

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Смирнов Сергей Николаевич
Должность: врио ректора
Дата подписания: 04.10.2024 10:01:43
Уникальный программный ключ:
69e375c64f7e975d4e8830e7b4fc2ad1bf75f08

Министерство науки и высшего образования РФ
ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ООП



д.ф.н., профессор Е.Н. Брызгалова

«30» апреля 2024 г.

Рабочая программа *производственной* практики

Научно-исследовательская работа

Направление подготовки

42.04.04 ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Профиль подготовки

Тележурналистика

Для студентов 2 курса очной формы обучения

МАГИСТРАТУРА

Составитель: *проф. Брызгалова Е.Н., директор УНИВЕР-ТВ Крушко А.К.*

2024

1. Общая характеристика практики

Вид практики	<i>Производственная</i>
Тип практики	<i>Научно-исследовательская работа</i>
Способ проведения (<i>при наличии во ФГОС ВО 3++</i>)	<i>Стационарная</i>
Форма проведения	<i>Дискретная</i>

2. Цель и задачи практики

Целью прохождения практики является: умение модифицировать получаемую научную информацию для развития собственной темы исследования.

Задачами прохождения практики являются:

- осуществление научного исследования,
- составление библиографических обзоров,
- применение методов исследования при написании ВКР;
- закрепление умений и навыков интерпретации, отстаивания своей позиции.

3. Место практики в структуре ООП

Практика базируется на знаниях, навыках и умениях, полученных студентами при изучении дисциплин учебного плана, обеспечивающих теоретическую и практическую подготовку студентов. Научно-исследовательская работа является продолжением и углублением программы предыдущих практик: профессионально-ознакомительная, профессионально-творческая. Особое место в научно-исследовательской работе по любой тематике магистерской программы «Тележурналистика» и подготовке магистерской диссертации отводится следующим дисциплинам: «Современные методы исследования массовых коммуникаций», «Современные теории журналистских жанров», «Современные теории массовой коммуникации», «Методика дайджеста, аннотации, рецензии», «Современный медиатекст», «Психолингвистические особенности создания и восприятия журналистского текста» и др.

В результате освоения перечисленных выше дисциплин образовательной программы обучающийся должен уметь давать объективную оценку научной информации, свободно осуществлять научный поиск, владеть способностью к самостоятельным теоретическим и практическим суждениям и выводам.

Итогом научно-исследовательской работы является апробирование тематики ВКР (магистерской диссертации) в научных докладах на студенческой конференции.

4. Общая трудоемкость практики составляет 12 зачетных единиц, продолжительность – 8 недель, в том числе:

контактная аудиторная работа: лекции 2 часа;

контактная внеаудиторная работа: самостоятельная работа на базе практики 120 часов;

самостоятельная работа: 94 часов.

5. Планируемые результаты обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты освоения образовательной программы (формируемые компетенции)	Планируемые результаты обучения при прохождении практики
ПК-1 Способен осуществлять квалифицированный анализ, комментирование, реферирование и обобщение результатов научных исследований с использованием современных методик и методологий	ПК-1.1 Анализирует авторские и журналистские произведения в соответствии с теоретическими представлениями в области современных теорий журналистских жанров в научно-исследовательской и профессионально-журналистской деятельности ПК-1.2 Устанавливает закономерности и перспективы развития телевидения как СМИ и интерпретирует результаты с использованием современных методик и методологий ПК-1.3 Осуществляет мотивированный отбор языковых средств и их организацию в тексте в зависимости от коммуникативного задания, эффективно использует экспрессивные возможности этих единиц при создании журналистских текстов ПК-1.4 Умеет осуществлять комплексный анализ содержания, композиции и формы журналистского текста с целью определения способов оптимальной редакторской правки ПК-1.5 Формулирует цели и задачи собственного научного исследования, модифицирует получаемую научную информацию для развития собственной темы исследования

6. Форма промежуточной аттестации

Текущий контроль: выступление на конференции и апробация результатов в сборнике научных трудов студентов и аспирантов ТвГУ, составление отчета.

Формы отчетности по практике – зачет с оценкой

Время проведения практики: курс 2, семестр 4.

7. Язык преподавания русский.

8. Место проведения практики (база практики)

Учебная телевизионная студия на базе филологического факультета УНИВЕР-ТВ и кафедры журналистики, рекламы и связей с общественностью.

9. Содержание практики, структурированное по темам (разделам, этапам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий/работы

Учебная программа – наименование разделов / тем, этапов	Всего (час.)	Контактная работа (час.)			Самостоятельная работа на базе практики (час.)
		Лекции	Семинарские/ Практические занятия/ Лабораторные работы (<i>оставить нужное</i>)	Самостоятельная работа на базе практики	
Организационный этап. Установочные занятия и консультации. Инструктаж. Обоснование темы исследования. Ознакомление с тематикой научно-исследовательских работ в данной сфере. Соотнесение с выбранной магистрантом темой исследования. Составление общего плана НИР на весь период и недельного плана работы.	31	1		20	10

<p>Практический этап. Научно-исследовательская деятельность в соответствии с поставленными задачами и составленным планом практической работы. Самостоятельная проработка тематики исследований и накопление материала. Сбор, обработка и систематизация фактического материала. Участие в научных конференциях студентов, аспирантов, молодых ученых.</p>	80			40	40
<p>Отчетный этап. Выполнение заданий, подготовка публикаций или проведение аналитических исследований. Анализ результатов практической деятельности и внесение коррективов с учетом содержания основных направлений работы магистранта, целей и задач проводимого магистрантом исследования.</p>	74			40	34

Заключительный этап. Подготовка отчета по практике, выступление на конференции и апробация результатов в сборнике научных трудов студентов	31	1		20	10
ИТОГО	216	2		120	94

Рабочий график (план) проведения практики

Рабочий график проведения практики

№ пп	Период (продолжительность дней)	Мероприятия и виды работ, необходимые для выполнения программы практики
1	1-2 неделя	Проанализировать 2-3 научные статьи, систематизировать и структурировать материал
2	3 неделя	Сопоставить различные точки зрения, законспектировать основные положения и выводы.
3	4-6 неделя	Составить четкий логический план научного исследования На основе теоретического анализа сформулировать гипотезу и конкретные задачи исследования
4	7-8 неделя	Провести исследование по утвержденной теме. Грамотно оформить рукопись научной статьи по исследуемой проблеме. Публично выступить с докладом на одной из предложенных конференций

Индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период практики

Индивидуальное задание по научно-исследовательской работе разрабатывается научным руководителем практики с учетом особенностей тематики ВКР и включает подготовительный, исследовательский, аналитический и заключительный этапы работы.

10. Перечень отчетной документации и требования к ней

1. Отчет о прохождении практики (см. Приложение 1)
2. Инструктаж по технике безопасности (см. Приложение 2)
3. Рабочий график (план) проведения практики (см. Приложение 3)
4. Индивидуальные задания для обучающихся, выполняемые в период практики (см. Приложение 4)

Все предоставляемые документы формируют Комплект отчетных документов по результатам прохождения практики.

11. Учебно-методическое и информационное обеспечение, необходимое для проведения практики

1) Рекомендуемая литература

а) Основная литература:

Азарская М. А. Научно-исследовательская работа в вузе: учебное пособие. - Йошкар-Ола: ПГТУ, 2016. - 230 с.- Электронный ресурс. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=461553>

б) Дополнительная литература:

Астанина С.Ю. Научно-исследовательская работа студентов (современные требования, проблемы и их решения) [Электронный ресурс]: монография. – М.: Современная гуманитарная академия, 2012. - 156 с. - Электронный ресурс. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/16934.html>

Колесникова Н. И. От конспекта к диссертации [Текст]: учеб. пособие по развитию навыков письменной речи. - М.: Флинта : Наука, 2008. - 288 с. - Электронный ресурс. – Режим доступа: <http://znanium.com/go.php?id=320800>

2) Программное обеспечение

Adobe Acrobat Reader DC – бесплатно

GIMP 2.6.12-2 – бесплатно

GlassFish Server Open Source Edition 4.1.1 – бесплатно

Google Chrome – бесплатно

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows – Акт на передачу прав №2129 от 25 октября 2016 г.

Microsoft Office профессиональный плюс 2013 - Акт приема-передачи № 369 от 21 июля 2017

Microsoft Windows 10 Enterprise - Акт приема-передачи № 369 от 21 июля 2017

Net Beans IDE – бесплатно

SmartGit – бесплатно

WinDjView 2.0.2 - бесплатно

3) Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

1. ЭБС «ZnaniUM.COM» - www.znaniUM.com

2. ЭБС «ЮРАИТ» - www.biblio-online.ru

3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» - <https://biblioclub.ru/>

4. ЭБС IPRbooks - <http://www.iprbookshop.ru/>

5. ЭБС «Лань» - <http://e.lanbook.com>
6. ЭБС VOOK.ru - <https://www.book.ru/>
7. ЭБС ТвГУ - <http://megapro.tversu.ru/megapro/Web>
8. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) - 20 https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?
9. Репозиторий ТвГУ - <http://eprints.tversu.ru>
10. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) - <http://diss.rsl.ru/>
11. Журналы издательства Taylor&Francis - <http://tandfonline.com/>
12. Патентная база компании QUESTEL- ORBIT - <https://www.orbit.com/>
13. Электронная коллекция книг Оксфордского Российского фонда - <http://lib.myilibrary.com/Browse.aspx>
14. Архивы журналов издательства Oxford University Press - <http://archive.neicon.ru/xmlui/>
15. Архивы журналов издательства Sage Publication - <http://archive.neicon.ru/xmlui/>
15. СПС Консультант Плюс - (в сети ТвГУ)
16. ИПС «Законодательство России» - <http://pravo.fso.gov.ru/ips.html>
17. Сводные каталоги фондов российских библиотек АРБИКОН, МАРС - <http://arbicon.ru/>
18. Сводные каталоги фондов российских библиотек КОРБИС - <http://corbis.tverlib.ru/catalog/>.

4) Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для прохождения практики

- 1) Электронно-библиотечная система "Университетская библиотека онлайн" : <http://biblioclub.ru/>;
- 2) Электронная библиотека «Лань»: <http://e.lanbook.com/>
- 3) Русский филологический портал: <http://www.philology.ru>
- 4) Научная электронная библиотека: <http://www.elibrary.ru>
- 5). Справочно-информационный Интернет-портал: <http://www.gramota.ru>
12. www.npi.ru – сайт Национального Института Прессы
13. www.smi.ru – сайт Интернет-журнала «СМИ.ru», посвященного медиа

12. Методические материалы для обучающихся по прохождению научно-исследовательской работы

Тема научной статьи выбирается каждым студентом по согласованию с руководителем направления подготовки, руководителем написания ВКР (магистерской диссертации). Как правило тема исследования связана с темой выпускной квалификационной работы студента. В виде исключения допускается разработка одной актуальной для практической деятельности темы двумя студентами (авторский коллектив). Такой подход позволяет не только посвятить студентов в научно-исследовательскую деятельность, но и

обеспечить возможность эффективной работы и взаимодействия в малых группах. Первоначально самостоятельный выбор и формулировка темы научной статьи стимулирует заинтересованность студента в подробном анализе определенной проблемы, творческом подходе к ее решению. Подготовка и написание научной статьи представляет собой систему взаимосвязанных и взаимообусловленных этапов в деятельности студента, основными из которых являются:

- выбор темы научной статьи;
- разработка плана исследования;
- подбор и ознакомление с литературой по исследуемой тематике, с учетом рекомендаций преподавателя;
- определение объекта, предмета, целей и задач исследования;
- углубленное изучение литературы, периодических изданий, а также Интернет-ресурсов по исследуемой проблематике;
- сбор материалов из практики для анализа изучаемого вопроса, их систематизация;
- написание научной статьи, формулировка общих и частных выводов и рекомендаций.

Структура научной статьи включает не только сам текст с основным содержанием, но и другие обязательные элементы, среди которых:

- заголовок статьи,
- сведения об авторах,
- аннотация,
- ключевые слова,
- основной текст статьи,
- библиографический список.

Аннотация представляет собой краткую характеристику назначения, содержания и других особенностей статьи и должна отражать основные тезисы проведенного исследования. Ключевые слова – набор слов, отражающих содержание текста в терминах объекта, научной отрасли и методов исследования. Рекомендуемое количество ключевых слов – 5-7. Основной текст статьи излагается в определенной последовательности его частей. В российских научных журналах наибольшее распространение получил следующий вид внутренней организации научной деятельности: 1) введение; 2) основная часть; 3) выводы. Следует обратить внимание, что данное разделение является условным и не требует структурного закрепления в тексте статьи. Введение, по аналогии с курсовыми работами, рефератами и др. предназначено для обоснования актуальности темы исследования, а также постановки проблем. Основная часть является ключевым элементом научной статьи и занимает большую часть ее объема. В основной части осуществляется системный анализ источников, посвященных изучению рассматриваемой темы, осуществляется их критический анализ, исследуются явления и процессы, связанные с рассматриваемым вопросом. При этом для написания статьи не следует ограничиваться теоретическим осмыслением рассматриваемой проблемы, необходимо обратиться к статистическим

данным, иным источникам информации для формирования комплексного представления о рассматриваемой проблематике. Объем научной статьи зависит от выбранной темы, степени проработанности темы в научной литературе, а также от самого автора, но в любом случае должен составлять не менее 3 страниц. При оформлении научной статьи соблюдаются следующие размеры полей: левое - не менее 30 мм, правое - не менее 10 мм, верхнее и нижнее - не менее 20 мм. При наборе текста в электронных редакторах типа Word необходимо применять шрифт Times New Roman, размер шрифта 14, межстрочный интервал 1,5. В случае возникновения трудностей в оформлении цитат или литературы рекомендуется обратиться к требованиям Государственных стандартов (ГОСТ 7.32-91 «Структура и правила оформления отчета о научно-исследовательской работе», ГОСТ 2.105-95 «Общие требования к текстовым документам», ГОСТ 7.1-84 «Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления»). Написание научной статьи предполагает глубокий анализ теории и связь ее с практикой. Поэтому в научной статье должны быть отражены основные теоретические положения данной темы со ссылкой на источники информации, анализ данных положений, сопоставление различных точек зрения, формулировка выводов. Как правило, научные статьи посвящаются проблемным вопросам теории и практики, с формулировкой предложений по решению выявленной проблемы (проблем). Выводы автора должны быть аргументированы с учетом разработок теории журналистики. При написании работы автор должен опираться на работы наиболее авторитетных ученых по тематике исследования, уделяя особое внимание актуальным монографиям и периодическим изданиям. При подборе литературы для написания научной статьи приоритет следует отдавать источникам, опубликованным не ранее чем за 5 предыдущих лет. Оригинальность текста научной статьи должна составлять 75% и выше. В случае если оригинальность текста научной статьи составляет 25 % и ниже – данная работа не оценивается.

13. Материально-техническое обеспечение

При необходимости для проведения производственной практики (научно-исследовательской работы) используется материально-техническая база филологического факультета ТвГУ, прежде всего – материально-техническая база выпускающей кафедры. Также задействованы помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и возможностью доступа в электронную информационно-образовательную среду организации

Помещение для самостоятельной работы, учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа,	Столы, стулья, переносной ноутбук, переносной мультимедийный проектор, доска аудиторная 1. Компьютер Триолит. Монитор ЛОС1 Компьютер Norbel. Монитор BENQ 2. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 3. Компьютер	Adobe Acrobat Reader DC – бесплатно GIMP 2.6.12-2 – бесплатно GlassFish Server Open Source Edition 4.1.1 – бесплатно Google Chrome – бесплатно Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows – Акт на передачу прав №2129 от 25 октября 2016 г. Microsoft Office профессиональный плюс 2013 - Акт приема-передачи № 369 от 21 июля 2017
--	--	--

<p>занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, практики, Компьютерный класс. Учебная аудитория № 28(Л) (170002, Тверская область, Тверь, просп. Чайковского, д.70)</p>	<p>Norbel. Монитор BENQ 4. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 5. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 6. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 7. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 8. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 9. Компьютер Norbel. Монитор BENQ 10. Компьютер Norbel. Монитор BENQ</p>	<p>MicrosoftWindows 10 Enterprise - Акт приемапередачи № 369 от 21 июля 2017 NetBeans IDE – бесплатно SmartGit – бесплатно WinDjView 2.0.2 - бесплатно</p>
--	--	--

14. Сведения об обновлении программы практики

№ п.п.	Обновленный раздел программы практики	Описание внесенных изменений	Реквизиты документа, утвердившего изменения
1.			
2.			

Приложение 1

В качестве отчёта студентом представляется оформленные в соответствии с требованиями тезисы по тематике проводимого исследования (см. п. 12).

Приложение 2.

Инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего распорядка _Наименование профильной организации_ пройден:

<i>ФИО обучающегося</i>	<i>Подпись обучающегося</i>	<i>Дата прохождения инструктажа</i>

Инструктаж провел:

_____ / _____

ФИО проводившего инструктаж

Подпись МП _____

Дата проведения инструктажа

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»
РАБОЧИЙ ГРАФИК (ПЛАН) ПРАКТИКИ

(Ф.И.О. обучающегося)

Направление подготовки: 42.04.04 – Телевидение

Профиль: Тележурналистика

Вид практики: Производственная

Тип практики: Научно-исследовательская работа

Руководитель практики от ТвГУ: проф. Е.Н. Брызгалова

Руководитель практики от профильной организации:

__ (наименование профильной организации должность Ф.И.О.)

Рабочий график проведения практики

№ пп	Период (продолжительность дней)	Мероприятия и виды работ, необходимые для выполнения программы практики
1	1-2 неделя	Проанализировать 2-3 научные статьи, систематизировать и структурировать материал
2	3 неделя	Сопоставить различные точки зрения, законспектировать основные положения и выводы.
3	4-6 неделя	Составить четкий логический план научного исследования На основе теоретического анализа сформулировать гипотезу и конкретные задачи исследования
4	7-8 неделя	Провести исследование по утвержденной теме. Грамотно оформить рукопись научной статьи по исследуемой проблеме. Публично выступить с докладом на одной из предложенных конференций

Руководитель практики от ТвГУ _____ проф. Е.Н. Брызгалова

Руководитель практики от профильной организации: _____

ФГБОУ ВО «Тверской государственный университет»
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ,
ВЫПОЛНЯЕМЫЕ В ПЕРИОД ПРАКТИКИ

(Ф.И.О. обучающегося)

Направление подготовки: 42.04.04 – Телевидение

Профиль: Тележурналистика

Вид практики: Производственная

Тип практики: Научно-исследовательская работа

Руководитель практики от ТвГУ: проф. Е.Н. Брызгалова

Руководитель практики от профильной организации:

__ (наименование профильной организации должность Ф.И.О.)

Содержание задания

№ пп	Перечень вопросов, подлежащих изучению
1	Проанализировать 2-3 научные статьи, систематизировать и структурировать материал
2	Сопоставить различные точки зрения, законспектировать основные положения и выводы
3	Составить четкий логический план научного исследования
4	На основе теоретического анализа сформулировать гипотезу и конкретные задачи исследования
5	Провести исследование по утвержденной теме
6	Грамотно оформить рукопись научной статьи по исследуемой проблеме.
7	Публично выступить с докладом на одной из предложенных конференций

Задание разработал _____

« _____ » _____ 20__ г.

Задание принято к исполнению _____ « _____ » _____ 20__ г.
(подпись студента)