

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ИНСТИТУТ АРХЕОЛОГИИ им. А.Х.ХАЛИКОВА АН РТ**

СОГЛАСОВАНО
Вице-президент АН РТ


В.В. Хоменко
«15» июля 2020 г.

УТВЕРЖДЕНО
Начальник Института археологии
им. А.Х.Халикова АН РТ


А.Г. Ситдиков
«18» 16 2020 г.

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
Б2.2 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ПРАКТИКА**

Уровень: подготовка научно-педагогических кадров (аспирантура)

Направление подготовки кадров высшей квалификации: 46.06.01
«Исторические науки и археология»

Профиль: 07.00.06 Археология

Квалификация выпускника: Исследователь. Преподаватель-исследователь

Нормативный срок освоения программы: 3 года

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения программы: 3 года

Форма обучения: очная

Казань

Раздел 1. Исходные данные и конечный результат освоения дисциплины (модуля)

1.1 Цель и задачи изучения дисциплины

Цель: овладение исследовательскими компетенциями, формирование готовности и способности аспирантов к научно-исследовательской деятельности в соответствии с направленностью аспирантской программы «Исторические науки и археология».

Задачи:

- закрепление теоретических знаний и практических умений аспиранта по общенаучным и специальным дисциплинам соответствующей научной направленности;
- развитие навыков аналитического подхода к результатам научного эксперимента;
- развитие опыта ведения самостоятельной научной работы;
- развитие навыков самообразования, активизация и актуализация теоретической научно-исследовательской базы деятельности аспирантов.

1.2. Место практики в структуре ООП ВО

Научно-исследовательская практика аспиранта входит в состав блока 2 «Практика» б2.2 и в полном объеме относится к вариативной части ООП по направлению подготовки 46.06.01 - исторические науки и археология, научная специальность - 07.00.06 – археология. научно-исследовательская практика осуществляется на 3 курсе, в 5 семестре; объем исследовательской практики – 6 зачетных единиц (216 акад. часов).

Научно-исследовательская практика является логическим продолжением формирования опыта теоретической и прикладной профессиональной деятельности, полученного аспирантом в ходе обучения

1.3 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины

Процесс выполнения научно-исследовательской практики направлен на формирование следующих компетенций:

- Способность разрабатывать современное понимание системы археологического источниковедения (ПК-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-1);
- Способность проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);
- Готовность участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и образовательных задач (УК-3);
- Готовность использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);
- Способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-5).

Раздел.2. Структура и содержание практики

№ п/п	Разделы (этапы) практики	Всего часов	Виды производственной работы на практике, включая самостоятельную работу аспирантов и трудоемкость (в часах)	Формы текущего контроля	Код компетенции
1	Первый этап Подготовительный	8	Установочная конференция для участников практики; Определение цели и задач практики, составление плана практики;	план работы на период практики	УК-1, УК-2, ПК-1
2	Второй этап Ознакомительный	22	Посещение научно-методических консультаций; Анализ авторефератов прошедших защиту диссертаций по направлению подготовки;	беседа по итогам работы	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ПК-1
3	Третий этап Производственный	70	Написание автореферата диссертации; Оформление автореферата;	текст автореферата	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ПК-1
4	Четвертый этап Заключительный	8	Подготовка отчетной документации к зачету.	зачет	УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ПК-1

Раздел 3 Обеспечение практики

Аспирант в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-библиотечной системе IPRbooks, а также к библиотеке и электронной информационно-образовательной среде организации прохождения практики.

Обеспечивается свободный доступ к учебно-методической документации и материалам по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) базовой кафедры.

Разработчик:

Воробьева Е.Е., доцент, к. ист.н

(Ф.И.О., должность, научная степень, звание разработчика)