МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет журналистики

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе. качеству образования - первый

проректор

подпись

2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ (МОДУЛЯ)

Б2.О.01.03(Пд) Преддипломная практика

Направление подготовки/специальность 42.04.02 Журналистика

Направленность (профиль) / специализация Международная проблематика

Форма обучения очная

Квалификация магистр

Рабочая программа производственной практики (преддипломная практика) составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки / специальности

42.04.02 — «Журналистика», профиль «Международная проблематика» код и наименование направления подготовки

Программу составил(и):

<u>Болтуц О.А., к.ф.н., доц.</u>

Ф.И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание

подпись

подпись

подпись

Рабочая программа производственной практики (преддипломная практика) утверждена на заседании кафедры (разработчика) истории и правового регулирования массовых коммуникаций

протокол № № <u>10 « 18 » 05</u> 2023 г

Заведующий кафедрой (разработчика) Лучинский Ю.В.

фамилия, инициалы

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета журналистики

протокол № <u>11-23</u> «<u>25</u> » <u>05</u> 2023 г.

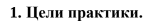
Председатель УМК факультета Хлопунова О.В.

фамилия, инициалы

Рецензенты:

Тугаева М.А., главный редактор «Юг Times»

<u>Шахова О.В.</u>, главный редактор «Комсомольская правда на Кубани»



Целью прохождения производственной практики (Преддипломная практика) является достижение следующих результатов образования:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин общенаучного и профессионального циклов;
- написание выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

2. Задачи практики:

- углубление, систематизация и интеграция теоретических знаний и практических навыков по направлению подготовки;
- развитие умения критически оценивать и обобщать теоретические положения;
- стимулирование навыков самостоятельной аналитической работы;
- выявление степени подготовленности магистрантов к практической деятельности в современных условиях;
- освоение современных методов исследования;
- поиск, обработка, анализ и систематизация научной информации по выбранной теме исследования с учетом направления подготовки, выбор методик и средств решения задачи;
- сбор и систематизация материалов для написания выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

3. Место практики в структуре ООП.

Преддипломная практика относится к базовой/обязательной части Блок 2 «Практика».

Практика базируется на освоении следующих дисциплин: «Национальные медиасистемы в глобальном мире», «Редакторские практики в мировых медиа», «Жанровая динамика в мировых СМИ», «Инновационные медиапроекты в Интернете», «Теория и практика межкультурной коммуникации в профессиональной сфере», «Научные основы в современных медиапроцессах», «Управление проектами», «Системный анализ и принятие решений», «Научно-исследовательская работа».

4. Тип (форма) и способ проведения практики.

Тип (вид) практики – производственная практика (Преддипломная практика). **Способ** – стационарная, выездная. **Форма**

– непрерывно.

5. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате прохождения практики студент должен приобрести следующие компетенции в соответствии с ФГОС ВО и учебным планом.

Код и наименование индикатора* Результаты прохождения практики

ОПК-5 Способен для принятия профессиональных решений анализировать

ОПК-5 Способен для принятия профессиональных решений анализировать актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их функционирования, правовых и этических норм регулирования

ИОПК-5.1. Принимает профессиональные решения анализировать актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем региона, страны и мира, исходя

Знает актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их функционирования, правовых и этических

Код и наименование индикатора*	Результаты прохождения практики
из политических и экономических	норм регулирования
механизмов их функционирования,	Умеет анализировать актуальные тенденции
правовых и этических норм	развития медиакоммуникационных систем
регулирования	региона, страны и мира, исходя из
	политических и экономических механизмов их
	функционирования, правовых и этических норм
	регулирования
	Владеет навыками принятия профессиональных
	решений анализировать актуальные тенденции
	развития медиакоммуникационных систем
	региона, страны и мира, исходя из политических
	И
	экономических механизмов их
	функционирования, правовых и этических норм
	регулирования
ОПК-6 Способен отбирать и внедрят	гь в процесс медиапроизводства современные
технические средства и информацион	
ИОПК-6.1. Демонстрирует	Знает современные технические средства и
иопк-6.1. демонстрирует способность отбирать и внедрять в	
7, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	информационно-коммуникационные технологии
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогно	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасфере
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогно следуя принципам социальной ответс	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасферентвенности
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогноследуя принципам социальной ответс ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии зировать возможные эффекты в медиасферетвенности Знает принципы социальной ответственности
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогноследуя принципам социальной ответс ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует возможные эффекты в медиасфере,	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасферетвенности
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогноследуя принципам социальной ответс ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасферетвенности Знает принципы социальной ответственности Умеет прогнозировать возможные эффекты в
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогноследуя принципам социальной ответс ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует возможные эффекты в медиасфере, следуя принципам социальной	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасферемовать возможные эффекты в медиасферемовать принципы социальной ответственности Умеет прогнозировать возможные эффекты в медиасфере
способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ОПК-7 Способен оценивать и прогноследуя принципам социальной ответс ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует возможные эффекты в медиасфере, следуя принципам социальной	информационно-коммуникационные технологии Умеет отбирать современные технические средства и информационно- коммуникационные технологии Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно- коммуникационные технологии озировать возможные эффекты в медиасферетвенности Знает принципы социальной ответственности Умеет прогнозировать возможные эффекты в медиасфере Владеет навыками оценивания и

основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов

деятельности подразделения СМИ

ИПК-1.1. Демонстрирует способность	Знает особенности научного анализа работы
проводить научный анализ работы	подразделения СМИ, основываясь на
подразделения СМИ, основываясь на	исследовании концепции авторских проектов и
исследовании концепции авторских	результатов деятельности подразделения СМИ
проектов и результатов деятельности	-
подразделения СМИ	Умеет исследовать концепции авторских
	проектов и результатов деятельности
	подразделения СМИ
	Владеет способностю проводить научный
	анализ работы подразделения СМИ,
	основываясь на исследовании концепции
Код и наименование индикатора*	Результаты прохождения практики
	авторских проектов и результатов
	деятельности подразделения СМИ
ИПК-1.2. Способен анализировать и	Знает особенности анализа и синтеза научных
синтезировать полученные научные	данных
данные, основываясь на контактах с	Умеет анализировать и синтезировать
внешней средой	полученные научные данные, основываясь на
	контактах с внешней средой
	Владеет навыками применения полученных
	научных данных в профессиональной
	детальности
ПК-02 Способен анализировать	результаты деятельности подразделений
организации, опираясь на установлен	ные контакты с внешней средой
ИПК-02.1. Использует особенности и	Знает особенности и критерии анализа
критерии анализа результатов	результатов деятельности подразделений
деятельности подразделений	организации
организации, основываясь на	Умеет отслеживать актуально значимые
актуально значимых событиях и их	события и их отражение в функционировании
отражении в функционировании	подразделений организации
подразделений организации	Владеет навыками использования особенностей
	II IMITTANIII OMOTIVA MARVIII TOTOR HAGTANI NAATU
	и критерий анализа результатов деятельности
	подразделений организации, основываясь на
	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении
	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании
ИПК-02.2. Способен к научному анализу	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации
ИПК-02.2. Способен к научному анализу и синтезу при обработке полученных	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при
ИПК-02.2. Способен к научному анализу и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных
и синтезу при обработке полученных	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой Владеет способностью к научному анализу и
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой Владеет способностью к научному анализу и синтезу при обработке полученных данных,
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой ПК-03 Способен разработать конц	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой Владеет способностью к научному анализу и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой епцию авторских проектов, опираясь на
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой Владеет способностью к научному анализу и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой епцию авторских проектов, опираясь на
и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой ПК-03 Способен разработать конц	подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении в функционировании подразделений организации Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных Умеет устанавливать контакты с внешней средой Владеет способностью к научному анализу и синтезу при обработке полученных данных, опираясь на установленные контакты с внешней средой епцию авторских проектов, опираясь на

авторских проектов, опираясь	Умеет определять потребности общества и			
на потребности общества и	интересы аудитории			
интересы аудитории	Владеет навыками разработки концепции			
	авторских проектов, опираясь на потребности			
	общества и интересы аудитории			

6. Структура и содержание практики

Объем практики составляет 15 зачетных единиц (540 часов), в том числе 72 часа в форме практической подготовки. Продолжительность практики 10 недель. Время проведения практики 4 семестр.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени практики на их выполнение представлено в таблице

No	Разделы (этапы)	Содержание раздела	Бюджет
п/п	практики по видам		времени,
	учебной деятельности,		(недели,
	включая		дни)
	самостоятельную работу		
1.	Организационный этап	Подготовка проекта приказа о проведении практики. Проведение установочной конференции по прохождению практики: ознакомление магистрантов с программой практики, ее целями и задачами, распределение магистрантов по месту прохождения практик, проведение инструктажа по технике безопасности, пожарной безопасности, знакомство с правилами внутреннего распорядка. Согласование плана-графика и индивидуального задания.	2 дня

2.	Исследовательский этап	Обоснование актуальности,	
۷.	тоследовательский этап	теоретической и практической	
		значимости выбранной темы научного	
		исследования; определение гипотез,	
		квалификационной работы, обобщение и	
		критический анализ трудов	
		отечественных и зарубежных	
		специалистов по теме исследования;	
		разработка и составление рабочего плана	
		магистерской диссертации; выбор	
		методологии и инструментария	
		исследования; составление	1-8 неделя
		библиографии по теме научного	
		исследования, описание объекта и	
		предмета исследования; сбор и анализ	
		информации о предмете исследования;	
		изучение отдельных аспектов	
		рассматриваемой проблемы; анализ	
		научной литературы с использованием	
		различных методик доступа к	
		информации: посещение библиотек,	
		работа в Интернете; оформление	
		результатов проведённого исследования	
		и их согласование с научным	
		1	
3.	Производственный этап	практики. Подготовка текста выпускной	
٥.	*		
	(практическая	квалификационной работы: написание	
	подготовка)	текста в стилистике выбранного	0.10
		направления исследования с	9-10 неделя
		применением навыков грамотной	
		письменной речи.	
		Редактирование текста ВКР: анализ	
		структуры и содержания текста, ошибок	
		и недочетов, которые необходимо	
		исправить; проверка фактических	
		данных; выбор методов редактирования	
		материала; работа над контекстом,	
		орфографией и стилем текста.	
		Согласование рекомендуемых поправок	
		с научным руководителем.	
		Определение сильных и слабых сторон	
		ВКР, степени необходимости и	
		характера дополнительной информации.	
		Определение ключевых слов текста,	
		необходимых для проведения поисковой	
		оптимизации. Ведение дневника	
		практики.	
		iipmittiiii.	

4.	Заключительный этап	Подготовка отчета и дневника по	
		практике, оформление отчетных	
		материалов, заполнение оценочного 2 д	кну
		листа наставником от предприятия,	
		получение характеристики от	
		руководителя предприятия.	
5.	Итоговая аттестация	Проведение отчетной конференции по	
		практике. Обсуждение материалов	
		inpunition. Summing interesting of the inc	ень
		практике. Оценка руководителем	
		результатов практики.	

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется студентом совместно с руководителем практики.

Форма промежуточной аттестации - дифференцированный зачет с выставлением оценки.

7. Формы образовательной деятельности в ходе прохождения обучающимися практики

Практика проводится:

- в форме контактной работы обучающихся с руководителем практики от университета, включающей в себя проведение установочной и заключительной конференций, составление рабочего графика (плана) проведения практики, разработке индивидуальных заданий, выполняемых в период практики, оказание методической помощи по вопросам прохождения практики, осуществления текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.
- в форме практической подготовки путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью; в форме самостоятельной работы обучающихся;

в иных формах, к которым относится проведение руководителем практики от профильной организации инструктажа обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также с правилами внутреннего трудового распорядка, согласование индивидуальных заданий, содержания и планируемых результатов практики, осуществление координационной работы и консультирования обучающихся в период прохождения практики, оценка результатов прохождения практики.

8. Формы отчетности практики.

В качестве основной формы отчетности по практике устанавливается письменный отчет. Макет отчета по практике приведен в приложении.

Отчет по преддипломной практике должен содержать:

- титульный лист;
- описание места практики (название кафедры, история ее создания и развития как структурного подразделения вуза, ее местонахождение Ф.И.О. заведующего кафедрой, структура кафедры, научное направление кафедры, достижения и награды сотрудников и т.п.);
- сроки практики в соответствии с календарными графиками учебного процесса;
- название структурного подразделения вуза, в котором обучающийся проходил практику, в качестве кого работал; должностные обязанности;

- тип выполняемых заданий, описание методов, применяемых при их выполнении;
- характер практической помощи, оказанной коллективу кафедры;
- описание навыков, полученных в результате практики;
- характер затруднений, возникших при выполнении заданий;
- участие во внутри кафедральной жизни;

Последний лист отчета должен содержать заключение руководителя практики от организации. В заключении руководителя практики от организации обязательна рекомендованная оценка, подпись, расшифровка подписи, печать организации и дата не ранее последнего дня практики. Также заключение должно содержать отзыв руководителя практики от КубГУ, где будет указано заключение по выполнению индивидуального задания, рекомендованная оценка, подпись, расшифровка подписи, дата не позднее 3-х дней с момента окончания практики.

Объем отчета - 10 страниц формата А4.

К отчету прилагаются:

Дневник по практике, который должен содержать подробное описание работы студента на предприятии в течение всей практики (ежедневно). Каждый этап работы заверяется подписью руководителя практики от предприятия. Объем дневника 10 страниц формата A4;

Приложение (индивидуальное задание) — текст выпускной квалификационной работы (магистерской диссертации).

Характеристика - предоставляется с места прохождения практики на бланке с указанием структурного подразделения вуза и рекомендуемой оценки за подписью руководителя научной работы.

Технические требования к отчетным документам:

- 1. Формат А4 (210х297мм).
- 2. Размер кегля 14.
- 3. Наименование шрифта Times New Roman.
- 4. Межстрочный интервал -1.5.
- 5. Поля: левое 3 см, правое 1,5 см, верхнее и нижнее по 2см

9. Образовательные технологии, используемые на практике.

При проведении практики используются образовательные технологии в форме консультаций руководителей практики от университета и руководителей практики от профильной организации, а также в виде самостоятельной работы студентов.

Кроме традиционных образовательных, научно-исследовательских технологий, используемых в процессе практической деятельности, используются и интерактивные технологии (анализ и разбор конкретных ситуаций, подготовка на их основе рекомендаций) с включением практикантов в активное взаимодействие всех участвующих в процессе делового общения.

10. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на практике.

Учебно-методическим обеспечением самостоятельной работы студентов при прохождении практики являются:

- 1. учебная литература;
- 2. нормативные документы, регламентирующие прохождение практики студентом;
- 3. методические разработки для студентов, определяющие порядок прохождения и содержание практики

Самостоятельная работа студентов во время прохождения практики включает:

- ведение дневника практики;
- оформление итогового отчета по практике.
- анализ нормативно-методической базы организации;
- анализ научных публикации по заранее определённой руководителем практики теме;
- анализ и обработку информации, полученной ими при прохождении практики работу с научной, учебной и методической литературой,
- работа с конспектами лекций, ЭБС.

Для самостоятельной работы представляется аудитория с компьютером и доступом в Интернет, к электронной библиотеке вуза и к информационно-справочным системам.

Перечень учебно-методического обеспечения:

- 1. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов /сост.
 - Кожанова В.Ю., канд. филол. наук, доцент. КубГУ, 2016
- 2. Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)
 - 3. Электронная библиотечная система eLIBRARY.RU (http://www.elibrary.ru) 4. Электронная библиотечная система "ZNANIUM.COM".

11. Оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

№ п/п	Разделы (этапы) практики по видам учебной деятельности, включая самостоятельную работу обучающихся	Код и наименование индикатора	Формы текущего контроля	Описание показателей и критериев оценивания индикаторов на различных этапах их формирования
1.	Организационны й этап	ИОПК-5.1. Принимает профессиональные решения анализировать актуальные тенденции развития медиакоммуника ционных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их	Приказ о направлении на практику, записи в журнале проведения инструктажа по технике безопасности, собеседование с магистрантами о целях и задачах практики, согласование индивидуального задания	Знает: актуальные тенденции развития медиакоммуникацион ных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их функционирования, правовых и этических норм регулирования

		1		
		функционирован		
		ия, правовых и		
		этических норм		
		регулирования		
2.	Исследовательски	ИОПК-5.1.		Умеет: выявлять
	й этап	Принимает		актуальные тенденции
		профессиональн		развития
		ые решения		медиакоммуникацион
		анализировать		ных систем региона,
		актуальные		страны и мира, исходя
		тенденции		из политических и
		развития		экономических
		медиакоммуника		механизмов их
		ционных систем		функционирования,
		региона, страны и		правовых и этических
		мира, исходя из		норм регулирования
		политических и		nopm per jampobanim
		экономических		
		механизмов их		
		функционирован		
		ия, правовых и		
		этических норм	_	
		регулирования	Выполненное	
		ИОПК-6.1.	индивидуальное	Знает современные
		Демонстрирует	задание (черновой	технические средства
		способность	вариант текста	и информационно-
		отбирать и	ВКР), отчет,	коммуникационные
		внедрять в	дневник,	технологии
		процесс	индивидуальный	
		медиапроизводст	опрос	XX
		ва современные		Умеет отбирать
		технические		современные
		средства и		технические средства
		информационно-		и информационно-
		коммуникационн		коммуникационные
		ые технологии		технологии
		ИОПК-7.1.		Знает принципы
		Оценивает и		социальной
		прогнозирует		ответственности
		возможные		Умеет прогнозировать
				возможные эффекты в
		эффекты в		медиасфере
				медиасфере

медиасфере, следуя принципам социальной ответственности	Владеет навыками оценивания и прогнозирования возможных эффектов в медиасфере, следуя принципам социальной ответственности
ИПК-1.1. Демонстрирует способность проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ ИПК-1.2. Способен анализировать и синтезировать полученные научные данные, основываясь на	Знает особенности научного анализа работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ Умеет исследовать концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ Владеет способностю проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ Знает особенности анализа и синтеза научных данных Умеет анализировать и синтезировать полученные научные данные, основываясь на контактах с внешней средой

	Í		
	контактах с		Владеет навыками
	внешней средой		применения
			полученных научных
			данных в
			профессиональной
			детальности
	ИПК-02.1.		Знает особенности и
	Использует		критерии анализа
	особенности		результатов
	и критерии		деятельности
	анализа		подразделений
	результатов		организации
L	Feeder		оргинноицин
	деятельности		Умеет отслеживать
	подразделений		актуально значимые
	организации,		события и их
	основываясь на		
	актуально		отражение в
	значимых		функционировании
	событиях и их		подразделений
	отражении в		организации
	функционирован		Владеет навыками
	ии		использования
	подразделений		особенностей и
	организации		критерий анализа
	1		результатов
			деятельности
			подразделений
			организации,
			основываясь на
			актуально значимых
			событиях и их
			отражении в
			функционировании
			подразделений
			организации
	ИПК-02.2.		Знает принципы
	Способен к		научного анализа и
	научному анализу		синтеза при обработке
	и синтезу при		полученных данных
	обработке		Умеет устанавливать
	полученных		контакты с внешней
			средой
1	•	•	

		данных, опираясь		Владеет способностью к
		на установленные		научному анализу и
		контакты с		синтезу при обработке
		внешней средой		полученных данных,
		_		опираясь на
				установленные
				контакты с
				внешней средой
		ИПК-03.1.		Знает особенности
		Демонстрирует		разработки концепции
		способность		авторских проектов
		разработать		Умеет определять
		концепцию		потребности общества
		авторских		и интересы аудитории
		проектов,		Владеет навыками
		опираясь на		разработки концепции
		•		авторских проектов,
		потребности		опираясь на
		общества и		потребности общества
		интересы		и интересы аудитории
2	П	аудитории	П	n ~
3.	Производственны	ИПК-1.1.	Подготовка и	Знает особенности
	й этап	Демонстрирует	редактирование	научного анализа
	(практическая	способность	текста ВКР,	работы подразделения

подготовка)	проводить	согласование	СМИ, основываясь на
подготовка)	-		·
	научный анализ	рекомендуемых	исследовании
	работы	поправок	концепции авторских
	подразделения	с научным	проектов и
	СМИ,	руководителем;	результатов
	основываясь	отчет,	деятельности
	на	дневник,	подразделения СМИ
	исследовании	оценочный лист,	Умеет исследовать
	концепции	индивидуальный	концепции авторских
	авторских	опрос	проектов и
	проектов и		результатов
	результатов		деятельности
	деятельности		подразделения СМИ
	подразделения		Владеет способностю
	СМИ		проводить научный
	011111		анализ работы
			подразделения СМИ,
			основываясь на
			исследовании
			концепции авторских
			проектов и
			результатов
			деятельности
			подразделения СМИ
		ı	=

ИПК-1.2. Способен анализировать и синтезировать полученные научные данные, основываясь на контактах с внешней средой

ИПК-02.1. Использует особенности и критерии анализа результатов деятельности подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их

Знает особенности анализа и синтеза научных данных

Умеет анализировать и синтезировать полученные научные данные, основываясь на контактах с внешней средой

Владеет навыками применения полученных научных данных в профессиональной детальности

Знает особенности и критерии анализа результатов деятельности подразделений организации

Умеет отслеживать актуально значимые события и их отражение в функционировании подразделений организации

отражении в функционирован ии подразделений организации

ИПК-02.2. Способен к Владеет навыками использования особенностей критерий анализа результатов деятельности подразделений организации, основываясь на актуально значимых событиях и их отражении В функционировании подразделений организации

Знает принципы научного анализа и синтеза при обработке полученных данных

ĺ	I	HOVEHIONE OFFICE	ĺ	Vitaam varavan suns
		научному анализу		Умеет устанавливать контакты с внешней
		и синтезу		контакты с внешней средой
		при		Владеет способностью к
		обработке		научному анализу и
		полученных		•
		данных, опираясь		синтезу при обработке
		на установленные		полученных данных,
		контакты с		опираясь на
		внешней средой		установленные
				контакты с
		ИПК-03.1.		внешней средой
				Знает особенности
		Демонстрирует		разработки концепции
		способность		авторских проектов Умеет определять
		разработать		Умеет определять потребности общества
		концепцию		=
		авторских		и интересы аудитории Владеет навыками
		проектов,		разработки концепции
		опираясь на		авторских проектов,
		потребности		опираясь на
		общества и		потребности общества
		интересы		и интересы аудитории
		аудитории		и интересы аудитории
4.	Заключительный	ИОПК-6.1.		Владеет способностью
	этап	Демонстрирует	Выполненное	внедрять в
		способность	индивидуальное	процесс
		отбирать и	задание (готовый	медиапроизводства
		внедрять в	текст ВКР), отчет,	современные
		процесс	дневник,	технические средства
		медиапроизводст	оценочный лист,	и информационно-
		ва современные	индивидуальный	коммуникационные
		технические	опрос	технологии
		средства и		14.111001011111
		средства и		
		информационно-		
		коммуникационн		
		ые технологии		
		2.0 10/11/00/01/11/1		

	ИПК-1.1. Демонстрирует способность проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ		Владеет способностю проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ
5. Итоговая аттестация	ИОПК-6.1. Демонстрирует способность отбирать и внедрять в процесс медиапроизводст ва современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии ИПК-1.1. Демонстрирует способность проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности	Выполненное индивидуальное задание (готовый текст ВКР), отчет, дневник, оценочный лист, характеристика, индивидуальный опрос, аттестационная ведомость	Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические средства и информационнокоммуникационные технологии Владеет способностю проводить научный анализ работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании концепции авторских проектов и результатов деятельности подразделения СМИ

подразделения СМИ	

Текущий контроль предполагает контроль ежедневной посещаемости студентами рабочих мест в организации и контроль правильности формирования компетенций.

Промежуточный контроль предполагает проведение по окончании практики проверки отчета. Отчет обязательно должен быть заверен подписью руководителя практики от университета и от профильной организации (в случае прохождения практики в профильной организации).

Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания по дифференцированному зачету		
	Ответы на поставленные вопросы излагаются логично,		
	последовательно и не требуют дополнительных пояснений.		
D V	Развернуто аргументирует выдвигаемые положения, приводит		
Высокий	убедительные примеры. Делаются обоснованные выводы.		
уровень «5»	Используется профессиональная лексика. Студент демонстрирует		
(ончилто)	готовность решать практические задачи повышенной сложности,		
	нетиповые задачи, принимать профессиональные и управленческие		
	решения в условиях неполной определенности, при недостаточном		
	документальном, нормативном и методическом обеспечении.		
Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизир			
	последовательно. Базовые нормативно-правовые акты используются,		
	но в недостаточном объеме. Демонстрируется умение анализировать		
Средний	материал, однако не все выводы носят аргументированный и		
уровень «4»	доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи.		
(хорошо)	Используется профессиональная лексика. Студент демонстрирует		
	готовность решать типовые задачи, принимать профессиональные и		
	управленческие решения по известным алгоритмам, правилам и		
	методикам.		

	Ответы недостаточно логически выстроены, план ответа
	соблюдается непоследовательно. Студент обнаруживает слабость в
Пороговый	развернутом раскрытии профессиональных понятий. Выдвигаемые
уровень «3»	положения декларируются, но недостаточно аргументированы. Ответ
(удовлетворите	носит преимущественно теоретический характер, примеры
льно)	ограничены, либо отсутствуют. Компетенции недостаточно развиты.
	Студент частично проявляет навыки, входящие в состав
	компетенций. Пытается, стремится проявлять нужные навыки,
	понимает их необходимость, но у него не всегда получается.
	Оценка ставится при условии недостаточного раскрытия
Минимальный	профессиональных понятий, категорий, концепций, теорий. Студент
уровень «2»	проявляет стремление подменить научное обоснование проблем
(неудовлетвори	рассуждениями обыденно-повседневного бытового характера. Ответ
тельно)	содержит ряд серьезных неточностей. Выводы поверхностны.
	Студент не владеет необходимыми навыками и не старается их
	применять.

12. Перечень учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 12.1. Учебная литература:

- 1. Афанасьев, В.В. Методология и методы научного исследования : учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / В. В. Афанасьев, О. В. Грибкова, Л. И. Уколова. М. : Юрайт, 2018. 154 с. https://www.biblio-online.ru/book/13FEAFC5-B8AA-41D2-B3F8-27A2BD87491B
- 2. Горелов, Н.А. Методология научных исследований: учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Н. А. Горелов, Д. В. Круглов, О. Н. Кораблева. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юрайт, 2018. 365 с. https://www.biblio-online.ru/book/F0FA3980-716C-49E0-81F8-9E97FEFC1F96
- 3. Емельянова, И. Н. Основы научной деятельности студента. Магистерская диссертация: учебное пособие для вузов / И. Н. Емельянова. М.: Издательство Юрайт, 2018. 115 с. (Серия: Университеты России). ISBN 978-5-534-09444-2. Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/C09D5161-4A37-4255-87B6-62ED9E4AD864
- 4. Мокий, М.С. Методология научных исследований: учебник для магистратуры / М. С. Мокий, А. Л. Никифоров, В. С. Мокий. М.: Юрайт, 2018. 255 с. https://biblio-online.ru/book/5EB3B996-0248-44E1-9869-E8310F70F6A5
- 4. Новиков, Ю.Н. Подготовка и защита бакалаврской работы, магистерской диссертации, дипломного проекта [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.Н. Новиков. Электрон. дан. Санкт-Петербург: Лань, 2018. 32 с. Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/103143
- 5. Степанянц, М.Т. Межкультурная философия : истоки, методология, проблематика, перспективы / М. Т. Степанянц ; Российская академия наук, Институт философии, Кафедра ЮНЕСКО "Философия в диалоге культур". Москва : Наука-Восточная литература, 2020. 183 с.
- 6. Ушаков, Е.В. Философия и методология науки : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Ушаков Е. В. М. : Юрайт, 2018. 392 с. https://biblio-online.ru/book/FA079D3D-2982-4784-B001-5FC5A9EC4806/filosofiya-i-metodologiya-nauki

12.3. Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 9EC «BOOK.ru» https://www.book.ru
- 4. 9EC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

Профессиональные базы данных:

- 1. Web of Science (WoS) http://webofscience.com/
- 2. Scopus http://www.scopus.com/
- 3. ScienceDirect www.sciencedirect.com
- 4. Журналы издательства Wiley https://onlinelibrary.wiley.com/
- 5. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 6. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН http://archive.neicon.ru
- 7. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) https://rusneb.ru/
- 8. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина https://www.prlib.ru/
- 9. Электронная коллекция Оксфордского Российского Фонда https://ebookcentral.proquest.com/lib/kubanstate/home.action
- 10. Springer Journals https://link.springer.com/
- 11. Nature Journals https://www.nature.com/siteindex/index.html
- 12. Springer Nature Protocols and Methods https://experiments.springernature.com/sources/springer-protocols
- 13. Springer Materials http://materials.springer.com/
- 14. zbMath https://zbmath.org/
- 15. Nano Database https://nano.nature.com/
- 16. Springer eBooks: https://link.springer.com/
- 17. "Лекториум ТВ" http://www.lektorium.tv/
- 18. Университетская информационная система РОССИЯ http://uisrussia.msu.ru

Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

Ресурсы свободного доступа:

- 1. Американская патентная база данных http://www.uspto.gov/patft/
- 2. Полные тексты канадских диссертаций http://www.nlc-bnc.ca/thesescanada/
- 3. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);
- 4. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
- 5. Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/;
- Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" http://window.edu.ru/;
- 7. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru/.
- 8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (http://fcior.edu.ru/);

- 9. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" https://pushkininstitute.ru/;
- 10. Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;
- 11. Служба тематических толковых словарей http://www.glossary.ru/;
- 12. Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/;
- 13. Образовательный портал "Учеба" http://www.ucheba.com/;
- 14. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy_i_otvety

Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения http://moodle.kubsu.ru
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий http://mschool.kubsu.ru;
- 4. Электронный архив документов КубГУ http://docspace.kubsu.ru/

Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" http://icdau.kubsu.ru/

13. Методические указания для обучающихся по прохождению производственной практики (Преддипломная практика).

Перед началом преддипломной практики на предприятии студентам необходимо ознакомиться с правилами безопасной работы и пройти инструктаж по технике безопасности.

В соответствии с заданием на практику совместно с руководителем студент составляет план прохождения практики. Выполнение этих работ проводится студентом при систематических консультациях с руководителем практики от предприятия.

Студенты, направляемые на практику, обязаны:

- явиться на установочное собрание, проводимое руководителем практики;
- детально ознакомиться с программой и рабочим планом практики;
- явиться на место практики в установленные сроки;
- выполнять правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка;
- выполнять указания руководителя практики, нести ответственность за выполняемую работу;
- проявлять инициативу и максимально использовать свои знания, умения и навыки на практике;
- выполнить программу и план практики, решить поставленные задачи и своевременно подготовить отчет о практике.

Практика для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов проводится с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

14. Материально-техническое обеспечение практики

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с

возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения
обучающихся	обучающихся	
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Adobe Acrobat X Pro создание
работы обучающихся (ауд. 206,	Комплект специализированной	редактирование PDF документов
ауд. 301, ауд. 306)	мебели: компьютерные столы	Операционная система MS
	Оборудование: компьютерная	Windows версии XP, 7,8,10
	техника с подключением к	Пакет офисных программ
	информационно-	Microsoft Office 2010.
	коммуникационной сети	Гарант Справочно- правовая
	«Интернет» и доступом в	система
	электронную информационно-	Консультант + Справочно-
	образовательную среду	правовая система
	образовательной организации,	WinRAR 3x
	веб-камеры, коммуникационное	Программа -
	оборудование, обеспечивающее	архиватор.
	доступ к сети интернет	Kaspersky Endpoint Security для
	(проводное соединение и	бизнеса – Стандартный Russian
	беспроводное соединение по	Edition
	технологии Wi-Fi)	

Приложение

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Кубанский государственный университет»

Факультет журналистики Кафедра истории и правового регулирования массовых коммуникаций

ОТЧЕТ О ПРОХОЖДЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (Преддипломная практика)

период с	20г. по_	20 <u></u> 1	Γ.	
(Ф.	И.О. студента)			
студента	Группы	курса	формы обуч	нения

Направление подготовки /спе	циальность 42.04.02 – Журна	алистика
Направленность (профиль)/сп	ециализация «Международн	ая проблематика»
Руководитель практики от уни		veное звание, должность, Ф.И.О.)
Оценка по итогам защиты пра	ктики:	
Подпись руководителя практи	ики от университета	
«»(дата)		
Руководитель практики от про	офильной организации:	(ФИО, подпись)
	Vnoovovan 20	
После	Краснодар 20г. дняя страница отчета (запол	няется сразу после текста отчета)
Заключение руководителя пра	актики от предприятия	
Рекомендуемая оценка за прав	ктику —	
«»20г	подпись	ФИО руководителя
Заключение руководителя пра	актики от университета	

Рекомендуемая оценка за практи	ку –	
<»20г.	подпись	 ФИО руководителя

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ, ВЫПОЛНЯЕМОЕ В ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (Преддипломная практика) и планируемые результаты

Студент	
(фамилия, им	ля, отчество полностью)
Направление подготовки 42.04.02 – Жур	налистика
Место прохождения практики	
Срок прохождения практики с «»	20 г. по «»20г.
дисциплин общенаучного и профе	еоретических знаний, полученных при изучении ссионального циклов; написание выпускной ской диссертации); формирование следующих ВО и учебным планом:
Код и наименование индикатора*	Результаты прохождения практики
ОПК-5 Способен для принятия пр	оофессиональных решений анализировать
актуальные тенденции развития ме	едиакоммуникационных систем региона,
страны и мира, исходя из полит функционирования, правовых и этич	гических и экономических механизмов их еских норм регулирования
ИОПК-5.1. Принимает профессиональные решения анализировать актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем региона, страны и мира, исходя из политических и экономических механизмов их функционирования, правовых и этических норм регулирования	
-	ъ в процесс медиапроизводства современные
технические средства и информацион	
ИОПК-6.1. Демонстрирует способность отбирать и внедрять в	Знает современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии

процесс медиапроизводства современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии

Умеет отбирать современные технические средства и информационнокоммуникационные технологии

Владеет способностью внедрять в процесс медиапроизводства современные технические

Код и наименование индикатора*	Результаты прохождения практики
	средства и информационно-
	коммуникационные технологии
ОПК-7 Способен оценивать и прогно	озировать возможные эффекты в медиасфере,
следуя принципам социальной ответс	твенности
ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует	Знает принципы социальной ответственности
возможные эффекты в медиасфере,	Умеет прогнозировать возможные эффекты в
следуя принципам социальной	медиасфере
ответственности	Владеет навыками оценивания и
	прогнозирования возможных эффектов в
	медиасфере, следуя принципам социальной
	ответственности
	ый анализ работы подразделения СМИ,
	цепции авторских проектов и результатов
деятельности подразделения СМИ	L_
ИПК-1.1. Демонстрирует способность	Знает особенности научного анализа работы
проводить научный анализ работы	подразделения СМИ, основываясь на
подразделения СМИ, основываясь на	исследовании концепции авторских проектов и
исследовании концепции авторских	результатов деятельности подразделения
проектов и результатов деятельности	СМИ
подразделения СМИ	Умеет исследовать концепции авторских
	проектов и результатов деятельности
	подразделения СМИ
	Владеет способностю проводить научный
	анализ работы подразделения СМИ,
	основываясь на исследовании концепции
	авторских проектов и результатов деятельности
	подразделения СМИ
ИПК-1.2. Способен анализировать и	Знает особенности анализа и синтеза научных
синтезировать полученные научные	данных
данные, основываясь на контактах с	Умеет анализировать и синтезировать
внешней средой	полученные научные данные, основываясь на
	контактах с внешней средой
	Владеет навыками применения полученных
	научных данных в профессиональной
W	детальности
ПК-02 Способен анализировать	результаты деятельности подразделений
организации, опираясь на установлен	T :=
ИПК-02.1. Использует особенности и	Знает особенности и критерии анализа
критерии анализа результатов	результатов деятельности подразделений
деятельности подразделений	организации

	V
организации, основываясь на	Умеет отслеживать актуально значимые
актуально значимых событиях и их	события и их отражение в функционировании
отражении в функционировании	подразделений организации
подразделений организации	Владеет навыками использования особенностей
	и критерий анализа результатов деятельности
	подразделений организации, основываясь на
	актуально значимых событиях и их отражении
	в функционировании
	подразделений организации
ИПК-02.2. Способен к научному анализу	Знает принципы научного анализа и синтеза при
Код и наименование индикатора*	Результаты прохождения практики
и синтезу при обработке полученных	обработке полученных данных
данных, опираясь на установленные	Умеет устанавливать контакты с
контакты с внешней средой	внешней средой
	Владеет способностью к научному анализу и
	синтезу при обработке полученных данных,
	опираясь на установленные контакты с внешней
	средой
	епцию авторских проектов, опираясь на
потребности общества и интересы ауди	итории
ИПК-03.1. Демонстрирует	Знает особенности разработки концепции
способность разработать концепцию	авторских проектов
авторских проектов, опираясь	Умеет определять потребности общества и
на потребности общества и	интересы аудитории
интересы аудитории	Владеет навыками разработки концепции
	авторских проектов, опираясь на потребности
	общества и интересы аудитории

Перечень вопросов (заданий, поручений) для прохождения практики:

- инструктаж технике безопасности, пожарной безопасности, знакомство с правилами внутреннего распорядка;
- исследование библиотечных фондов факультета и вуза по тематике магистерской диссертации;
- разработка и согласование плана ВКР с научным руководителем;
- подготовка и написание глав ВКР;
- проверка на нормоконтроль и процент заимствований в тексте ВКР;
- подготовка и вёрстка автореферата магистерской диссертации;
- подготовка отчета и дневника по практике, оформление отчетных материалов, заполнение оценочного листа научным руководителем, получение характеристики от руководителя.

- FJ	
Ознакомлен (студент)	
ФИО, подпись	
Руководитель практики от университета	
(nodi	пись) (расшифровка подписи)

Рабочий график (план) проведения практики:

No	Этапы работы (виды деятельности) при прохождении практики	Сроки
1	Организационный этап (подготовка проекта приказа о проведении практики. Проведение установочной конференции по	1
	прохождению практики: ознакомление магистрантов с	_
	программой практики, ее целями и задачами, распределение магистрантов по месту прохождения практик, проведение	2 дня
	инструктажа по технике безопасности, пожарной безопасности,	
	знакомство с правилами внутреннего распорядка. Согласование	
2	плана-графика и индивидуального задания). Исследовательский этап (обоснование актуальности,	
	теоретической и практической значимости выбранной темы	1-5 неделя
	научного исследования; определение гипотез, целей и задач выпускной квалификационной работы, обобщение и критический	
	анализ трудов отечественных и зарубежных специалистов по теме	
	исследования; разработка и составление рабочего плана	
	магистерской диссертации; выбор методологии и	
	инструментария исследования; составление библиографии по	
	теме научного исследования, описание объекта и предмета исследования; сбор и анализ информации о предмете	
	исследования; изучение отдельных аспектов рассматриваемой	
	проблемы; анализ научной литературы с использованием	
	различных методик доступа к информации: посещение	
	библиотек, работа в Интернете; оформление результатов проведённого исследования и их согласование с научным	
	руководителем, ведение дневника практики).	
3	Производственный этап (практическая подготовка) (подготовка	
	текста выпускной квалификационной работы: написание текста в	
	стилистике выбранного направления исследования с	
	применением навыков грамотной письменной речи.	
	Редактирование текста ВКР: анализ структуры и содержания текста, ошибок и недочетов, которые необходимо исправить;	
	проверка фактических данных; выбор методов редактирования	
	материала; работа над контекстом, орфографией и стилем текста.	6 неделя
	Согласование рекомендуемых поправок с	
	научным руководителем.	
	Определение сильных и слабых сторон ВКР, степени	
	необходимости и характера дополнительной информации.	
	Определение ключевых слов текста, необходимых для	
	проведения поисковой оптимизации. Ведение дневника практики).	
4	Заключительный этап (подготовка отчета и дневника по	
	практике, оформление отчетных материалов, заполнение	2 дня
	оценочного листа наставником от предприятия, получение	
	характеристики от руководителя предприятия).	

пр	оговая аттестация (проведение отчетной конфере актике. Обсуждение материалов практики. Защита и вета по практике. Оценка руководителем рез актики).	тогового 1 день
	млен подпись студента расшифровы 20г.	та подписи
днев	цитель практики от университета	вка подписи)
	ление подготовки 42.04.02 – Журналистика И.О студента	
Курс 2		20 5
Сроки пр	охождения практики с «»20г. по «	_»20_г.
Дата	Содержание выполняемых работ	Отметка руководителя практики от профильной организации (подпись)

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ

результатов прохождения производственной практики (Преддипломная практика) по направлению подготовки 42.04.02 - Журналистика

Фамилия И.О студента	
57.1	

Курс 2, ОФО

$N_{\underline{0}}$	ОБЩАЯ ОЦЕНКА		Оцен	ка	
	(отмечается руководителем практики от профильной организации)	5	4	3	2
1.	Уровень подготовленности студента к прохождению практики				
2.	Умение правильно определять и эффективно решать основные				
	задачи				
3.	Степень самостоятельности при выполнении задания по практике				
4.	Оценка трудовой дисциплины				
5.	Соответствие программе практики работ, выполняемых студентом				
	в ходе прохождении практики				

D					
Руковолитель	практики о	т протипы	нои опгани	зянии	

(подпись) (расшифровка подписи)

No	СФОРМИРОВАННЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ		Оце	нка	
	ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (Преддипломная	5	4	3	2
	практика) ИНДИКАТОРЫ КОМПЕТЕНЦИИ	3	7	3	2
	(отмечается руководителем практики от университета)				
1.	ИОПК-5.1. Принимает профессиональные решения анализировать				
	актуальные тенденции развития медиакоммуникационных систем				
	региона, страны и мира, исходя из политических и экономических				
	механизмов их функционирования, правовых и этических норм				
	регулирования				

2.	процесс медиапроизводства современные технические средства и		
	информационно-коммуникационные технологии		
3.	ИОПК-7.1. Оценивает и прогнозирует возможные эффекты в медиасфере, следуя принципам социальной ответственности		
4.	ИПК-1.1. Демонстрирует способность проводить научный анализ		
	работы подразделения СМИ, основываясь на исследовании		
	концепции авторских проектов и результатов деятельности		
	подразделения СМИ		
5.	ИПК-1.2. Способен анализировать и синтезировать полученные		
	научные данные, основываясь на контактах с внешней средой		
6.	ИПК-02.1. Использует особенности и критерии анализа результатов		
	деятельности подразделений организации, основываясь на		
	актуально значимых событиях и их отражении в		
	функционировании подразделений организации		
7.	ИПК-02.2. Способен к научному анализу и синтезу при обработке		
	полученных данных, опираясь на установленные контакты с		
	внешней средой		
8.	ИПК-03.1. Демонстрирует способность разработать концепцию		
	авторских проектов, опираясь на потребности общества и интересы		
	аудитории		
((подпись) (расшифр Сведения о прохождении инструктажа по ознакомленин охраны труда, технике безопасности, пожарной безопа правилами внутреннего трудового распоря (для профильной организации)	о с требов сности, а	аниями
Про	фильная организация		
Сту	пеит		
Cry	Дент (ФИО, возраст)		
_	• /		
Дат	a		
	1. Инструктаж по требованиям охраны	труда	
Ппс	овел		
Tipe	(должность, ФИО сотрудника, проводившего инструктаж, подп	ись)	
	(должность, жио сотрудника, проводившего инструктаж, подп	<i>)</i>	
-			
Hpc	слушал		

2. Инструктаж по технике безопасности

Провел	
	(должность, ФИО сотрудника, проводившего инструктаж, подпись)
Прослушал	
1 3	(ФИО, подпись студента)
	3. Инструктаж по пожарной безопасности
Провел	
	(должность, ФИО сотрудника, проводившего инструктаж, подпись)
Прослушал	
	(ФИО, подпись студента)
4. Инст	груктаж по правилам внутреннего трудового распорядка
Провел	
	(должность, ФИО сотрудника, проводившего инструктаж, подпись)
Прослушал	
	(ФИО, подпись студента)
	Приложение 4

к ПОЛОЖЕНИЮ

о практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет» и его филиалах

ОБРАЗЕЦ ГАРАНТИЙНОГО ПИСЬМА

от организации, принимающего студента на практику

ВНИМАНИЕ: гарантийное письмо оформляется на официальном бланке организации с указанием всех его реквизитов, а также исходящего номера, проставляемого канцелярией организации.

Ректору ФГБОУ ВО «КубГУ» М.Б. Астапову от директора (президента, председателя правления и т.п.) (название организации) (Ф.И.О руководителя)

Организация (название организации)	не возражает о прохождении
практики (название практики) студентов _	группы_курса, формы
обучения, обучающихся по направлению	
подготовки/	специальности (наименование
направления подготовки /специально	ocmu).
Организация (название организации) по	•
обеспечить прохождение практики студента (Ф.И.О
	 студента) в сроки с «»
20г. по «»20г. в со	,
практики.	
Руководителем_практики студента (Ф.	И.О. студента) от организации
назначается (Φ .И.О. руководителя), контакти	ный телефон (номер контактного
телефона руководителя практики).	
Назначенный руководитель соответс	ствует требованиям трудового
законодательства Российской Федерации	о допуске к педагогической
деятельности.	
(подпись руководителя предприятия) (р	расшифровка подписи) (дата)
	Приложение 5
	к ПОЛОЖЕНИЮ
	о практической подготовке
·	учающихся в ФГБОУ ВО «Кубанский
14	осударственный университет» и его филиалах
Зав	едующему кафедрой
ΦΓ	БОУ ВО «КубГУ»
Ф.И учен	I.O. заведующего кафедрой, должность, ная степень

от студента

ЗАЯВЛЕНИЕ

	Прошу	разрешить	прохожде	ние			(указать	
компонент образовательной программы) в форме практической подготовки с								
« 	» 20	20 <u> </u>	Г. ПО	«				>>
« <u> </u>		» (по	лные рекви	зиты орга	низации, Ф.И	1 .О., дол	іжность	
рук	оводителя)) по месту жи	тельства.					
В возмещении расходов на проезд и проживание не нуждаюсь.								

Дата и подпись студента