

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Кудинова Анна Васильевна

Должность: Заведующая кафедрой истории, культурологии и музееведения

Дата подписания: 30.06.2025 13:36:21

Уникальный программный ключ:

f44eef2bd05d36fb6ccbfd4c09b3b18c8392fed4

Министерство культуры Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«КРАСНОДАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
КУЛЬТУРЫ»**

Факультет гуманитарного образования
Кафедра истории, культурологии и музееведения

УТВЕРЖДАЮ

Зав. каф. истории,

культурологии и музееведения

А.В. Кудинова

«09» июня 2025 г. протокол № 20

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Б.2.О.03 (П) НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

Направление подготовки 51.04.01 – Культурология
профиль «Теория и история культуры»

Квалификация (степень) выпускника – магистр

Форма обучения - очная, заочная

Краснодар
2025

Рабочая программа предназначена для обучения при прохождении научно-исследовательской работы обучающихся очной и заочной форм обучения по направлению подготовки 51.04.01 - Культурология, профиль Теория и история культуры

Программа практики научно-исследовательской работы разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 51.06.01 «Культурология», утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «22» августа 2014 года, приказ № 1038 (в редакции приказа Минобрнауки России от 30.04.2015 № 464) и основной образовательной программой.

Рецензенты:

Доктор культурологии, профессор, проректор по научной работе Академии маркетинга и социально - информационных технологий (ИМСИТ) г. Краснодар

Н.Н. Павелко

Доктор философских наук, профессор КГИК

Н.Г. Денисов

Составитель:

Акоева Н.Б. - д.и.н., профессор КГИК

Программа практики рассмотрена и утверждена на заседании кафедры истории, культурологи и музееведения «09» июня 2025 г., протокол № 20.

Программа практики одобрена и рекомендована к использованию в учебном процессе Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «КГИК» «25» июня 2025 г., протокол № 11.

Содержание

1. Цели и задачи НИР	
2. Место НИР в структуре ОПОП ВО	
3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций.	
4. Структура и содержание НИР	
5. Оценочные средства для текущего контроля обучения и промежуточной аттестации	
a. Текущий контроль обучения и оценочные средства	
b. Промежуточная аттестация и оценочные средства	
c. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций	
6. Учебно-методическое и информационное обеспечение НИР	
a. Основная литература	
b. Дополнительная литература	
c. Периодические издания	
d. Интернет-ресурсы	
e. Программное обеспечение	
7. Материально-техническое обеспечение НИР	
8. Дополнения и изменения к программе НИР	
Приложение	

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Целью научно-исследовательской работы является овладение магистрантами основными приёмами ведения научно-исследовательской работы и формирование у них профессионального мировоззрения в этой области, в соответствии с избранной магистерской программой. Проведение магистрантом научного исследования по избранной и утвержденной на заседании кафедры тематике выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) в соответствии с современными требованиями, предъявляемыми к организации и содержанию научно-исследовательской работы.

Задачи научно-исследовательской работы:

- овладеть современными методами и методологией научного исследования, в наибольшей степени соответствующие профилю избранной студентом магистерской программы;

- изучение и применение на практике методологии научных исследований; - изучение новейших информационных технологий, позволяющих расширить знания студента и сократить сроки проведения научно-исследовательских работ;

- изучение принципов системного подхода при использовании современных методов анализа социально значимых экономических и финансовых проблем, поиске, обработке и использовании теоретической и практической информации по изучаемому объекту исследования;

- приобретение навыков в постановке конкретных целей и задач научного исследования, в оценке актуальности проблемы магистерского исследования, определении объекта и предмета исследования;

- приобретение навыков обоснования научной гипотезы;

- приобретение уверенности в формулировке четких выводов как по отдельным аспектам научной проблемы, так и по исследованию в целом; -

приобретение навыков в объективной оценке научной и практической значимости результатов выполненного исследования;

- приобретение опыта логичного изложения результатов исследования в письменной форме, публичной защиты результатов, оформления презентации в электронном виде

- написание выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

- Задачи практики конкретизируются в индивидуальном задании, которое составляется с учетом темы диссертационной работы.

Базой практики для данного направления магистратуры является выпускающая кафедра КГИК. При необходимости возможно ее прохождение и в ведущих учреждениях и организациях культуры (музеи, художественные галереи, реставрационные мастерские, экскурсионное бюро и туристические центры, научно-исследовательские институты и экспертно-аналитические центры, органы управления объектами культурного и природного наследия, центры эстетического воспитания, выставочные центры и др.), прежде всего Краснодарского края, а для магистров заочной формы обучения и за пределами Краснодарского края по месту жительства и работы.

2. МЕСТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Научно-исследовательская работа входит в Блок 2 основной образовательной программы по направлению подготовки 51.04.01 Культурология. Она представляет собой вид учебных занятий, непосредственно ориентированных на написание выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Поскольку научно-исследовательская работа направлена на овладение магистрантами основными приёмами ведения научно-исследовательской работы и формирование у них профессионального мировоззрения в этой области, в соответствии с избранной магистерской программы, а также на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта работы и для освоения ими общих и профессиональных компетенций по направлению подготовки 51.04.01 Культурология, для ее успешного прохождения необходимо изучить все дисциплины учебного плана, непосредственно ей предшествующие. Общее методическое руководство научно-исследовательской работой осуществляет выпускающая кафедра по направлению подготовки 51.04.01 Культурология - кафедра теории и истории культуры, в частности научный руководитель магистерской диссертации.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций.

Компетенция	Индикаторы		
	знает	умеет	владеет
Способен участвовать в реализации основных и дополнительных образовательных программ (ОПК 2)	<ul style="list-style-type: none"> • теоретические и методические основы <i>реализации</i> основных программ 	<ul style="list-style-type: none"> • использовать формы и методы <i>обеспечения реализации</i> основных программ 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>навыками</i> обеспечения реализации основных программ
Способен самостоятельно изучать различные виды культурных объектов, представлять результаты исследований, давать практические рекомендации по их использованию, осуществлять экспертизу социокультурных проектов (ПК-4).	<ul style="list-style-type: none"> • требования к <i>организационному сопровождению</i> группы (курса) обучающихся по программам среднего профессионального или высшего образования 	<ul style="list-style-type: none"> • выявлять и анализировать основные требования к <i>организационному сопровождению</i> группы (курса) обучающихся по программам среднего профессионального или высшего образования <i>навыками</i> 	<ul style="list-style-type: none"> • <i>навыками</i> выявления и анализа основных требований к <i>организационному сопровождению</i> группы (курса) обучающихся по программам среднего профессионального или высшего образования <i>навыками</i>

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость практики составляет 15 зачетные единицы (540 часов). Проводится она во 2-4 семестрах: 2 сем.- 5 з.е., в 3 сем.- 5 з.е., в 4 сем.- 5 з.е. Продолжительность практики: по 16 недель в каждом из семестров.

Таблица «Структура и содержание НИР»

Семестр	Неделя	Виды работы на практике, включая самостоятельную работу обучающегося	Формы текущего контроля и промежуточной аттестации	Формируемые компетенции	Объем часов / з.е.
2 семестр					
		планирование научно-исследовательской работы, предполагающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор темы исследования, написание реферата по избранной теме. Определение темы выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта	ОПК-2	90
		Определение места проведения работы в соответствии с направлением подготовки и темой исследования. Определение плана выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации)	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, план ВКР	ПК-4	90
3 семестр					
		Подбор и анализ научной литературы по	анализ	ОПК-2	36

	проблеме исследования и истории вопроса. Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК.	результатов научно-исследовательской работы магистранта, список литературы по теме ВКР, статьи	ОПК-2, ПК-4	
	Сбор фактического материала для исследования Написание второй главы выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации). Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК.	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, 2 глава ВКР, статьи	ОПК-2, ПК-4	36
	Обработка полученных результатов, их анализ, систематизация. Написание практической части диссертационного исследования. Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК.	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, главы диссертации, статьи	ОПК-2, ПК-4	36
	Разработка и обоснование методики (методик) решения проблемы. Написание теоретической части диссертационного исследования. Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК.	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, главы диссертации, статьи	ОПК-2, ПК-4	36
	Разработка организационного механизма решения проблемы исследования. Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК. Корректировка глав и параграфов диссертации.	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, главы диссертации, статьи.	ОПК-2, ПК-4	36
4 семестр				
	Написание третьей главы диссертации. Корректировка глав и параграфов, а также теоретической и практической части исследования. Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК.	анализ результатов научно-исследовательской работы магистранта, диссертация. статьи	ОПК-2, ПК-4	90
	Написание третьей главы диссертации, заключения. Корректировка глав и параграфов, а также теоретической и практической части	анализ результатов научно-	ОПК-2, ПК-4	90

	<p>исследования.</p> <p>Оформление диссертационного исследования в соответствии с требованиями, устанавливаемыми Министерством образования и науки РФ.</p> <p>Участие в научных конференциях, написание научных статей, в т.ч. для журналов ВАК. Подготовка научного доклада об основных результатах подготовленной выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).</p> <p>Осуществление публичной процедуры представления научного доклада об основных результатах подготовленной выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) на выпускающей кафедре.</p>	<p>исследовательской работы магистранта, статьи, диссертация, научный доклад об основных результатах подготовленной выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации) на выпускающей кафедре.</p>	УК-6	
			ВСЕГО:	540

4.1. Индивидуальная деятельность практиканта

Перечень индивидуальных заданий на практику разрабатывается с учетом научных интересов практиканта руководителем практики от вуза и научным руководителем выпускной квалификационной работы перед началом практики.

Индивидуальное задание для указанного направления магистратуры зависит от семестра.

Во втором семестре магистрант занимается изучением научной литературы по теме исследования, с последующим библиографическим оформлением списка с целью определения степени изученности проблемы, составляется первоначальный план работы диссертации, определяются актуальность, цель, задачи, научная новизна и защищаемые положения. Параллельно осуществляется систематизация материала, собранного практикантом для магистерской диссертации.

В третьем и четвертом семестрах магистрант продолжает обобщать эмпирический и теоретический материал, пишет диссертацию, корректирует план работы. В конце четвертого семестра работа сдается на кафедру.

Во время практики выпускник находится в постоянном контакте с научным руководителем и кафедрой.

В конце каждого семестра практикант отчитывается о прохождении практики и ее итогах в форме защиты отчета о практике.

5. Образовательные технологии

Участие в научных и культурно-образовательных мероприятиях КГИК, а также в других организациях и учреждениях.

6. Оценочные средства

Текущий контроль производится в виде консультаций, собеседования, проверки научным руководителем хода прохождения практики и подготовки выпускной квалификационной работы.

Промежуточная аттестация проходит в форме дифференцированного зачёта на основе отчета магистранта и отзыва руководителя практики.

Примерные задания для самостоятельной работы

1. Осуществление сбора, анализа научно-теоретического материала, сбора эмпирических данных, интерпретация эмпирических данных по теме исследования.
2. Выполнение научно-исследовательских видов деятельности в рамках грантов.
3. Участие в организации и проведении научных, научно-практических конференций, круглых столов, дискуссиях, диспутах.
4. Осуществление самостоятельного исследования по актуальной проблеме в рамках магистерской диссертации
5. Ведение библиографической работы с привлечением современных информационных и коммуникационных технологий.
6. Представлять итоги проделанной работы в виде отчетов, рефератов, статей, оформленных в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных средств редактирования и печати.

5.1.1. Вопросы для собеседования

1. Методология научных исследований.
2. Новейшие информационные технологии, позволяющие расширить знания студента и сократить сроки проведения научно-исследовательских работ.
3. Принципы системного подхода при использовании современных методов анализа социально значимых культурологических проблем.
4. Требования, предъявляемые к научной деятельности.
5. Специфика научной деятельности в социально-культурной сфере.
6. Структура научных исследований в современной высшей школе.
7. Гипотеза, цель и задачи исследования.
8. Актуальность научного исследования.
9. Цель исследования.
10. Задачи исследования.
11. Новизна исследования.
12. Результаты исследования.
13. Тезисы докладов. Общая характеристика.
14. Проблемная статья и ее особенности.
15. Изучение научной и научно-методической литературы, диссертационных, научно-исследовательских и курсовых работ, касающихся исследуемой проблемы.
16. Анализ практики, опыта прошлого и настоящего как позитивного, так и негативного.

17. Сбор, обработка и систематизация собственных исследовательских материалов.

18. Опытнo-экспериментальная проверка результатов исследования.

Промежуточная аттестация и оценочные средства

Промежуточная аттестация по результатам семестра по прохождению НИР осуществляется в форме зачета на основании отчета обучающегося о научноисследовательской работе.

Отчет о научно-исследовательской работе является отчетным документом о ее прохождении.

Критерии сдачи зачета

«Зачтено» - индивидуальное задание выполнено полностью, уровень качества его выполнения оценен как высокий (превосходный), либо как продвинутый, необходимые практические навыки работы сформированы, отчетная документация составлена качественно и сдана в срок.

«Не зачтено» - индивидуальное задание выполнено частично, либо качество его выполнения оценено как несоответствующее базовому, необходимые практические навыки работы не сформированы, отчетная документация составлена некачественно и не сдана в срок, при дополнительной самостоятельной работе возможно повышение качества выполнения заданий.

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НИР

Основная литература

1. Петрова, Н. Ф. Методология научных исследований : учебное пособие : [16+] / Н. Ф. Петрова. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2023. – 122 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712289> (дата обращения: 28.06.2025). – Библиогр.: с. 97. – Текст : электронный.

2. Петрова, Н. Ф. Методология научных исследований : учебное пособие : [16+] / Н. Ф. Петрова. – Ставрополь : Северо-Кавказский Федеральный университет (СКФУ), 2023. – 122 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=712289> (дата обращения: 28.06.2025). – Библиогр.: с. 97. – Текст : электронный.

3. Немировская, Е. П. Методология научного исследования : учебно-методическое пособие : [16+] / Е. П. Немировская, О. В. Тараканова. – Москва : Директ-Медиа, 2024. – 108 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=715299> (дата обращения: 28.06.2025). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-4613-3. – Текст : электронный.

Дополнительная литература

1. Умнов, В.С. Научное исследование: теория и практика / В.С. Умнов, Н.А. Самойлик. - Новокузнецк : Кузбасская государственная педагогическая академия, 2010. - 99 с. - ISBN987-5-85117-492-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=88691>

2. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований : учебное пособие / М.Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М. : Дашков и Ко, 2014. - 244 с. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - ISBN978-5-394-02162-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=253957>

3. Стволыгин, К.В. Организация научного исследования в социальной сфере / К.В. Стволыгин. - М. : Директ-Медиа, 2013. - 37 с. - ISBN978-5-4458-2508-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=139778>

4. Леонова, О.В. Основы научных исследований : учебное пособие / О.В. Леонова ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - М. : Альтаир-МГАВТ, 2013. - 70 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429861>(04.03.2016).

5. Основы научных исследований и патентоведение : учебно-методическое пособие / . - Новосибирск : Новосибирский государственный аграрный университет, 2013. - 228 с. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=230540>(04.03.2016).

6. Бакулев, В.А. Основы научного исследования : учебное пособие / В.А. Бакулев, Н.П. Бельская, В.С. Берсенева ; Министерство образования и науки Российской

Федерации, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б. Н. Ельцина ; науч. ред. О.С. Ельцов. - Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. - 63 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN978-5-7996-1118-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275723\(04.03.2016\)](http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=275723(04.03.2016)).

7. Новиков, А.М. Методология научного исследования / А.М. Новиков, Д.А. Новиков. - М. : Либроком, 2010. - 284 с. - ISBN978-5-397-00849-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773\(04.03.2016\)](http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773(04.03.2016)).

8. Рузавин, Г.И. Методология научного познания : учебное пособие / Г.И. Рузавин. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 287 с. - Библиогр. в кн. - ISBN978-5-23800920-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115020\(04.03.2016\)](http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115020(04.03.2016)).

9. Новиков, В.К. Методология и методы научного исследования : курс лекций / В.К. Новиков ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - М. : Альтаир : МГАВТ, 2015. - 211 с. : ил., табл. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://bibHodub.m/index.php?page=book&id=430107> (04.03.2016).

10. Филиппова, А.В. Основы научных исследований : учебное пособие / А.В. Филиппова. - Кемерово : Кемеровский государственный университет, 2010. - 75 с. - ISBN978-5-8353-1254-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=232346>

11. Сафин, Р.Г. Основы научных исследований. Организация и планирование эксперимента : учебное пособие / Р.Г. Сафин, А.И. Иванов, Н.Ф. Тимербаев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 154 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN978-5-7882-1412-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=270277>

Периодические издания

1. Журналы ВАК МО РФ:
2. «Вопросы культурологии»;
3. «Вопросы филологии»;
4. «Культурология»;
5. «Общественные науки и современность»;
6. «Социально-гуманитарные знания»;
7. «Социологические исследования»;
8. «Культурная жизнь Юга России».
9. Доступ к электронным журнальным изданиям РИНЦ:
10. «Аналитика культурологии»;
11. «Научная палитра»;
12. «Культура и время перемен»;

Интернет-ресурсы

История и культурология. Шишова Н.В., Акулич Т.В., Бойко М.И. -М., 2000,- 456 с. [Ресурс доступа]: www.alleng.ru/edu/cultur2.htm.

История культурологии. (Учебник) Под ред. Огурцова А.П. - М., 2006, 383 с. [Ресурс доступа]: www.aneng.ru/edu/cultur2.htm.

Культурология: Учебник для вузов / Гуревич П.С.-М., 2011, 452 с. [Ресурс доступа]: humanitarius.com/.. /kulturologiya_uchebnik_dlya_vuzov_hurevich

Радугин А. Культурология- М., 2009, 344 с. [Ресурс доступа]: www.gumer.info/bibliotek_Buks/Culture/Rad/index.php.

Культурология [Ресурс доступа]: ru.wikipedia.org/wiki/.

7 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ НИР:

Во время прохождения научно-исследовательской работы магистрант может использовать современную аппаратуру и средства обработки данных (компьютеры, вычислительные комплексы, разрабатываемые программы и пр.), а также пользоваться библиотечными и архивными фондами.

**8. Дополнения и изменения к программе
ознакомительной практики (практика по получению первичных
профессиональных умений и навыков, в том числе в научно-
исследовательской работе)
на 20__-20__ уч. год**

В рабочую программу учебной дисциплины вносятся следующие изменения:

- _____;
- _____;
- _____.
- _____;
- _____;
- _____.

Дополнения и изменения к рабочей программе рассмотрены и
рекомендованы на заседании кафедры _____

(наименование)
Протокол № _____ от «___» _____ 20__ г.

Исполнитель(и):

_____ (должность)	/	_____ (подпись)	/	_____ (Ф.И.О.)	/	_____ (дата)
_____ (должность)	/	_____ (подпись)	/	_____ (Ф.И.О.)	/	_____ (дата)

Заведующий кафедрой

_____ (наименование кафедры)	/	_____ (подпись)	/	_____ (Ф.И.О.)	/	_____ (дата)
---------------------------------	---	--------------------	---	-------------------	---	-----------------