

Аннотация рабочей программы научного исследования

Б3.В.01(Н) Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

Кафедра английского языка

1. Цель и задачи освоения:

Целью программы является ознакомление с технологическим процессом подготовки и написания диссертации, выработка умений по обработке и научному изложению материала, а также формирование компетенций связанных с эффективным планированием научной работы при подготовке диссертации.

Задачи:

- формирование представления об этапах подготовки, написания и защиты кандидатской диссертации;
- развитие практических умений планирования времени при подготовке диссертации;
- знакомство с рекомендациями по оформлению диссертации, автореферата, основных документов, сопровождающих процедуру защиты работы в диссертационном совете;
- выработка навыков по формулированию и написанию актуальности, научной новизны, научных положений, практической значимости, достоверности результатов и др.;
- овладение навыками определения и постановки проблемы исследования, выбора темы и названия диссертации, а также выполнения информационного поиска по теме диссертационного исследования;
- уяснение требований к кандидатской диссертации;
- приращение уровня научной квалификации, личной компетенции и конкурентоспособности.

2. Место в структуре ОПОП аспиранта:

Б3.В.01(Н) «Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» относится к вариативной части Блок 3. «Научные исследования» плана ОПОП по направлению подготовки 45.06.01 01 Языкознание и литературоведение Профиль "Германские языки" включает научно-исследовательскую деятельность и подготовку диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

Научно-исследовательская деятельность аспиранта осуществляется в течение всего периода обучения и проводится на кафедре английского языка ПсковГУ.

3. Требования к результатам освоения:

В соответствии с требованиями ФГОС ВО (утв. приказом Минобрнауки России от 30.07.2014 № 903) по специальности 45.06.01 01 Языкознание и литературоведение Профиль "Германские языки" процесс выполнения научных исследований аспиранта направлен на формирование следующих компетенций:

УК-1 способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях

УК-3 готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач

УК-4 готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках

ОПК-1 способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий

ПК-1 владение системой лингвистических знаний, включающей в себя знание основных фонетических, лексических, грамматических, словообразовательных явлений и закономерностей функционирования изучаемого иностранного языка, его функциональных разновидностей

ПК-2 способность демонстрировать знание основных положений и концепций в области теоретической лингвистики и основного изучаемого языка (языков), теории коммуникации, лингвистического анализа и интерпретации текста, представление об истории, современном состоянии и перспективах развития языкознания

ПК-3 способность применять полученные знания в области языкознания изучаемого иностранного языка, теории коммуникации, филологического анализа и интерпретации текста в собственной научно-исследовательской деятельности

ПК-4 способность анализировать язык в его истории и современном состоянии, пользуясь системой основных понятий и терминов общего языкознания, ориентироваться в основных этапах истории науки о языке и дискуссионных вопросах современного языкознания

ПК-5 способность оценить качество исследования в данной предметной области, соотносить новую информацию с уже имеющейся, логично и последовательно представлять результаты собственного научного исследования.

В результате аспирант должен овладеть следующими компетенциями:

Планируемые результаты обучения по дисциплине. В результате изучения дисциплины студент должен:	Планируемые результаты освоения ОПОП (шифры компетенций, закрепленных учебным планом за дисциплиной)
Знать:	
- методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также методов генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе междисциплинарных	УК-1
- требования к речевому и языковому оформлению устных и письменных высказываний с учетом специфики иноязычной культуры	УК-3
- основные методы и способы работы над языковым и речевым материалом;	УК-4
- цели и задачи научных исследований по направлению деятельности, базовые принципы и методы их организации; основные источники научной информации и требования к представлению информационных материалов.	ОПК-1
1. -основные фонетические законы и фонетические процессы в изучаемом иностранном языке, морфологическую структуру слова, семантические и грамматические свойства знаменательных и служебных частей речи; теорию словосочетания и предложения, закономерности и тенденции развития словарного состава английского языка, а также экстралингвистические и	ПК-1

лингвистические условия и факторы развития и изменения значения языковых единиц	
2. -теоретические основы фонетического, лексического, грамматического уровня иностранного языка и основные тенденции его развития	ПК-2
3. -стилистические особенности представления результатов научной деятельности в устной и письменной форме на иностранном языке	ПК-3
4. -общенаучные и специальные методы современных лингвистических исследований; теоретических и методологических основ филологических наук (лингвистики в целом и германистики в частности)	ПК-4
- межкультурные особенности ведения научной деятельности, требования к оформлению научных трудов, принятые в международной практике	ПК-5
Уметь:	
- анализировать альтернативные варианты решения исследовательских и практических задач и оценивать потенциальные выигрыши/проигрыши реализации этих вариантов; при решении исследовательских и практических задач генерировать идеи, поддающиеся операционализации, исходя из наличных ресурсов и ограничений	УК-1
- пользоваться всеми видами речевой деятельности (аудированием, чтением, письмом, говорением) в ситуации профессионального и научного общения;	УК-3
- пользоваться приемами самостоятельной работы с языковым материалом (лексикой, грамматикой, фонетикой) с использованием справочной и учебной литературы	УК-4
-составлять общий план работы по заданной теме, предлагать методы исследования и способы обработки результатов, проводить исследования по согласованному с руководителем плану, представлять полученные результаты	ОПК-1
5. -вычленять языковые единицы, принадлежащие к разным уровням языка; делать морфологический анализ слова, прослеживать тематическую связность текста и осуществлять его сегментацию; давать определение базовым лексикологическим терминам, пользоваться различными типами словарей	ПК-1
6. -следовать основным нормам, принятым в научном общении на государственном и иностранном языках, применять основные методы лингвистического исследования к разнообразным лингвистическим объектам	ПК-2
7. -осуществлять устную коммуникацию в монологической и диалогической форме научной направленности (доклад, сообщение, презентация, дебаты, круглый стол), использовать методов подготовки научных результатов к публикации в рецензируемых научных изданиях	ПК-3
8. -ориентироваться в современных лингвистических теориях и осмысленно выбирать научную парадигму, отвечающую интересам аспиранта при написании кандидатской диссертации	ПК-4

9. - четко и ясно излагать свою точку зрения по научной проблеме на иностранном языке, ие использовать различные логические операции	ПК-5
Владеть:	
- успешным и систематическим применением навыков анализа методологических проблем, возникающих при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях; применением технологий критического анализа и оценки современных научных достижений и результатов деятельности по решению исследовательских и профессиональных задач	УК-1
- стратегиями восприятия, анализа, создания устных и письменных текстов профессиональной и научной направленности;	УК-3
- стратегиями восприятия, анализа, создания устных и письменных текстов профессиональной и научной направленности методами работы в различных операционных системах, с базами данных, с экспертными системами;	УК-4
-систематическими знаниями по направлению деятельности; углубленными знаниями по выбранной направленности подготовки, базовыми навыками проведения научно-исследовательских работ по предложенной теме	ОПК-1
- навыками применения категориального и методологического аппарата современной методической науки в соответствии с выбранной направленностью подготовки для интерпретации результатов исследования;	ПК-1
-навыком анализа научных текстов на иностранном языке, навыком эмпирического исследования явлений языка, навыком обработки большого объема иноязычной информации с целью подготовки диссертационного исследования	ПК-2
-навыком критической оценки эффективности различных методов и технологий научной коммуникации на государственном и иностранном языках	ПК-3
-навыком анализа научных текстов на иностранном языке, навыком самостоятельной научно-исследовательской деятельности в соответствии с ее целями и задачами	ПК-4
-навыком владения терминологическим аппаратом германистики в целом, а также в ее частных областях, связанных с темой исследования; -навыком применения современных методик и приемов лингвистического анализа; -навыком применения сопоставительного анализа предлагаемых точек зрения и научных подходов, основанных на интерпретации различного рода научных концепций	ПК-5

1. Общий объём дисциплины: 122 з.е. (4752 часа)

5. Дополнительная информация:
программное обеспечение:

– Архиватор: 7-zip (лицензия GNULGPL)

- Браузер MozillaFireFox (лицензия MPL)
- Просмотрщик PDF-файлов: Adobe Acrobat Reader
- Офисный пакет LibreOffice (лицензия GNU LGPLv3)

информационно-справочные системы:

№	Наименование ресурса	Краткая характеристика
1	http://vak.ed.gov.ru/	Официальный сайт Высшей аттестационной комиссии. Нормативные требования к диссертационным исследованиям и их защите.
2	http://base.consultant.ru	Консультант + Справочно-правовая система. Содержит нормативно-правовую базу и статьи по дисциплине. Удобный поиск по ключевым словам.
3	http://www.e-library.ru	Интернет-библиотека образовательных изданий, в которой собраны электронные публикации по наиболее актуальным темам.
4	http://www.rsl.ru/	Официальный сайт Российской государственной библиотеки.
5	http://www.diss.rsl.ru	Электронная библиотека диссертаций РГБ.
6	http://www.oxfordjournals.org/	Ресурсы издательства Оксфордского Университета. (Англоязычная база данных. Коллекции журналов по общественным и гуманитарным наукам).

материально-техническое обеспечение:

а) библиотека ПсковГУ, где информационное обслуживание аспирантов ведется с использованием как традиционных способов, так и с помощью телекоммуникационного доступа к комплексу автоматизированных информационных услуг;

б) комплекс электронных ресурсов библиотеки ПсковГУ, предоставляющий доступ к разнородным библиотечным системам;

в) бесплатный авторизованный доступ к сети Интернет из компьютерных классов университета (ауд. 41, ауд. 46 А) и через беспроводную сеть WI-FI, которая развернута в аудиториях факультета главного учебного корпуса.

1. Виды и формы промежуточной аттестации: зачет.