

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет
имени Доржи Банзарова»
Исторический факультет
Кафедра истории Бурятии

УТВЕРЖДЕНА
Решением Ученого совета
Исторического факультета
«14» сентября 2021 г.
протокол №1

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики:

Производственная

Тип практики:

Преддипломная

Направление подготовки

46.04.01 История

Профиль подготовки/специализация

Теория и практика исторических исследований

Квалификация (степень) выпускника:

Магистр

Форма обучения:

Очная

Улан-Удэ
2021

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа производственной «Преддипломной практики» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования с учетом требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускника по ОП «46.04.01 – История», профиль «Теория и практика исторических исследований» и направлена на закрепление практических знаний и умений, совершенствование навыков и приемов работы, приобретение практического опыта и готовности к профессиональной деятельности.

Магистр с профилем подготовки «Теория и практика исторических исследований» овладевает умениями и навыками самостоятельного осуществления научно-исследовательской деятельности.

1. Цели практики

Целью преддипломной практики является:

подготовка обучающихся к самостоятельной научно-исследовательской работе, основным результатом которой является написание и успешная защита выпускной работы магистра - магистерской диссертации;

формирование у обучающихся компетенций, направленных на приобретение навыков планирования и организации научного исследования и умений выполнения научно-исследовательских работ;

подготовка выпускной квалификационной работы и представление результатов научных исследований в различных формах отчетности.

2. Задачи практики

Преддипломная практика студентов магистратуры должна предусматривать: закрепление, углубление и дополнение теоретических знаний, полученных при изучении специальных дисциплин; выполнение научно-исследовательской работы студента. Основными задачами практики является:

аналитическая задача: поиск, сбор, анализ и оценка информации для работы по теме исследования; анализ существующих теоретических подходов к теме исследования;

становление научно-исследовательского мышления бакалавров, формирование у них четкого представления об основных профессиональных задачах, способах их решения;

приобретение навыков структурированного письменного изложения результатов полученных научных исследований;

подготовка выпускной работы магистра - магистерской диссертации.

3. Вид практики, способ и форма (формы) проведения практики:

Практика проходит в четвертом семестре. Её продолжительность составляет 2 недели. Общий объем часов, отводимых на практику, составляет согласно учебному плану 108 часов. Общая трудоемкость в ЗЕТ – 3. Прохождение практики оценивается в виде дифференцированного зачета.

В соответствии с учебным планом студенты проходят производственную преддипломную практику с отрывом от учебного процесса. Практика имеет дискретную форму, проводится стационарным способом.

4. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате прохождения практики студент должен овладеть следующими знаниями, умениями и навыками:

Знать: основные методы и проблемы науки, специфику научного исследования; традиционных и современных проблем истории, международных отношений, регионального развития; специфику научного исследования; функции научного исследования в системе образования; общую логику и структуру научного исследования; классификацию методов научного исследования и основные научные требования к их применению в исследовательской работе; способы обработки и представления научных данных; этапы развития философии и методологии науки.

Уметь: ориентироваться в многообразии современных научных течений; осуществлять подбор материала для научно-исследовательской деятельности; обрабатывать полученные результаты, анализировать и осмысливать их с учетом данных, имеющихся в научной литературе отечественных и зарубежных авторов; использовать в научном исследовании эмпирические и теоретические методы; анализировать, обобщать и интерпретировать эмпирические данные, полученные в ходе исследования, данные, приведенные в научной литературе по теме исследования; выявлять проблемы в различных областях научного знания; оформлять и визуализировать результаты научного исследования.

Владеть: навыками использования в процессе научно-исследовательской деятельности базовых научных знаний; методологического анализа научного знания, его уровней, форм и методов в целом; постановки и решения проблем в процессе научного исследования; владение категориально-понятийным аппаратом научного исследования; способностью реферирования и аннотирования научной литературы (в том числе на иностранном языке), владением навыками научного редактирования; способностью отбирать и использовать необходимую информацию, навыками ведения библиографической работы с привлечением современных информационных технологий; владения методами презентации научных результатов на научных семинарах и конференциях с привлечением современных технических средств.

5. Место практики в структуре образовательной программы

Практика входит в блок Б2 «Практики» и относится к производственной практике (индекс: Б2.О.03(П))

Практика предназначена для закрепления знаний, умений и навыков, полученных при изучении следующих разделов образовательной программы:

№ п/п	Наименование компетенции	Предшествующие разделы ОПОП	Последующие разделы ОПОП
-------	--------------------------	-----------------------------	--------------------------

1.	ОПК-6.2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Историко-культурные ресурсы Внутренней Азии 2. Учебная практика (научно-исследовательская работа) 3. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
2.	ОПК-6.3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Историко-культурные ресурсы Внутренней Азии 2. Учебная практика (научно-исследовательская работа) 3. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
3.	ПК-3.1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы научно-исследовательской деятельности 2. Методика исторического исследования 3. Учебная практика (научно-исследовательская работа) 4. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
4.	ПК-3.2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы научно-исследовательской деятельности 2. Методика исторического исследования 3. Междисциплинарные подходы в современной исторической науке 4. Учебная практика (научно-исследовательская работа) 5. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
5.	ПК-3.3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основы научно-исследовательской деятельности 2. Методика исторического исследования 3. Междисциплинарные подходы в современной исторической науке 4. Учебная практика (научно-исследовательская работа) 5. Производственная практика (научно-исследовательская работа) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 2. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы

6. Место и сроки проведения практики Практика проводится на базе ФГБОУ ВО «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова» при кафедре истории Бурятии. В соответствии с ФГОС ВО и учебным планом срок проведения практики составляет 2 недели.

7. Структура и содержание практики:

Общая трудоемкость практики составляет 3 зачетных единицы, 108 академических часов, 2 недели.

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Виды учебной работы, на практике включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля
1.	Ознакомительный этап	Предварительно ознакомиться с положениями о преддипломной практике, подготовить индивидуальное задание для преддипломной практики и согласовать его с руководителем практики от выпускающей кафедры (6 часа). Инструктаж по технике безопасности; Инструктаж по поиску информации в соответствии с целями и задачами практики.	План прохождения практики
2.	Этап оформления ВКР и сопроводительной документации к ней	Окончательное оформление ВКР, проверка ВКР в системе «Антиплагиат» и размещение на сайте, апробация ВКР, подготовка сопроводительной документации (отзыв, рецензии, справки) (64 часа).	Дневник практики
3	Завершающий – аналитический этап	Подготовка отчёта о достигнутых результатах в ходе преддипломной практики, включающего себя комплект документов, необходимых для аттестации о прохождении преддипломной практики, визирование всех необходимых документов непосредственно до аттестации по преддипломной практике (36 часов).	Отчет по практике, ВКР
4	Предзащита	Предзащита ВКР (2 часа)	Предзащита
	Итого:	108 час.	

8. Формы отчетности по практике

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

индивидуальное задание (план) практиканта;

дневник практики с указанием характера ежедневной работы; верность внесенных в дневник сведений заверяется подписью руководителя практики;

текст ВКР;

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

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

После окончания научно-исследовательской практики организуется защита отчета, где учитывается работа каждого студента и индивидуальные оценки по контрольным вопросам во время защиты отчета. По результатам аттестации выставляется дифференцированная оценка.

9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся на практике*

Для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы в результате прохождения практики необходимы следующие материалы: индивидуальное задание (план) прохождения практики, дневник по практике, текст ВКР, подготовленный к публикации текст научной статьи по теме ВКР; отзыв-характеристика руководителя практики, отчет о практике, выполненный в соответствии с рекомендациями.

Полностью оформленный отчет обучающийся сдает на кафедру, одновременно с дневником и отзывом, подписанными непосредственно руководителем практики от базы практики. Проверенный отчет по практике защищается обучающимся на отчетной конференции. При защите отчета обучающемуся могут быть заданы не только вопросы, касающиеся деятельности в процессе практики, но и по материалам исследования.

Обучающийся, не выполнивший программу практики, получивший отрицательный отзыв о работе или неудовлетворительную оценку при защите отчета, направляется на практику повторно в свободное от учебы время или отчисляется из Университета. Непредставление обучающимися отчетов в установленные сроки следует рассматривать как нарушение дисциплины и невыполнение учебного плана. К таким обучающимся могут быть применены меры взыскания - не допуск к сессии или к посещению занятий до сдачи и защиты отчета и т.д.

Название раздела/темы	Контрольные точки	Кол-во баллов
Подготовительный этап практики	План прохождения практики	10
Основной этап практики	Дневник прохождения практики	10
	ВКР	40
Заключительный этап практики	Отчет по практике. Предзащита ВКР	40
Итого		100

*Паспорт ФОС и рекомендации по выполнению работ с критериями оценивания представлены отдельным документом.

10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики:

А) основная литература:

1. Методология научного познания: учебное пособие для студентов и аспирантов высших учебных заведений/Г. И. Рузавин. —Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2013. —287 с. – 10 экз

2. Как правильно написать реферат, курсовую и дипломную работы /Ю. К. Бушенева. —Москва: Дашков и К, 2014. —139 с. – 15 экз

3. ФИЛОСОФИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ СОЦИАЛЬНЫХ НАУК: Учебное пособие/Оганян К.М.. —М.: Издательство Юрайт, 2016. — 167 с. - <https://www.biblio-online.ru/book/D20D2DF1-1F97-4F2C-AD64-27C759D1F141>

Б) дополнительная литература:

1. [История и философия науки](#): учеб. пособие/Н. Ф. Бучило, И. А. Исаев; М-во образования и науки Рос. Федерации, Моск. гос. юрид. акад.. —Москва: Проспект, 2014. —427 с. - <https://e.lanbook.com/book/54756>

2. Рефераты, курсовые и дипломные работы: методика подготовки и оформления : учебно-методическое пособие/И. Н. Кузнецов. —Москва: Дашков и К, 2013. —339 с. – 15 экз

3. Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ : учебное пособие / Новиков Ю. Н. – Москва: Лань, 2015. – 32с. - <https://e.lanbook.com/book/64881>

В) Интернет-ресурсы:

1. Портал «Социально-гуманитарное и политологическое образование» <http://www.humanities.edu.ru>

2. Федеральный портал «Российское образование» <http://www.edu.ru/>

3. Электронная гуманитарная библиотека <http://www.gumfak.ru/>

4. Britannica - www.britannica.com

5. Stanford Encyclopedia of Philosophy <http://plato.stanford.edu/>1. Федеральный портал. Российское образование. <http://www.edu.ru/>

6. Российский образовательный портал. <http://www.school.edu.ru/default.asp>

7. Федеральный образовательный портал. Социально-гуманитарное и политическое образование. <http://www.humanities.edu.ru/>

8. Российский портал открытого образования. <http://www.openet.edu.ru/>

9. Федеральный образовательный портал. Международное образование. <http://www.international.edu.ru/>

10. Архив научных журналов издательства <http://iopscience.iop.org/>

Г) Программное обеспечение и информационные справочные системы

1. Личный кабинет преподавателя или студента БГУ <http://my.bsru.ru/>

2. Электронные библиотечные системы: Руконт, издательство «Лань»,
Консультант студента

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

Microsoft Office (Access, Excel, Power Point, Word и т.д.)

Личный кабинет преподавателя или студента БГУ <http://my.bsru.ru/>

Электронные библиотечные системы: Руконт, издательство «Лань», Консультант студента

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

Материально-техническое обеспечение практики должно быть достаточным для достижения целей практики и должно соответствовать действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научно-производственных работ.

Обучающимся должна быть обеспечена возможность доступа к информации, необходимой для выполнения задания по практике и написанию отчета.

Организации, учреждения и предприятия, а также учебно-научные подразделения ФГБОУ ВО «БГУ» должны обеспечить рабочее место обучающегося компьютерным оборудованием в объемах, достаточных для достижения целей практики.

Для проведения практики ФГБОУ ВО «БГУ» предоставляет все необходимое материально-техническое обеспечение. ПЭВМ

компьютерные классы учебных корпусов 0,1,2,8

Библиотека в учебном корпусе 8

Локальная компьютерная сеть с доступом в Интернет