

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи
Банзарова»**

Кафедра филологии Центральной Азии

УТВЕРЖДЕНО

решением Ученого совета Университета
от «24» марта 2022 г., протокол № 13

Программа научно-исследовательской практики

Научная специальность:

Языки народов зарубежных стран (монгольские языки)

Квалификация:

Кандидат филологических наук

Форма обучения:

очная

Улан-Удэ

2022

1. Целью практики является получение профессиональных умений и навыков, а также подготовка аспиранта к осуществлению профессиональной деятельности в области научно-исследовательских процессов, развитие навыков самостоятельной научно-исследовательской работы, закрепление знаний, полученных в рамках теоретического обучения, приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, составляющей предмет диссертационного исследования.

2. Задачи практики

Основные задачи научной практики направлены на:

- 1) подбор общетеоретического и специального материала для выполнения научно-исследовательской работы и подготовки диссертации на соискание ученой степени;
- 2) формирование навыков проектирования и осуществления научных исследований, и решения научных задач;
- 3) формирование навыка по генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач.

3. Место практики в структуре ООП ВО

1.1. Научно-исследовательская практика аспирантов, является составной частью основной образовательной программы по научной специальности 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (монгольские языки). Практика является связующим звеном между теоретическим обучением и будущей самостоятельной научно-исследовательской работой. Практика входит в раздел П.А. Практика учебного плана по программе аспирантуры.

Формы контроля - зачет во втором семестре.

4. Способы и формы проведения практики:

Формами проведения научно-исследовательской практики по научной специальности 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (монгольские языки) является аналитическая и научно-исследовательская работа. Способ проведения практики – стационарный.

5. Место и продолжительность проведения практики

Научно-исследовательская практика аспирантов и организуется при кафедре филологии Центральной Азии с отрывом от аудиторных занятий. Продолжительность практики – 8 недель, 432 часа.

6. Структура и содержание практики

Общая трудоёмкость практики составляет 12 зачетных единиц, 432 часа.

№ п / п	Разделы (этапы) практики	Недели, трудоемкост ь (в часах)	Формы текущего контроля
1	<p>- установочные собеседования по программе практики: подготовка индивидуального плана выполнения программы практики, в соответствии с заданием руководителя практики; знакомство с информационно-методической базой, изучение номенклатурной документации, инструктаж по технике безопасности.</p> <p>- работа в библиотеках, сбор материала.</p>	2 недели, 108 ч.	Собеседование при выдаче задания, самоконтроль
2	<p>- изучение справочно-библиографических систем, способов поиска информации по теме исследования</p> <p>- составление научно-библиографических списков, использование библиографического описания в научных работах;</p> <p>- работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов по проблеме исследования</p> <p>- анализ и оценка современных научных достижений, существующих теоретических</p>	2 недели, 108 ч.	Индивидуальные консультации, самоконтроль, контроль СРС

	подходов к решению научных и научно-образовательных задач		
3	<p>Обработка собранного материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, обоснование и систематизацию статистических показателей, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>Работа над текстом диссертации. Работа по подготовке научной статьи, участие в работе научных и научно-методических семинаров, подготовка заявки на участие в гранте.</p>	2 недели, 108 ч.	Индивидуальные консультации, самоконтроль, контроль СРС
4	<p>- Обработка собранного материала для диссертационной работы, включая разработку методологии сбора данных, обоснование и систематизацию статистических показателей, методов обработки результатов, оценку их достоверности и достаточности для завершения работы над диссертацией.</p> <p>Работа над текстом диссертации. Работа по подготовке научной статьи, участие в работе научных и научно-методических семинаров, подготовка заявки на участие в гранте</p>	2 недели, 108 ч.	Индивидуальные консультации, самоконтроль, контроль СРС, защита отчета, зачет.

- Отчет по практике		
Итого:	432 ч.	

Научно-исследовательская практика реализуется в форме собеседований аспиранта с научным руководителем. Работа аспирантов в период практики организуется в соответствии с логикой работы над диссертационным исследованием: определение проблемы, объекта и предмета исследования; формулирование цели и задач исследования; теоретический анализ литературы и исследований по проблеме, подбор необходимых источников по теме; составление библиографии; формулирование рабочей гипотезы; определение комплекса методов исследования; оформление результатов исследования.

Аспиранты работают с первоисточниками, монографиями, авторефератами и диссертационными исследованиями, консультируются с научным руководителем.

В результате прохождения практики аспирант должен:

знать: современные научные достижения по теме исследования, основные методы сбора материала, его классификации, структуризации и анализа, что контролируется посредством отчета о сборе теоретического материала, иной информации и работы с библиографией

основные положения методологии научного исследования и умение применить их при работе над выбранной темой исследования.

уметь: критически анализировать, оценивать, использовать основные методы лингвистического анализа, получать доступ к различным источникам информации, обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом данных, имеющихся в научной литературе отечественных и зарубежных авторов, уметь формулировать и решать задачи, возникающие в ходе научно-исследовательской деятельности и требующие углубленных профессиональных знаний в области философии, выбирать необходимые методы исследований, модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования, генерировать собственные идеи при решении исследовательских и практических задач, проектировать и осуществлять комплексные исследования.

владеть: навыками отбора и применения необходимой информации, навыками библиографической работы с привлечением современных информационных технологий, навыками профессиональной коммуникации, составления экспертных заключений, аналитических записок, методами презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

7. Формы промежуточной аттестации (по итогам практики)

По итогам научно-исследовательской практики аспирант представляет следующие материалы и документы:

- дневник практики с указанием характера ежедневной работы; верность внесенных в дневник сведений заверяется подписью руководителя практики; (ссылка для скачивания формы дневника практики <http://www.bsu.ru/science/pgdep/aspirantura/practice/>)

- отчет аспиранта о прохождении исследовательской практики, в который включаются результаты выполнения индивидуального задания;

- отзыв руководителя практики, в котором руководитель практики оценивает работу аспиранта, его теоретическую подготовку, способности, профессиональные качества, дисциплинированность, работоспособность, заинтересованность в получении знаний и навыков.

Зачет проводится в форме защиты отчета

Критерии оценивания отчета:

«Зачтено» - все этапы практики пройдены, работа студента получила хорошую оценку руководителя практики, отчёт свидетельствует о достижении цели практики - о включении обучающегося в самостоятельную исследовательскую работу. Отчет защищен достаточно уверенно, аспирант ответил практически на все вопросы, имеет представление об объекте и предмете исследования.

«Не зачтено» - программа практики не выполнена, отчет не сдан, обучающийся получил отрицательный отзыв руководителя.

Оценка за практику приравнивается к оценкам теоретического обучения и учитывается при подведении итогов общей успеваемости обучающихся.

8. Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса

- Интернет-ресурсы:

1. ЭБС Издательства «Лань» <http://e.lanbook.com/>
2. ЭБС «Руконт» <http://www.rucont.ru/>
3. ЭБС «Консультант студента» <http://www.studmedlib.ru/>
4. ЭБС Издательства «ЮРАЙТ» <https://www.biblio-online.ru/>

Осуществляется доступ к электронным библиотекам, информационно-образовательным ресурсам и другим базам данных.

1. Научная электронная библиотека «e-LIBRARY» - <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
2. Универсальная база данных East View (Ист Вью) - <https://dlib.eastview.com/>
3. Электронная библиотека диссертаций (РГБ) - <https://dvs.rsl.ru/>
4. Электронная библиотека Бурятского государственного университета – <http://www.library.bsu.ru/>
5. Портал электронного обучения - <http://e.bsu.ru> и др.

9. Учебно-методическое обеспечение практики

1. Диссертация: методика написания, правила оформления, порядок защиты : практическое пособие для докторантов, аспирантов и магистров/Ф. А. Кузин ; под ред. В. А. Абрамова. — Москва: Ось-89, 2011. —447 с.

2. Основы научной работы и методология диссертационного исследования/Г. И. Андреев, В. В. Барвиненко, В. С. Верба, А. К. Тарасов, В. А. Тихомиров. —Москва: Финансы и статистика, 2012. —296 с.

3. ИСТОРИЯ, ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК: Учебник для магистров/Канке В.А.. —М.: Издательство Юрайт, 2017. —572 с.удалить

4. МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНОГО ПОЗНАНИЯ: Учебное пособие/Лебедев С.А.. —М.: Издательство Юрайт, 2016. —153 с.

5. МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ: Учебник/Горелов Н.А., Круглов Д.В.. —М.: Издательство Юрайт, 2016. —290 с.

10. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При реализации программы практики аспиранты пользуются материально-техническим оборудованием и библиотечными фондами университета и структурного подразделения, на котором проводится практика. В процессе прохождения практики аспирантам обеспечивается возможность использования переносного мультимедийного проектора, переносного широкоформатного экрана, ноутбука (или компьютера).

В течение всего периода обучения каждый аспирант обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечным системам (электронным библиотекам) и к электронной информационно-образовательной среде ФГБОУ ВО «БГУ им. Доржи Банзарова». Электронно-библиотечные системы и электронная информационно-образовательная среда обеспечивают возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», как на его территории, так и вне ее.

При осуществлении образовательного процесса по практике студенты могут использовать следующие информационные технологии:

1. Офисный пакет Open Office 4.1.3 (бесплатное ежегодно обновляемое программное обеспечение, Лицензия Apache License, Version 2.0 (ALv2), режим доступа: <http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0.html>);

2. Операционная система Windows 7 Корпоративная (Договор 46388/ИРК3863 от 03.04.2014 (Права на программы для ЭВМ Dream Spark Premium Electronic Software Delivery));

3. Личный кабинет студента <http://my.bsu.ru> (Электронная информационная образовательная среда ФГБОУ ВО «БГУ»).

11. Описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики

Практика проходит на выпускающей кафедре филологии Центральной Азии

Оборудование:

персональный компьютер - 1 шт.

принтер - 1 шт.

Сканер - 1 шт.

Мебель:

шкаф книжный - 1 шт.

Место преподавателя - 1 шт.

шкаф для оборудования - 1 шт.

Стул - 1 шт.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГТ

Составитель: к. филол.н., доц. каф. филологии Центральной Азии Бадмацыренова Надежда Бадмажаповна

Программа обсуждена на заседании кафедры филологии Центральной Азии от «25» февраля 2022 года, протокол № 6.