусмотрены

## 5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

## 5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС		
Вид работы и содержание задания	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц)	Кол-во часов
Научная презентация	Луканина, Е.А. Подготовка мультимедийной презентации научного доклада [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для Фак. лингвистики / Е. А. Луканина. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012.	14
Структурные элементы научной работы	Диссертационные работы аспирантов кафедры ЛМК за последние 5 лет	10
Подготовка к зачету	Тарланов, З.К. Методы и принципы лингвистического анализа [Текст] / Е.З. Тарланов. – Петрозаводск: ПГУ, 1995. – 192 с.; Белоусов, К.И. Введение в экспериментальную лингвистику [Текст] / К.И. Белоусов, Н.А. Блазнова. – М.: Флинта : Наука, 2005. – 136 с.; Кузьменко, Г. Н. Философия и методология науки Текст учебник для вузов по гуманитарным направлениям и специальностям Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий ; Рос. гос. социал. ун-т. - М.: Юрайт, 2016. - 450	16
Ознакомление с теоретической литературой. Библиографический аппарат. Ссылочный аппарат	ГОСТ 7.0.5-2008 Библиографическая ссылка: Общие требования и правила составления.	28
Требования к оформлению научных работ	Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу ДИССЕРТАЦИЯ И АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ Структура и правила оформления. - Москва, Стандартинформ, 2012 В помощь соискателю [Эл.ресурс]/https://www.susu.ru/ru/education/post-graduate/v-pomoshch-soiskatelyu	18
Методы и процедуры лингвистического анализа	Тарланов, З.К. Методы и принципы лингвистического анализа [Текст] / Е.З.	14

	Тарланов. – Петрозаводск: ПГУ, 1995. – 192 с.; Белоусов, К.И. Введение в экспериментальную лингвистику [Текст] / К.И. Белоусов, Н.А. Блазнова. – М.: Флинта : Наука, 2005. – 136 с.; Кузьменко, Г. Н. Философия и методология науки Текст учебник для вузов по гуманитарным направлениям и специальностям Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий ; Рос. гос. социал. ун-т. - М.: Юрайт, 2016. - 450 с.	
--	--	--

## 6. Инновационные образовательные технологии, используемые в учебном процессе

Не предусмотрены

## Собственные инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе

Не предусмотрены

Использование результатов научных исследований, проводимых университетом, в рамках данной дисциплины: нет

## 7. Фонд оценочных средств (ФОС) для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

### 7.1. Паспорт фонда оценочных средств

Наименование разделов дисциплины	Контролируемая компетенция ЗУНы	Вид контроля (включая текущий)	№№ заданий
Все разделы	ОПК-1 способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий	экзамен	ответы на теоретические вопросы, презентация введения диссертации
Все разделы	ПК-2.1 способность планировать и проводить самостоятельные научные исследования в области сравнительно-исторического, типологического и сопоставительного языкоznания, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики, знание истории соответствующих разделов науки и умение ориентироваться в современных направлениях и школах компаративистики и типологии, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы	доклад	выступление с докладами по теме диссертации (введение, программа исследования)
Требования к оформлению	ПК-3.1 способность планировать и проводить самостоятельные научные	презентация	выступление с презентацией по

научных работ. Научная презентация.	исследования в области теории языка, опираясь на владение основными понятиями и категориальным аппаратом современной лингвистики, знание истории соответствующих разделов науки о языке и умение ориентироваться в современных направлениях и школах в области теории языка, умение критически анализировать лингвистические теории и гипотезы		теме магистерской диссертации
---	--	--	-------------------------------

## 7.2. Виды контроля, процедуры проведения, критерии оценивания

Вид контроля	Процедуры проведения и оценивания	Критерии оценивания
экзамен	<p>В аудитории 5-6 студентов. Каждый студент берет экзаменационный билет, который содержит один теоретич. вопрос. Форма контроля: устный ответ. Время подготовки - 15 мин. Время ответа - 10 мин. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179).</p> <p>Максимальное количество баллов – 20. 20 б. : всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного и нормативного материала, свободное выполнение заданий, предусмотренных программой, усвоение основной и дополнительной литературы, рекомендованной кафедрой. Как правило, 20 б. выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий курса, их значение для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала, знающим точки зрения различных авторов и умеющим их анализировать. 15 б.: полное знание учебного материала, успешное выполнение предусмотренных в программе заданий, усвоение основной литературы, рекомендованной</p>	<p>Отлично: величина рейтинга обучающегося по дисциплине 85...100 %.</p> <p>Хорошо: величина рейтинга обучающегося по дисциплине 75...84 %.</p> <p>Удовлетворительно: величина рейтинга обучающегося по дисциплине 60...74 %.</p> <p>Неудовлетворительно: величина рейтинга обучающегося по дисциплине 0...59 %.</p>
доклад	<p>Доклад осуществляется на практическом занятии. Подготовка доклада с презентацией осуществляется в рамках самостоятельной работы. Аспирант выбирает 1 вопрос из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на доклад, - 8-10 минут. При оценивании результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 1</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равно 60 %.</p> <p>Не засчитано: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.</p>
презентация	<p>Подготовка доклада с презентацией осуществляется в рамках самостоятельной работы. Аспирант выбирает 1 вопрос из списка контрольных вопросов. Время, отведенное на доклад, - 8-10 минут. При оценивании</p>	<p>Зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие больше или равно 60 %.</p>

	<p>результатов мероприятия используется балльно-рейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179) Правильный ответ на вопрос соответствует 2 баллам. Частично правильный ответ соответствует 1 баллу. Неправильный ответ на вопрос соответствует 0 баллов. Максимальное количество баллов – 2. Весовой коэффициент мероприятия – 1</p>	Не зачтено: рейтинг обучающегося за мероприятие менее 60 %.
--	---	---

### 7.3. Типовые контрольные задания

Вид контроля	Типовые контрольные задания
экзамен	<p>1. Выбор и обоснование темы исследования.      2. Планирование работы.      3. Источники.      4. Библиографический аппарат. Ссылочный аппарат.      5. Понятие метода исследования.      6. Эмпирические и дедуктивные методы.      7. Системный подход в лингвистических исследованиях.      8. Методы и процедуры лингвистического анализа. Процедуры лингвистического анализа.      9. Моделирование как основной метод лингвистических исследований.      10.Метод оппозиций.      11.Виды лингвистических анализов: компонентный, трансформационный, анализ непосредственных составляющих, сравнительно-сопоставительный анализ и т.д..      12.Элементы статистического анализа в исследовании языка.      13.Эксперимент в лингвистических исследованиях      14.Методы педагогического исследования.      15.Методы исследования в области теории и практики перевода.      16.Метаязык исследования. Графический метаязык. Стиль изложения.      17.Структурные элементы научной работы.      18.Требования к оформлению научных работ.      19.Научная презентация.      Контрольные мероприятия по дисциплине МНПЛИ.docx</p>
доклад	<p>Доклад включает следующие вопросы:</p> <p>1. Обоснование темы диссертации.      2. Построение программы исследования.      3. Теоретико-методологическая база исследования.      4. Структура введения диссертации: актуальность темы, цели и задачи исследования, объект и предмет, материал исследования, научная гипотеза, методы исследования, теоретическая и практическая значимость, теоретико-методологическая база исследования.      Контрольные мероприятия по дисциплине МНПЛИ.docx</p>
презентация	<p>Презентация должна включать следующие блоки:</p> <p>1. Актуальность темы.      2. Цели и задачи исследования.      3. Объект и предмет исследования.      4. Материал исследования.      5. Новизна исследования.      6. Методы и приемы.      7. Теоретическая и практическая значимость исследования.      8. Источники.      Контрольные мероприятия по дисциплине МНПЛИ.docx</p>

## **8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

### **Печатная учебно-методическая документация**

#### **a) основная литература:**

1. Кузьменко, Г. Н. Философия и методология науки [Текст] учебник для вузов по гуманитар. направлениям и специальностям Г. Н. Кузьменко, Г. П. Отюцкий ; Рос. гос. социал. ун-т. - М.: Юрайт, 2016. - 450 с.

2. Михалев, А. Б. Общее языкознание. История языкознания : Путеводитель по лингвистике : Конспект-справочник [Текст] учеб. пособие для лингвист. вузов и филол. фак. А. Б. Михалев. - М.: Наука, 2005

#### **б) дополнительная литература:**

1. Тарланов, З. К. Методы и принципы лингвистического анализа [Текст] учеб. пособие для вузов по направлению и специальности "Филология" З. К. Тарланов ; Петрозавод. гос. ун-т. - Петрозаводск: Издательство Петрозаводского университета, 1995. - 188,[1] с.

2. Кодухов, В. И. Общее языкознание [Текст] учебник для филол. специальностей ун-тов и пед. ин-тов В. И. Кодухов ; предисл. И. А. Цыгановой. - 6-е изд. - М.: URSS : ЛИБРОКОМ, 2013. - 301, [1] с. ил.

#### **в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:**

Не предусмотрены

#### **г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:**

1. 1. Хомутова, Т.Н. Учебно-исследовательская работа студентов: как успешно организовать выполнение курсовых и выпускных квалификационных работ [Текст] : метод. рекомендации для преподавателей / Т. Н. Хомутова. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012. – 29 с.

2. 2. Положение о подготовке курсовых и дипломных работ для студентов факультета лингвистики: методические рекомендации / Т.Н. Хомутова, Е.А. Дамман, О.В. Кудряшова, О.И. Бабина. – Челябинск, 2011. – 52 с.

#### **из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:**

1. 1. Хомутова, Т.Н. Учебно-исследовательская работа студентов: как успешно организовать выполнение курсовых и выпускных квалификационных работ [Текст] : метод. рекомендации для преподавателей / Т. Н. Хомутова. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012. – 29 с.

2. 2. Положение о подготовке курсовых и дипломных работ для студентов факультета лингвистики: методические рекомендации / Т.Н. Хомутова, Е.А. Дамман, О.В. Кудряшова, О.И. Бабина. – Челябинск, 2011. – 52 с.

### **Электронная учебно-методическая документация**

№	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание

1	Методические пособия для самостоятельной работы студента	Электронный каталог ЮУрГУ	3. Луканина, Е.А. Подготовка мультимедийной презентации научного доклада [Электронный ресурс] : метод. рекомендации для Фак. лингвистики / Е. А. Луканина. – Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2012. <a href="http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&amp;key=000484308">http://www.lib.susu.ac.ru/ftd?base=SUSU_METHOD&amp;key=000484308</a>
---	--	---------------------------	--

## 9. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Microsoft-Office(бессрочно)
2. -Microsoft Visual Studio (бессрочно)

Перечень используемых информационных справочных систем:

Нет

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
Экзамен	478 (1)	Главный учебный корпус «Компьютерный класс», ауд. 478 Оборудование и технические средства обучения: 1. Персональный компьютер студента – 16 шт. 2. Персональный компьютер преподавателя – 1 шт. 3. Монитор – 17 шт. 4. Мыши – 17 шт. 5. Клавиатура – 17 шт. 6. Микротелефонная гарнитура – 17 шт. 7. Интерактивная панель планшет – 1 шт. 8. Мультимедиапроектор – 1 шт. 9. Настенно-потолочный экран с электроприводом – 1 шт. 10. Активная акустическая система (аудиоколонки) – 1 шт. 11. Коммутатор – 1 шт. 12. Сетевой фильтр – 1 шт. Имущество: 1. Стол «Стандарт» – 44 шт. 2. Шкаф открытый – 1 шт. 3. Антресоль с замком – 1 шт. 4. Аудиторная доска – 1 шт. 5. Жалюзи вертикальные блэкаут – 3 шт. 6. Кронштейн (крепление для аудиоколонок) – 2 шт. 7. Кронштейн (крепление для проектора) – 1 шт. 8. Рабочий стол студента – 16 шт. 9. Рабочий стол преподавателя – 1 шт. 10. Специализированный стол для практических занятий – 1 шт.
Лекции	478 (1)	Главный учебный корпус «Компьютерный класс», ауд. 478 Оборудование и технические средства обучения: 1. Персональный компьютер студента – 16 шт. 2. Персональный компьютер преподавателя – 1 шт. 3. Монитор – 17 шт. 4. Мыши – 17 шт. 5. Клавиатура – 17 шт. 6. Микротелефонная гарнитура – 17 шт. 7. Интерактивная панель планшет – 1 шт. 8. Мультимедиапроектор – 1 шт. 9. Настенно-потолочный экран с электроприводом – 1 шт. 10. Активная акустическая система (аудиоколонки) – 1 шт. 11. Коммутатор – 1 шт. 12. Сетевой фильтр – 1 шт. Имущество: 1. Стол «Стандарт» – 44 шт. 2. Шкаф открытый – 1 шт. 3. Антресоль с замком – 1 шт. 4. Аудиторная доска – 1 шт. 5. Жалюзи вертикальные блэкаут – 3 шт. 6. Кронштейн (крепление для аудиоколонок) – 2 шт. 7. Кронштейн (крепление для проектора) – 1 шт. 8. Рабочий стол студента – 16 шт. 9. Рабочий стол преподавателя – 1 шт. 10. Специализированный стол для практических занятий – 1 шт.