Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

"Амурский государственный университет"

УТВЕРЖДАЮ	
Проректор по учебн работе	ой и научной
*	
Лейфа	_ А.В. Лейфа
25 июня 2024 г.	

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ «УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ОЗНАКОМИТЕЛЬНАЯ ПРАКТИКА)»

Направление подготовки 46.03.01 История
Направленность (профиль) образовательной программы – Историко-культурное наследие
Квалификация выпускника – Бакалавр
Год набора – 2024
Форма обучения – Очная

Составитель Н.А. Журавель, доцент, канд. ист. наук Факультет международных отношений Кафедра религиоведения и истории

Программа практики составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направления подготовки 46.03.01 История, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от $08.10.20 \ N\!\!\!_{2}\ 1291$

Программа практики обсуждена на заседании кафедры религиоведения и истории			
11.04.2024 г. , протоко	ол № 8		
Заведующий кафедрой	Забияко	А.П. Забияко	
СОГЛАСОВАНО		СОГЛАСОВАНО	
Учебно-методическое управление		Выпускающая каф	редра
Чалкина Н.А. Чал	кина	Забияко	_ А.П. Забияко
25 июня 2024 г.		25 июн	я 2024 г.
СОГЛАСОВАНО		СОГЛАСОВАНО	
Научная библиотека		Центр цифровой т технического обес	
Петрович О.В. Пет	рович	Тодосейчук	А.А. Тодосейчук
25 июня 2024 г.		25 июня 2024 г.	

1. ТИП ПРАКТИКИ И СПОСОБ ПРОВЕДЕНИЯ

1.1. Тип (форма проведения) практики

Тип – учебная практика (ознакомительная практика). Форма проведения практики – концентрированная.

1.2. Способы проведения практики стационарная, выездная.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Цель практики — формирование компетенций, позволяющих осуществлять определенные виды профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа бакалавриата.

Задачи практики:

- формирование навыков критического анализа проблемных ситуаций на основе системного подхода и выработки стратегии действий;
- закрепление на практике теоретических знаний, связанных с изучением, описанием, сохранением и т.п. артефактов, объектов историко-культурного наследия;
- участие в организации проектной деятельности;
- закрепление навыков организации и оценки собственной профессиональной деятельности;
- формирование устных и письменных коммуникационных навыков;
- развитие навыков работы в коллективе;
- развитие навыков представлять результаты деятельности в профессиональной и непрофессиональной среде.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И ИНДИКАТОРЫ ИХ ДОСТИЖЕНИЯ

3.1 Общепрофессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и наименование общепрофессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ОПК-8. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности.	T T

3.2 Профессиональные компетенции и индикаторы их достижения

Код и профессиональн		Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
компетенции		
ПК-5. Способен проектировать		ИД-1. ПК-5.
И	реализовывать	Знает нормативно-правовые акты РФ и субъекта РФ,
экскурсионные	1 10	в сфере туризма и экскурсионного дела; отраслевые
учетом	особенностей	
региональных	историко-	проведения экскурсий; особенности субъекта РФ

(географические, культурных И природных историкокультурные, особенностей. экономические); туристские И экскурсионные ресурсы РФ, субъекта РФ. ИД-2. ПК-5. Умеет определять тему И составлять маршрут экскурсии; использовать методические приемы, формы и методы проведения экскурсий; составлять методическую разработку экскурсии и иную экскурсионную документацию ИД-3. ПК-5. Владеет навыками использования современных технических средств и технологий при разработке и проведении экскурсии; техникой экскурсионного рассказа, показа и демонстрации экспонатов. ИД-1. ПК-6. ПК-6. Способен проектировать реализовывать Знает содержание культурноформы просветительские проекты просветительской деятельности, принципы И использованием совре- менных технологии требования ee реализации, ee информационноосуществлению. технологических разработок. ИД-2. ПК-6. Умеет проектировать, представлять и реализовывать просветительские проекты; выбирать современные информационно- технологические разработки для эффективной просветительской культурнодеятельности. ИД-3. ПК-6. Владеет навыками по использованию знаний в области всеобщей и отечественной истории, краеведения, вспомогательных специальных исторических дисциплин, современных информационно- технологических разработок при культурноорганизации И осуществлении

4. МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОП

Учебная практика (ознакомительная практика) является обязательной составной частью образовательной программы высшего образования по направлению подготовки бакалавров 46.03.01 — История. Для прохождения учебной практики (ознакомительной практики) студент должен освоить (полностью или частично) дисциплины:

просветительской деятельности.

- Археология.
- Архивоведение и музееведение.
- Вспомогательные исторические дисциплины.
- История России.
- История первобытного общества.
- История древнего мира.
- Информационно-аналитическая и научная работа по направлению подготовки.

Учебная практика (ознакомительная практика) способствует подготовке студента к прохождению других учебных и производственных практик.

5. МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Учебная практика (ознакомительная практика) проводится в организациях, учреждениях, предприятиях, связанных о организацией деятельность в сфере сохранения, развития историко- культурного наследия, а также в ряде структурных подразделений АмГУ.

Время проведения практики – 2 семестр, что соответствует графику учебного процесса.

6. ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ И ЕЕ ПРОДОЛЖИ ТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ

3 зачетные единицы, 108 акад. часов, 2 недели.

7. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

<u>№</u> п/п	Разделы (этапы) практики	Содержание раздела (этапа) практики	Трудоемкость (в академических часах)
1	Организационно- подготовительный этап.	Знакомство с нормативными документами, регламентирующими прохождение практики. Знакомство с учреждением/организацией/ предприятием, на базе которого будет проходить практика, непосредственным руководством, рабочим местом, должностными обязанностями. Инструктаж по технике безопасности. В случае полевой работы дополнительный инструктаж по организации быта, лагерной жизни и др. Посещение консультаций.	8
2	Основной этап.	Выполнение поручений руководителя практики от учреждения/ организации/ предприятия. Участие в мероприятиях, которые предполагают развитие компетенций, предусмотренных программой практики, исходя из специфики деятельности предприятия/учреждения/организации, на базе которых проходит практика. Формулировка, утверждение и подготовка индивидуального задания. Предоставление необходимой информации руководителю практики, участие в консультациях.	90
3	Итоговый этап.	Оформление результатов проделанной в ходе практики работы в виде дневника и отчета. Обсуждение результатов практики с руководителем от организации/ учреждения/ предприятия. Подготовка к защите результатов практики. Участие в итоговой конференции. Обсуждение результатов практики с другими практикантами и руководителем практики от вуза. Внесение предложение по совершенствованию прохождения практики. Аттестация студента по результатам учебной практики (ознакомительной практики).	10

8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ, НАУЧНО- ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ И НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА ПРАКТИКЕ

Программа учебной практики (ознакомительной практики) предполагает проведение консультаций. В ходе контактных занятий руководителя практики и обучающихся целесообразно использовать активные и интерактивные технологии (дискуссии, консультации в диалоговом режиме, моделирование, элементы деловой игры, работа в малых группах и др.), системный, проблемный и междисциплинарный подходы, развивающие коммуникативные способности студентов, направленные на установление профессиональных контактов, способствующие лучшему пониманию проблем, выработке умению критически оценивать результаты своей работы, инициативному и творческому подходу к решению профессиональных проблем, повышающие личную ответственность за выполняемую работу, умения представлять результаты профессиональной деятельности.

При необходимости возможно использование дистанционных форм взаимодействия.

9. ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

В качестве форм отчетности по итогам учебной практики (ознакомительной практики) предоставляются:

- дневник практики;
- письменный отчет, оформленный в соответствии с установленными требованиями (включая индивидуальное задание).

Также студенты готовят доклад и презентацию по итогам своей работы для отчетной конференции. В докладе и презентации отражаются основные моменты отчета.

Так как практика может носить выездной характер, включая полевое исследование, документы предоставляются не позднее первой недели после выхода студентов на обучение в осеннем семестре.

Оформление отчета производится в соответствии с требованиями, изложенными в СТО СМК 4.2.3.21. — 2018 «Оформление выпускных квалификационных и курсовых работ (проектов)». Объем жестко не регламентируется. Образец оформления отчета представлен в методических рекомендациях по прохождению практики. Отчет должен быть подписан студентом- практикантом, руководителем практики. В отчет вкладываются индивидуальное задание на прохождение практики и рабочий график прохождения практики.

Отчет по производственной практике (профессиональной) имеет следующую структуру:

- Титульный лист.
- Содержание.
- Введение.
- Основная часть (разделы, соответствующие программе практики).
- Заключение.
- Библиографический список
- Приложение (при необходимости).

Основная часть отчета по производственной практике (профессиональной) должен включать следующие разделы:

- 1. Общая характеристика организации/ учреждения/ предприятия, на котором проходит практика.
- 2. Общая характеристика деятельности студента-практиканта.
- 3. Индивидуальное задание.

10. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Формой промежуточной аттестации практики является зачет с оценкой («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

«Отлично» – студент в полной мере справился с целью и задачами практики,

продемонстрировав формирование необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные незначительные нарушения требований к практике.

- «Хорошо» студент, в основном, справился с целью и задачами практики, продемонстрировав необходимый уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные незначительные нарушения требований к практике.
- «Удовлетворительно» студент, в целом, мере справился с целью и задачами практики, продемонстрировав достаточный уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов соответствует программе практики; отчетные документы сданы в срок, процедура защиты отчета пройдена успешно. Могут быть отдельные непринципиальные нарушения требований к практике.
- «Неудовлетворительно» студент не справился с целью, задачами и содержанием практики, не продемонстрировав достаточный уровень формирования необходимых компетенций; объем и содержание представленных отчетных материалов не соответствует программе практики; отчетные документы не сданы в срок, процедура защиты отчета не пройдена успешно.

Промежуточная аттестация осуществляется на основе комплексного подхода:

- защита отчета по практике;
- анализ отчетных документов;
- трудовая дисциплина в период прохождения практики.

11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ПРАКТИКЕ

11.1. Литература

- 1. Абрамова, П. В. Методика сохранения и актуализации объектов культурного наследия : учебное пособие для вузов / П. В. Абрамова. 2-е изд. Москва : Издательство Юрайт, 2023. 111 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14425-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/520050 (дата обращения: 19.06.2024).
- 2. Баринова, Е. Б. Организация работы по хранению музейных предметов и коллекций: учебник и практикум для вузов / Е. Б. Баринова. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 88 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14786-5. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544551 (дата обращения: 19.06.2024).
- 3. Архивоведение : учебник и практикум для вузов / В. П. Козлов. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 329 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-14066-8. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/543940 (дата обращения: 19.06.2024).
- 4. Маслак, Е. Н. Музейный менеджмент : учебное пособие / Е. Н. Маслак. Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2020. 104 с. ISBN 978-5-9275-3547-7. Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/107963.html (дата обращения: 19.06.2024). Режим доступа: для авторизир. пользователей.
- 5. Мартынов, А. И. Археология : учебник для вузов / А. И. Мартынов. 10- е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 432 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15624-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535656 (дата обращения: 31.05.2024).
- 6. Петров Н.И. Археология : учебное пособие / Петров Н.И.. Санкт- Петербург : Издательство СПбКО, 2008. 232 с. ISBN 978-5-903983-03-2. Текст : электронный // IPR SMART : [сайт]. URL: https:// www.iprbookshop.ru/11261.html (дата обращения: 30.05.2024). Режим доступа: для авторизир. пользователей

- 7. Раскин, Д. И. Архивоведение : учебник для вузов / Д. И. Раскин, А. Р. Соколов. 2-е изд., испр. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 468 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15245-6. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535945 (дата обращения: 19.06.2024).
- 8. Сафонов, А. А. Музейное дело и охрана памятников : учебник и практикум для вузов / А. А. Сафонов, М. А. Сафонова. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 365 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15742-0. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/541822 (дата обращения: 19.06.2024).
- 9. Хорхордина, Т. И. История архивов и архивного дела в России : учебник для вузов / Т. И. Хорхордина. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 626 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15239-5. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/544649 (дата обращения: 19.06.2024).
- 10. Этнокультурный атлас Приамурья [Электронный ресурс] / А. П. Забияко, А. О. Беляков, С. С. Гаврилов [и др.]; Амур. гос. ун- т, Фак. междунар. отношений, Каф. религиоведения и ист. Благовещенск : АмГУ, 2016. 158 с. : ил., фот. ISBN 978-5-93493-263-4 : Б. ц. http://irbis.amursu.ru/DigitalLibrary/AmurSU_Edition/8726.pdf

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

No	Наименование	Описание
1	Google Chrome	Бесплатное распространение по лицензии google chromium http:// code.google.com/ intl/ ru/ chromium/ terms.html на условиях https:// www.google.com/ chrome/ browser/privacy/eula_text.html.
2	Автоматизированная информационная библиотечная система «ИРБИС 64»	Лицензия коммерческая по договору №945 от 28 ноября 2011 года.
3	Программная система «Антиплагиат.ВУЗ»	Коммерческая лицензия по подписке по лицензионному договору №200 от 04 мая 2016 года.
4	Яндекс браузер	Бесплатное распространение по лицензии BSP https://yandex.ru/legal/browser_agreement/ru/
5	Электронно- библиотечная система IPRbooks http:// www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks — научно- образовательный ресурс для решения задач обучения в России и за рубежом. Уникальная платформа ЭБС IPRbooks объединяет новейшие информационные технологии и учебную лицензионную литературу. Контент ЭБС IPRbooks отвечает требованиям стандартов высшей школы, СПО, дополнительного и дистанционного образования. ЭБС IPRbooks в полном объеме соответствует требованиям законодательства РФ в сфере образования.

6	Научная электронная библиотека eLIBRARY www.elibrary.ru	Электронная библиотека с большим количеством статей в научных журналах, в том числе полнотекстовых, и монографий.
7	Образовательная платформа ЮРАЙТ https://urait.ru	Образовательная платформа ЮРАЙТ содержит современные учебники, учебные пособия и другие образовательные ресурсы.
8	Научная электронная библиотека КиберЛенинка https://cyberleninka.ru/	Электронная библиотека с большим количеством полнотекстовых статей в научных журналах.
9	http://archives.gov.ru/	Официальный сайт Федерального архивного агентства (Росархив). Содержит документальный и экспертный материал.
10	http://www.arran.ru	Официальный сайт сообщества академических архивистов «Архивы Российской Академии наук». Содержит документальный и экспертный материал.
11	http:// www.vestarchive.ru/	Сайт журнала «Вестник архивиста». Содержит полнотекстовые статьи по архивоведению.
12	https:// www.souzmuseum.ru/	Официальный сайт Союза музеев России. Содержит документальный и экспертный материал.
13	http:// www.archeologia.ru/	Портал Археология России. Национальный сервер электронных информационных ресурсов по археологии и истории Евразии с древности до нового времени.

11.2. Профессиональные базы данных и информационные справочные системы

№	Наименование	Описание
1	https://iq.hse.ru/	Научно- образовательный портал IQ. Содержит научную информацию, полезные ссылки.
2	http:// www.rusarchives.ru	Официальный интернет- портал архивной отрасли «Архивы России». Содержит документальный и экспертный материал.
3	http:// www.museumstudy.ru	Информационно-образовательный портал «Российское музееведение». Содержит документальный и экспертный материал.
4	www.ethnos.nw.ru	Информационная система «Этнография народов России» и веб- сайт обеспечивают доступ к взаимосвязанным базам данных (БД) этнографической тематики.

12. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ПРОВЕ ДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Информационные технологии — это системы методов и способов сбора, накопления, хранения, поиска, обработки, анализа, выдачи данных, информации и знаний на основе применения аппаратных и программных средств в соответствии с требованиями, предъявляемыми пользователями.

Таким образом, информационные технологии целенаправленно изменяют какие-либо свойства информации.

Для обучающихся обеспечена возможность оперативного обмена информацией с отечественными и зарубежными вузами, предприятиями и организациями, обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

Примеры рекомендуемых для использования технологий:

- MS Word,
- Excel,
- Corel Draw,
- Lingvo Corrector,
- MS Office.
- Access.
- Framework,
- Adobe Acrobat Reader,
- Translate google и др.

Также используются мультимедийные и дистанционные технологии.

13. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Часть мероприятий практики проводятся в учебных аудиториях, предназначенных для занятий лекционного и семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Аудитории оснащены специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной большой аудитории: vчебной мебелью, доской. мультимедиаинформации проектором, проекционным экраном, ноутбуком, а также необходимым программным обеспечением. Перечень материально- технического обеспечения, необходимого для организации практики, включает в себя лабораторию, оснащенную лабораторным оборудованием. Указанное оборудование используется в учебном процессе. Все которых проводятся мероприятия практики, соответствуют помещения, действующим противопожарным правилам и нормам.

Другая часть мероприятий практики проходит в офисных помещениях организаций, учреждений, предприятий, оборудованных компьютерным, мультимедийным оборудованием, оргтехникой.

Самостоятельная работа обучающихся осуществляется в помещениях, оснащенных компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно- образовательную среду университета.