

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

СОГЛАСОВАНО
Вице-президент АН РТ



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



ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для текущего контроля обучающихся по
**Б3.1 НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И
ПОДГОТОВКА НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ
(ДИССЕРТАЦИИ) НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ
КАНДИДАТА НАУК**

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

Разработчик:

Доцент информационно-редакционного отдела, к.ист.н.  Е.Е. Воробьева

Фонд оценочных средств одобрен Учёным советом Института археологии им. А.Х. Халикова АН РТ, протокол № 2 от 18.06.2020 г.

Ученый секретарь  / Бочаров С.Г. /

1 Формы текущего контроля по дисциплине

«Научные исследования» научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание учёной степени кандидата наук (далее – «НИД и подготовка НКР (диссертации)») осуществляется на протяжении всего периода обучения в аспирантуре в соответствии с графиком учебного процесса и включает в себя следующие формы текущего контроля: собеседование с научным руководителем, реферативные справки, участие в научных конференциях, статьи, отчет.

2 Оценочные средства для текущего контроля

Оценочные средства для текущего контроля по «НИД и подготовка НКР (диссертации)» при очной форме обучения.

Таблица 1

Оценочные средства для текущего контроля
(очная форма обучения)

№ п/п	Наименование разделов и тем	Формы текущего контроля	Компетенции
1	Рассмотрение направлений научных исследований	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-1, УК-2, ПК-1</i>
2	Выбор темы научного исследования аспиранта	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-2, УК-4, УК-5</i>
3	Составление плана НИ по выбранной теме	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-1, УК-2, УК-5, ОПК-1</i>
4	Подбор научной литературы по теоретическим и методологическим аспектам темы НИ	библиографический список	<i>УК-1, УК-2, УК-5, ПК-1</i>
5	Обоснование актуальности темы НИ	реферативные справки	<i>УК-1, ПК-1</i>
6	Формулировка цели и задач НИ	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-1, ПК-1</i>
7	Определение объекта и предмета НИ	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-1, УК-2, УК-5, ПК-1</i>
8	Обоснование методологии научно-исследовательской работы	Собеседование с научным руководителем	<i>УК-1, УК-2, УК-5, ОПК-1</i>
9	Критический обзор существующих подходов, теорий и концепций по выбранной теме. Работа над теоретической частью диссертации	реферативные справки	<i>УК-1, УК-2, УК-3, УК-5, ОПК-1, ПК-1</i>
10	Подготовка материалов по теме исследования для выступления на семинарах, круглых столах, дискуссиях	доклады, реферативные справки	<i>УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, ОПК-1, ПК-1</i>

11	Подготовка отчета аспиранта	Отчет	УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
	Итого за 1-й курс		УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
12	Аналитическая работа по теме НИ. Работа над теоретической частью диссертации	Собеседование с научным руководителем, статьи	УК-1,УК-2, УК-3, ОПК-1, ПК-1
13	Проведение экспериментальной части, выделение результатов НИ и научной новизны	Собеседование с научным руководителем	УК-1,УК-2, УК-3, ОПК-1, ПК-1
14	Подготовка материалов по теме исследования для выступления на семинарах, круглых столах, дискуссиях	доклады, реферативные справки, статьи	УК-3, УК-4, УК-5, ПК-1
15	Подготовка отчета аспиранта	Отчет	УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
	Итого за 2-курс	Зачет	УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
19	Завершение работы над экспериментальной частью, формулировка заключения		УК-1,УК-2, УК-4, УК-5, ОПК-1, ПК-1
20	Апробация результатов НИ	доклады, статьи, выступления на конференциях, семинарах и т.п.	УК-3, УК-4
21	Подготовка отчета аспиранта	Отчет	УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
22	Оформление научно-квалификационной работы	научно-квалификационная работа	УК-1,УК-2, УК-3, УК-4, УК-5,ПК-1
	Итого за 3-курс		

4. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА

4.1. Типовые вопросы на защите отчета по практике

Перечень примерных заданий в ходе реализации НИД

Ознакомиться с учредительными документами, регламентирующими деятельность организации.

Получить индивидуальное задание на НИД.

Изучить общие требования к оформлению диссертаций, установленные Министерством образования РФ.

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

Сформируйте ресурсно-информационную базу для решения проблемы будущего исследования.

Сформулируйте цель и задачи исследования, а также рабочую гипотезу.

Определите современные методы науки для использования при проведении самостоятельного исследования.

Определите виды контрольно-измерительных материалов, в том числе, на основе информационных технологий и на основе применения зарубежного опыта для использования в исследовании.

Отберите и проанализируйте необходимые научные источники по одной конкретной проблеме будущего исследования

Проведите подбор методов исследования для выполнения индивидуального задания по НИД.

Соберите необходимый эмпирический материал для подтверждения рабочей гипотезы исследования.

Используя методы математической статистики, проведите обработку эмпирического материала

Изучите и проанализируйте локальные нормативные акты и подберите научные источники.

Сделайте качественный анализ эмпирического материала.

Предложите рекомендации для повышения эффективности полученных результатов исследования.

Обработайте и проанализируйте результаты исследования.

Обобщите и систематизируйте результаты исследования, сформируйте выводы и заключение.

Поучаствуйте в научно-исследовательских и научно-практических конференциях вузов, которые касаются проблемы вашего исследования.

Подготовьте доклад на научную конференцию, конгресс, семинар

Подготовьте научную статью по результатам исследования

Подготовьте заявки на патент или на участие в гранте.

Используйте творческий подход при проведении исследования и отразите его в отчетной документации.

Подготовьте отчетную документацию.

Критерии оценки промежуточной аттестации

Система оценки промежуточной аттестации

Описание оценки в требованиях к уровню и объему компетенций	Словесное выражение Зачет/экзамен
Освоен превосходный уровень усвоения Компетенций (5)	зачет
Освоен продвинутый уровень усвоения Компетенций (4)	зачет
Освоен пороговый уровень усвоения Компетенций (3)	зачет
Не освоен пороговый уровень усвоения Компетенций (1,2)	Не зачет