

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

СОГЛАСОВАНО
Вице-президент АН РТ


В.В. Хоменко
« 0 » 07 2019 г.



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


А.Г. Ситдигов
« 8 » 07 2019 г.



АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
**Б1.В.ОД.4 МЕТОДИКА ПОЛЕВЫХ АРХЕОЛОГИЧЕСКИХ
ИССЛЕДОВАНИЙ**

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

Казань

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

1.1 Цель и задачи изучения дисциплины

Цель освоения дисциплины «Методика полевых археологических исследований» - усвоение аспирантами современных подходов к характеристике как общеметодологических принципов работы с археологическими источниками, так и изучение конкретных их комплексов и отдельных разновидностей. Особенностью курса выступает работа, прежде всего, с вещественными историческими источниками.

Задачи дисциплины:

1. Изложение основных проблем методики полевых археологических исследований;
2. Изучение различных видов, типов, групп методик полевых археологических исследований;
3. Учет современных достижений отечественной и зарубежной науки о методике изучения археологических вещественных исторических источников как совокупной документальной базы исторического познания.

1.2. Место дисциплины (модуля) в структуре ООП ВО

Дисциплина Б1.В.ОД.4 «Методика полевых археологических исследований» относится к вариативной части Блока 1 «Образовательные дисциплины (модули)» основной образовательной программы высшего образования направления подготовки 46.06.01 Исторические науки и археология, профиль 07.00.06 – Археология.

Освоение данной дисциплины как предшествующей необходимо для исследовательской составляющей подготовки аспиранта научно-исследовательской работы аспиранта и выполнение диссертации на соискание ученой степени кандидата наук.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

УК – 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;

ОПК – 1 - способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий;

ПК –1 - способность разрабатывать современное понимание системы археологического источниковедения;

ПК –2 способность выделять основные аспекты изучения истории общества на основе археологического материала;

Раздел 2. Содержание дисциплины (модуля) и технология ее освоения

2.1. Структура дисциплины (модуля), ее трудоемкость и применяемые образовательные технологии

№ п/п раздела	Наименование разделов и тем	Количество часов по учебному плану					Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
		Всего	Виды учебной работы				
			Аудиторная работа				
		Лекция	Практические (семинары)	Лабораторные занятия			
1	Археологические источники	8	8				Проверка конспектов лекций
2	Археологические памятники	8	8				Проверка конспектов лекций
3	Общие задачи исследования	4	4				Проверка конспектов лекций
4	Разведка археологических памятников	5		5			Устный опрос
5	Археологические раскопки	5		5			Устный опрос
6	Полевой дневник и рабочий чертёж	7				7	Собеседование
7	Полевая научная фотография	7				7	Собеседование
8	Отчет о полевых археологических исследованиях	7				7	Собеседование
9	Полевая консервация объектов	9				7	Собеседование
10	Консервация вещей	8				8	Собеседование
11	Полевая лаборатория	7				7	Собеседование
12	Реставрация в полевых условиях	7				7	Собеседование
13	Анализы и взятие проб	7				7	Собеседование
14	Полевая археологическая документация	7				7	Собеседование
15	Научная реконструкция в археологии	7				7	Собеседование
16	Описание археологического материала.	5				5	Собеседование
	Зачет					2	
	Итого:	108	20	10		78	

Примечание [L1]: Часы распределены не верно.

Раздел 3 Обеспечение дисциплины (модуля)

3.1 Основная литература

1. Археология. М., 2013.
2. Корневский С. Н. Раскопки курганов Предкавказья. М. 2012.
3. Коробов Д.С. Основы геоинформатики в археологии. М. 2011.

3.2. Дополнительная литература

1. Авдусин Д. А. Полевая археология СССР. М., 1980.
2. Основы археологии (методика полевых исследований и археологическая практика). М., 2006.
3. Мартынов А. И., Шер Я. А. Методы археологического исследования. М., 2002.
4. ПОЛОЖЕНИЕ о порядке проведения археологических полевых работ (археологических раскопок и разведок) и составления научной отчётной документации. М, 2013.

3.3. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

www.istrodina.com; www.rusarchives.ru.

<http://e.lanbook.com/>

<http://www.ebiblioteka.ru/browse>

<http://ibooks.ru>