



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖИ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
Республики Крым  
«Крымский инженерно-педагогический университет имени Февзи Якубова»  
(ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова)

Кафедра декоративного искусства

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ОПОП

 Н.М.Акчурина-Муфтиева

«22» 02 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой

 Н.М. Акчурина-Муфтиева

«22» 02 2022 г.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

### Б2.В.01(У) «Научно-исследовательская работа»

направление подготовки 54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и  
народные промыслы  
магистерская программа «Декоративно-прикладное искусство в контексте  
национального культурного наследия»

факультет истории, искусств и крымскотатарского языка и литературы

Симферополь, 2022

Рабочая программа практики Б2.В.01(У) «Научно-исследовательская работа» для магистров направления подготовки 54.04.02 Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы. Магистерская программа «Декоративно-прикладное искусство в контексте национального культурного наследия» составлена на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 13.08.2020 № 1007.

Составитель

рабочей программы

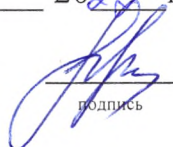
  
подпись

Е.Р. Котляр, доц.

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры декоративного искусства

от 21.02 2022 г., протокол № 6

Заведующий кафедрой

  
подпись

Н.М. Акчурина-Муфтиева

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании УМК факультета истории, искусств и крымскотатарского языка и литературы

от 22.02 2022 г., протокол № 7

Председатель УМК

  
подпись

М.Б. Григорьева

## ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПРАКТИКИ

Целью практики научно-исследовательской работы расширение профессиональных знаний, полученных в процессе обучения в магистратуре, и формирование практических умений и навыков ведения самостоятельной научной работы.

Задачами практики «Научно-исследовательская работа» являются:

- поиск, сбор, обработка, фиксирование источников и фактологического материала, анализ и систематизация информации по теме исследования.
- выявление и формулирование актуальности научных проблем;
- разработка программы научного исследования и организация ее выполнения;
- разработка методов и инструментов проведения исследований и анализа их результатов;
- представление итогов проделанной работы в виде отчета и обоснования выбранной научной темы, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных художественных средств редактирования и печати;
- приобретение опыта публичного выступления с научным сообщением.

## ВИД ПРАКТИКИ, СПОСОБ (ПРИ НАЛИЧИИ) И ФОРМЫ (ФОРМ) ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ

Вид практики – учебная.

Тип практики – научно-исследовательская работа.

Способы проведения практики – стационарная, выездная. Стационарная практика проводится на кафедрах структурного подразделения ГБОУ ВО РК КИПУ имени Февзи Якубова.

Форма проведения практики – дискретная.

В условиях необходимости дистанционного режима обучения, данная программа может быть реализована с использованием информационных технологий, разработанных для удаленного доступа к обучающим материалам и онлайн-связи. В ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова - это система Moodle.

## ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ ПРАКТИКИ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате прохождения учебной практики (научно-исследовательской работы) обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования, отраженные в таблице:

№ п/п	Номер /инд. комп-ции	Содержание компетенции (или ее часть)	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
1	ПК-3	Обладанием навыками научно-	Виды и методы научно-	Планировать исследование,	Опытом публичных

№ п/п	Номер /инд. комп-ции	Содержание компетенции (или ее часть)	В результате прохождения практики обучающиеся должны:		
			Знать	Уметь	Владеть
		исследовательской деятельности (планирование исследования, сбор информации и ее обработки, фиксирования и обобщения полученных результатов), способностью представлять итоги проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных художественных средств редактирования и печати, владением опытом публичных выступлений с научными докладами и сообщениями.	исследовательской деятельности.	собирать и обрабатывать материал, фиксировать и обобщать полученные результаты; представлять итоги проделанной научно-исследовательской работы в виде отчетов, рефератов, научных статей, оформленных с использованием современных художественных средств.	выступлений с научными докладами и сообщениями.
2	ПК-4	Способностью выбирать необходимые методы исследования и творческого исполнения; модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного исследования, либо художественного творчества;	Методы научного исследования и творческого исполнения; методы научного обоснования своих предложений;	Модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного научного исследования, либо художественного творчества	Способностью выбирать необходимые методы научного исследования и творческого исполнения.

## МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Учебная практика (научно-исследовательская работа) относится к блоку 2 Б2.В.01 (У) (практики, в том числе НИР) структуры программы магистратуры.

### **ОБЪЕМ ПРАКТИКИ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ. И ЕЕ ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ В НЕДЕЛЯХ ЛИБО В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ**

Общая трудоемкость учебной практики (научно-исследовательской работы) составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

#### **СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ**

<b>№ п/п</b>	<b>Этапы практики</b>	<b>Недели</b>	<b>Виды учебной работы на практике, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)</b>	<b>Формы текущего контроля</b>
1	Подготовительный этап, включающий установочную конференцию и инструктаж по технике безопасности	Перед началом практики	Разработка программы научного исследования и организация ее выполнения. 4 ч.	Роспись в журнале по ТБ
2	Основной этап практической работы	2-4	Поиск, сбор, обработка, фиксирование источников и фактологического материала на базе библиотек, архивов, фондов музеев, Internet-ресурсов и других источников. 147 ч.	Кол-во источников
3	Обработка и анализ полученной информации	3-4	Анализ и систематизация информации по теме исследования с целью формирования источниковедческой базы для написания магистерской работы. 50 ч.	Написание историографии исследования
4	Подготовка отчета по практике.-	4	Написание отчета о проделанной работе в виде обоснования выбранной научной темы, оформление в соответствии с требованиями. Выступления магистрантов с докладами. 15 ч.	Отчет в виде обоснования научного исследования. Зачет с оценкой

#### **ФОРМА ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ**

В качестве основной формы и вида отчетности устанавливается письменный отчет. Форма контроля прохождения практики –зачет с оценкой.

**Содержание отчета:**

1. Введение
2. Обоснование научной темы исследования:
  - актуальность исследования;
  - цель исследования;
  - задачи исследования;
  - объект исследования;
  - предмет исследования;
  - границы исследования;
  - научная новизна исследования;
  - практическое значение работы
  - Примерный план магистерской диссертации
3. Методика и методология исследования
4. Теоретические основы исследования (историография вопроса)
5. Список источников
6. Приложения

**ФОНДЫ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ  
ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ПРАКТИКЕ**

**Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы.**

ПК-3 - Обладание навыками научно-исследовательской деятельности (планирование научного исследования, сбор информации и ее обработки, фиксирования и обобщения полученных результатов), способность представлять итоги проделанной научно-исследовательской работы в виде отчетов, рефератов, научных статей, оформленных с использованием современных художественных средств редактирования и печати, а также владение опытом публичных выступлений с научными докладами и сообщениями.		
Знает	Умеет	Владеет
Виды и методы научно-исследовательской деятельности.	Планировать исследование, собирать и обрабатывать материал, фиксировать и обобщать полученные результаты,- представлять итоги проделанной научно-исследовательской работы в виде отчетов, рефератов, научных статей, оформленных с использованием современных художественных средств.	Опытом публичных выступлений с научными докладами и сообщениями.
ПК-4 - Способность выбирать необходимые методы научного исследования и творческого исполнения, а также модифицировать существующие и разрабатывать новые методы, исходя из задач конкретного научного исследования, либо художественного творчества.		
Знает	Умеет	Владеет
Необходимые методы научного исследования и	Модифицировать существующие и разрабатывать новые методы,	Способностью выбирать необходимые методы научного

творческого исполнения; методы научного обоснования своих предложений.	исходя из задач конкретного научного исследования, либо художественного творчества.	исследования и творческого исполнения.
--	---	--

### Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели и критерии оценивания компетенции, шкала оценивания	
Шкала оценивания	Критерии оценивания
«отлично»	обучающийся должен: продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно изложить обоснование будущего научного исследования; правильно формулировать цель, предмет, объект, задачи исследования; продемонстрировать умение самостоятельного анализа научной литературы и визуальных источников; выполнить и оформить отчет в соответствии с предъявляемыми требованиями.
«хорошо»	обучающийся должен: продемонстрировать достаточно полное знание материала; продемонстрировать знание основных теоретических положений обоснования будущего научного исследования; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно формулировать цель, предмет, объект, задачи исследования; продемонстрировать умение ориентироваться в научной литературе и визуальных источниках; выполнить и оформить отчет в соответствии с предъявляемыми требованиями, но с несущественными недостатками.
«удовлетворительно»	обучающийся должен: продемонстрировать общее знание изучаемого материала; знать основное направление теоретических положений обоснования будущего научного исследования; уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; собрать основную литературу и визуальные источники по программе исследования; выполнить и оформить отчет; в целом материал слабо структурирован, не выделены существенные признаки проблемы.
«неудовлетворительно»	ставится в случае: незнания значительной части программного материала; не владения основными направлениями теоретических положений обоснования будущего научного исследования; существенных ошибок при изложении цели, предмета, объекта, задач исследования; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения правильно выполнить и оформить отчет; в целом материал не структурирован без учета специфики проблемы.

### ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И РЕСУРСОВ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ

#### Основная литература

наименование	Кол.экз.
<b>Тархан Л. З.</b> Выпускная квалификационная работа "Магистерская диссертация" [Текст] : учебное пособие / Л. З. Тархан ; рец.: В. И. Рашковская, Н. В. Апатова. - Симферополь : ИП Хотеева Л.В., 2016. - 124 с. : рис., табл. - Библиогр. в конце глав. - ISBN 978-5-9908254-5-1 :	2
<b>Новиков Ю. Н.</b> Подготовка и защита магистерских диссертаций и бакалаврских работ [Текст] : учебное пособие / Ю. Н. Новиков. - 2-е изд., стереотип. - СПб. ; М. ;	5

Краснодар : Лань, 2015. - 30 с. - Библиогр.: с. 27-29. - ISBN 978-5-8114-1449-9	
<b>Загвязинский В. И.</b> Методология и методы психолого-педагогического исследования : учеб. пособие для студ. вузов, обуч. по спец.: 050706 (031000) - Педагогика и психология; 050701 (033400) - Педагогика / В. И. Загвязинский, Р. Атаханов ; рец.: Д. И. Фельдштейн, М. М. Поташник. - 7-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2012. - 208 с.	<b>5</b>
<b>Горелов Н. А.</b> Методология научных исследований [Текст] : учебник для студ. вузов. Соответствует ФГОС / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов ; рец.: С. Д. Волков, В. И. Сигов. - М. :Юрайт, 2016. - 292 с. - (Бакалавр и магистр. Академический курс).	<b>10</b>
<b>Дополнительная литература</b>	
<b>Домбровская А.Ю.</b> Методы научного исследования социально-культурной деятельности [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А.Ю. Домбровская. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, Планета музыки, 2013. — 160 с.Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/37001">https://e.lanbook.com/book/37001</a> . — Загл. с экрана	ЭБС ЛАНЬ
<b>Васнецов А.М.</b> Художество. Опыт анализа понятий, определяющих искусство живописи [Электронный ресурс] / А.М. Васнецов. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, Планета музыки, 2017. — 96 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/90022">https://e.lanbook.com/book/90022</a> .	ЭБС ЛАНЬ
<b>Анализ и интерпретация произведения искусства. Художественное сотворчество</b> [Электронный ресурс] : учебное пособие / Н.А. Яковлева [и др.] ; Н.Я. Яковлевой. — Электрон.дан. — Санкт-Петербург : Лань, Планета музыки, 2019. — 720 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/113174">https://e.lanbook.com/book/113174</a> .	ЭБС ЛАНЬ
<b>Электронные ресурсы</b>	
<a href="#">ГОСТ Р 7.0.100–2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»</a>	сеть Internet
<b>ГОСТ Р 7.0.12-2011.</b> «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке» <b>URL:</b> <a href="http://www.lib.tsu.ru/win/metod/gost/gost7.0.12-2011.pdf">http://www.lib.tsu.ru/win/metod/gost/gost7.0.12-2011.pdf</a>	сеть Internet
<b>ГОСТ Р 7.0.5-2008.</b> «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления» <b>URL:</b> <a href="http://www.ipr-ras.ru/gost-2008-references.pdf">http://www.ipr-ras.ru/gost-2008-references.pdf</a>	сеть Internet
<b>ГОСТ 7.11-2003.</b> «Библиографическая запись. Библиографическое описание» <b>URL:</b> <a href="http://diss.rsl.ru/datadocs/doc_291wu.pdf">http://diss.rsl.ru/datadocs/doc_291wu.pdf</a>	сеть Internet
<b>ГОСТ 7.82-2001.</b> «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов» <b>URL:</b> <a href="http://www.lib.tsu.ru/win/metod/gost/gost7.82-2001.pdf">http://www.lib.tsu.ru/win/metod/gost/gost7.82-2001.pdf</a>	сеть Internet
<b>ГОСТ Р 7.0.11 –</b> Диссертация и автореферат диссертации <b>URL:</b> <a href="http://www.iki.rssi.ru/rus/gost.pdf">http://www.iki.rssi.ru/rus/gost.pdf</a>	сеть Internet
Ревко-Линардато П.С. Методы научных исследований: Учебное пособие /П.С. Ревко-Линардато. – Таганрог: Изд-во ТТИ ЮФУ, 2012. <b>URL:</b> <a href="http://lib.maupfib.kg/wp-content/uploads/Revko_Metodi_NI.pdf">http://lib.maupfib.kg/wp-content/uploads/Revko_Metodi_NI.pdf</a>	сеть Internet

## **ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ПРАКТИКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ**

1. Образцы отчетов, паспортов исследуемых объектов
2. Лицензионные интерактивные курсы, виртуальные галереи, компьютерные программы.
3. Методические рекомендации по прохождению практики.



## **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА, НЕОБХОДИМАЯ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИКИ**

1. Методический фонд с образцами отчетов, обоснований тем, авторефератов диссертаций.
2. Компьютерный класс и доступ к сети Интернет.