



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

СОГЛАСОВАНО  
Вице-президент АН РТ

  
А.А. Тимерханов  
«11» июля 2024 г.



УТВЕРЖДЕНО

Руководитель (директор) Института  
археологии им. А.Х. Халикова АН РТ

  
А.Г. Ситдигов  
«31» июля 2024 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**1.2.1 ПОДГОТОВКА ПУБЛИКАЦИЙ И (ИЛИ) ЗАЯВОК НА ПАТЕНТЫ**

**Уровень:** подготовка научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре

**Научная специальность:** 5.6.3. Археология

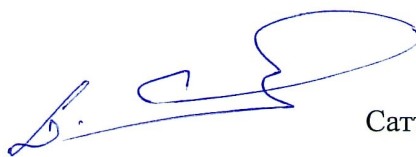
**Нормативный срок освоения программы:** 3 года

**Форма обучения:** очная

Казань 2024

**Разработчик:**

Зам.директора по научной работе, к.ист.н.



Саттаров Р.Р.

Рабочая программа одобрена Учёным советом Института археологии им. А.Х. Халикова  
АН РТ, протокол № 4 от 31.07.2024 г.

## **1. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ**

**Цель:** формирование и развитие способности самостоятельного овладения новым научным знанием, связанным с решением сложных профессиональных задач в инновационных условиях.

### **Задачи:**

- формирование готовности к профессиональному совершенствованию, развитию инновационного мышления и творческого потенциала аспирантов;
- формирование четкого представления об основных научных и профессиональных задачах, стоящих перед аспирантами, и способах их решения;
- совершенствование навыков использования современных технологий сбора информации, обработки и интерпретации эмпирических данных, владение современными методами исследований в рамках направления подготовки;
- формирование готовности самостоятельно формулировать и решать задачи, возникающие в процессе научно-исследовательской деятельности;
- развитие самостоятельности и высокого уровня самоорганизации аспирантов при проведении научных исследований;
- освоение навыков критического анализа, систематизации и использования теоретических результатов и данных о технологических объектах.

## **2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ООП АСПИРАНТУРЫ**

«Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты», относится к блоку 1 «Научный компонент», разделу 1.2. «Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты», осваивается в 2-5 семестрах.

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ**

Процесс выполнения научно-исследовательской деятельности направлен на формирование:

- Способности разрабатывать современное понимание системы археологического источниковедения;
- Способности к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- Способности проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки;
- Готовности участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и образовательных задач;
- Готовности использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);
- Способности планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

## **4. ФОРМЫ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

### **4.1. Форма**

«Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты» осуществляется в следующих формах:

- подготовка и публикация научных статей и (или) заявок на патенты по результатам научного исследования.

### **4.2. Место проведения**

Подготовка публикаций проводится на базе Института археологии им. А.Х.Халикова АН РТ.

#### **4.3. Форма отчетности**

По результатам исследования по теме диссертации должно быть опубликовано не менее 3 научных статей в рецензируемых научных изданиях, входящих в перечень изданий, в которых рекомендована публикация результатов научных исследований на соискание ученых степеней кандидата наук и доктора наук.

### **5. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ**

Общая трудоемкость составляет 36 зачетных единиц, 1296 часов.

Структура и содержание «Подготовки публикаций и (или) заявок на патенты» включает в себя:

- оформление текста научной публикации и (или) заявки на патент.

Детальное содержание и план «Подготовки публикаций и (или) заявок на патенты» составляется аспирантом совместно с научным руководителем, включая определение сроков и объемов по видам работ.

### **6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

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.

### **7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ**

Предоставленное помещение для самостоятельной работы аспирантов оснащено компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации прохождения практики.

### **8. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ**

Предусмотрено применение традиционных и интерактивных образовательных технологий. Для изучения материала и контроля за уровнем знания предлагается следующие формы работы: самостоятельная работа; разбор конкретных ситуаций; просмотр, анализ, обсуждение документальных фильмов, соответствующих теме диссертации.

### **9. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА**

#### **9.1. Типовые вопросы**

Изучить требования ВАК РФ к статьям для публикации в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Изучить требования к оформлению результатов интеллектуальной деятельности.

Подобрать и проанализировать научные источники по теме исследования.

Подготовить научную статью и (или) заявку на патент по результатам исследования.

Подобрать научный журнал для публикации, оформить статью в соответствии с требованиями журнала и направить для публикации.

#### **9.2. Критерии оценки промежуточной аттестации**

##### **Система оценки промежуточной аттестации**

Описание оценки	Зачет/экзамен
Подготовлена статья	зачет
Не подготовлена статья	Не зачет