Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Савельевич Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <u>Дата подписания: 13.06.2024 1Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение</u>

высшего образования Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

Магистратура **УТВЕРЖДАЮ** Ректор В.С. Белгородский 25.04.2024 г.

### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Уровень образования магистратура

42.04.02 Журналистика Направление подготовки

Направленность (профиль) Руководство редакцией СМИ и пресс-службы

Квалификация выпускника магистр

Форма обучения Очная Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее – ОПОП ВО) разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования - магистратура по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика (Приказ Министерства образования и науки РФ от 08 июня 2017 г. N 529) с изменениями и дополнениями (Редакция с изменениями N 1456 от 26.11.2020)

Основная профессиональная обр	азовательная программа утверждена решением
Ученого совета университета	
ОПОП ВО рассмотрена и одобре Журналистики и телевизионных с участием руководителя ОПОП	<u> </u>
Руководители	
образовательной	W 4 6
программы	Д.А. Сорокин
	О.В. Мурзина
Заведующий кафедрой ЖиТТ	Э.С. Карпов
учебный график, рабочие про	ма (общая характеристика, учебный план, календарный граммы учебных дисциплин, практик, оценочные и бочая программа воспитания, календарный план и согласована организациями
1. Генеральный директор OOO «Телекомпания «В	ренТВ» рецензент Р.Ф. Зайнетдинов
Протокол согласования от 10.02.2	024 Γ.
СОГЛАСОВАНО	
Начальник учебно-	
методического управления	Е.Б. Никитаева
Начальник Отдела	
магистратуры	Е.С. Бокова

### ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	1
1.1.	Цели и задачи образовательной программы	1
1.2.	Формы обучения	
1.3.	Объем образовательной программы	2
1.4.	Язык образования	2
1.5.	Срок получения образования по образовательной программе	2
1.6.	Формы аттестации	2
1.7.	Реализация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными	
	возможностями здоровья	
2.	ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА	
2.1.	Общее описание профессиональной деятельности выпускников	
2.2.	Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО	
2.3.	Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников	
3.	ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММ	
2.1	V	
3.1.	Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	
3.2.	Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения	8
3.3.	Профессиональные компетенции выпускников, установленные университетом	
	самостоятельно на основе профессиональных стандартов, и индикаторы их достижения	11
3.4.	ДостиженияПрофессиональные компетенции выпускников, установленные университетом	. 11
J. <del>4</del> .	самостоятельно на основе анализа требований к профессиональным компетенциям,	
	предъявляемых на рынке труда, и индикаторы их достижения Ошибка! Закладка	
	определена.	, nc
4.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	14
4.1.	Структура и объем образовательной программы	
4.2.	Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной	
	образовательной программы регламентируются следующими основными	
	документами:	. 14
4.3.	Объем обязательной части образовательной программы	
4.4.	Объем контактной работы по образовательной программе	
4.5.	Виды и типы практик	
4.6.	Учебный план и календарный учебный график	. 15
4.7.	Рабочие программы учебных дисциплин	
4.8.	Рабочие программы практик	. 15
4.9.	Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы	. 16
4.10.	Программа государственной итоговой аттестации	. 16
4.11.	Организация практической подготовки	
4.12.	Технологии реализации образовательной программы	. 16
5.	СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ	
	ОПОП ВО	
5.1.	Оценочные средства	. 17
5.2.	Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации по	
	дисциплинам, практикам	
5.3.	Оценочные материалы для проведения государственной итоговой аттестации	. 17
6.	МАТРИЦА СООТВЕТСТВИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ И СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ	
_	ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	. 17
7.	РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	
7.1.	Материально-техническое обеспечение образовательной программы	. 18

7.2.	Программное обеспечение	18
7.3.	Учебно-методическое и информационное обеспечение, электронные ресурсь	
7.4.	Электронная информационно-образовательная среда	19
7.5.	Кадровые условия реализации образовательной программы	19
7.6.	Финансовое обеспечение реализации образовательной программы	20
7.7.	Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся	20
7.8.	Условия реализации образовательной программы для инвалидов и лиц с	
	ограниченными возможностями здоровья	20
	ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	21
	ПРИЛОЖЕНИЯ	22

#### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

#### 1.1. Цели и задачи образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика, направленность (профиль) Руководство редакцией СМИ (далее образовательная программа, ОПОП), реализуемая в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство) (далее – университет), представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, планируемые результаты), организационно-педагогических содержание, технологий реализации образовательного процесса, оценки качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки, форм аттестации, который представлен в виде **учебного** календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, оценочных и методических материалов, разработанная и утвержденная с учетом потребностей рынка труда.

Целью разработки образовательной программы является:

- методическое обеспечение реализации ФГОС ВО по данному направлению подготовки, организация и контроль учебного процесса, обеспечивающие качество профессиональной подготовки обучающихся;
- реализация единой с учебным процессом задачи по воспитанию высоконравственной, социально-ориентированной, духовно развитой и физически здоровой личности.

Целью образовательной программы является:

- подготовка магистров направлению Журналистика, обладающих знаний. включающим вопросы планирования осуществления комплексом коммуникационных кампаний и мероприятий, разработки стратегических концепций и проектов, осуществления руководства - планов редакцией, перспективных теорий и приемов управления, менеджмента, маркетинга;
- формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС ВО с учетом особенностей научно-образовательной школы университета и актуальных потребностей соответствующей сферы труда в кадрах с высшим образованием;
- формирование способности непрерывного профессионального образования и саморазвития, обеспечение многообразия образовательных возможностей обучающихся, способствующих профессиональному и личностному росту, планированию профессиональной карьеры и конкурентоспособности на рынке труда;
- формирование и развитие личностных и профессиональных качеств обучающихся, позволяющих выстраивать гибкую индивидуальную траекторию профессиональной карьеры, учитывающую специфику и изменчивость условий рынка труда;
- создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Образовательная программа основана на компетентностном подходе к ожидаемым результатам обучения и ориентирована на решение следующих задач:

- обеспечение качественной профессиональной подготовки выпускников в области профессиональной деятельности, установленной п. 2.1 образовательной программы;
- овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и (или) опытом деятельности, характеризующими процесс формирования установленных образовательной программой компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения программы;
- направленность на многоуровневую систему образования и непрерывность профессионального развития, обеспечивающее проектирование дальнейшего образовательного маршрута;
- обеспечение инновационного характера подготовки на основе оптимального соотношения между сложившимися традициями и современными подходами к организации учебного процесса;
- удовлетворение потребностей общества и государства в фундаментально образованных и гармонически развитых специалистах, владеющих современными технологиями в области профессиональной деятельности;
- получение обучающимися как фундаментальных знаний, так и практической подготовки в объявленной области;
- поиск, анализ и оценка источников информации для проведения творческих, научно-исследовательских, проектных работ в области журналистики, управлении и организации редакции СМИ;
- анализ современных трендов в области коммуникационных стратегий, проектирования и производства инновационного журналистского продукта;
- разработка мероприятий, направленных на развитие и продвижение редакции, основанных на принципах эстетики, маркетинга.

#### 1.2. Формы обучения

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной форме.

#### 1.3. Объем образовательной программы

Объем образовательной программы составляет 120 зачетных единиц (далее - з.е.) и включает все виды контактной и самостоятельной работы обучающихся.

При реализации образовательной программы обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин.

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем образовательной программы.

#### 1.4. Язык образования

Образовательная программа осваивается на государственном языке Российской Федерации – на русском языке.

#### 1.5. Срок получения образования по образовательной программе

Срок получения образования по образовательной программе, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, вне зависимости от применяемых образовательных технологий, составляет: в очной форме обучения- 2 года.

#### 1.6. Формы аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практик, проводится в целях получения оперативной информации о качестве усвоения учебного материала, управления учебным процессом и совершенствования методики проведения занятий, а также стимулирования самостоятельной работы обучающихся.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости обучающихся предусматриваются рабочей программой дисциплины, рабочей программой практики.

Промежуточная аттестация обучающихся предназначена для оценивания промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам и прохождения практик, в том числе результатов выполнения курсовых работ.

Формы проведения промежуточной аттестации определяются учебным планом.

Формы, система оценивания, порядок проведения промежуточной аттестации обучающихся, включая порядок установления сроков прохождения соответствующих испытаний обучающимся, не прошедшим промежуточной аттестации по уважительным причинам или имеющим академическую задолженность, а также периодичность проведения промежуточной аттестации обучающихся установлены локальными нормативными актами университета.

Государственная итоговая аттестация включает в себя:

- Подготовку к процедуре защиты и защиту выпускной квалификационной работы

# 1.7. Реализация образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Университет предоставляет равные условия в получении высшего образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, возможности адаптации образовательной программы, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей с учетом индивидуальной программы реабилитации или рекомендаций психолого-медико-педагогической комиссии и, при необходимости, обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.

Перевод на обучение по адаптированной образовательной программе осуществляется по личному заявлению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Основная профессиональная образовательная программа адаптирована для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с учетом состояния их здоровья.

# 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

#### 2.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

Области профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия

11.005 Специалист по производству продукции телерадиовещательных средств массовой информации

Выпускники могут осуществлять профессиональную деятельность в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия уровня их образования и полученных компетенций требованиям к квалификации работника. (из ФГОС ВО 3++)

В рамках освоения образовательной программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

редакторский

организационно-управленческий

научно-исследовательский

Перечень основных объектов (или областей знаний) профессиональной деятельности выпускников:

- журналистский текст и (или) иной телерадиовещательный продукт, передаваемый по различным каналам средствами массовой информации (далее СМИ) и другими медиа, адресованный разным целевым группам/группам общественности;
- научно-техническая информация, результаты отечественных и зарубежных исследований применительно к средствам массовой информации в сфере своей профессиональной деятельности;
- организация управления редакцией СМИ;
- -управление (менеджмент) информационными ресурсами
- новые материалы для рекламного продукта, для смежных производств, использующих рекламные и коммуникативные технологии.

#### 2.2. Перечень профессиональных стандартов, соотнесенных с ФГОС ВО

Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников, освоивших образовательную программу:

N п/п	Код	Наименование области профессиональной деятельности.		
	профессионального	Наименование профессионального стандарта		
	стандарта			
11. Cpe,	дства массовой информа	нции, издательство и полиграфия		
1	11.005	Профессиональный стандарт «Специалист по		
		производству		
		продукции телерадиовещательных средств массовой		
		<b>информации»</b> , утвержденный приказом Министерства		
		труда и социальной защиты Российской Федерации от 28		
		октября 2014 г. N 811н (зарегистрирован Министерством		
		юстиции Российской Федерации 26 ноября 2014 г.,		
		регистрационный N 34949)		

## 2.3. Перечень основных задач профессиональной деятельности выпускников

Область профессионал ьной деятельности	Типы задач профессиональ-ной деятельности	Задачи профессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)			
11 Средства ма	11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия					
11.005 Специалист по производству продукции телерадиове щательных средств массовой информации	<b>Организационно</b> - управленческий	- Организация работы и руководство предприятием (подразделением) в современной индустрии средств массовой информации; - Участие в производственном процессе выпуска телерадиовещательного продукта с применением современных информационных технологий; - Организация процесса создания телерадиовещательного	- Организация создания продукции СМИ; - Управление (менеджмент) информационными ресурсами			
	Редакторский	продукта.  - Разработка, реализация и редактирование индивидуального и (или) коллективного проекта в сфере средств массовой информации;  - Осуществление авторской деятельности по созданию журналистского текста и и(или) иного телерадиовещательного продукта с учетом специфики разных каналов коммуникации;  - Продвижение коммуникационного продукта путем взаимодействия с социальными группами, организациями и персонами с помощью различных каналов коммуникации.	- Журналистский текст и (или) иной телерадиовещательный продукт, передаваемый по различным каналам средствами массовой информации (далее – СМИ) и другими медиа, адресованный разным целевым группам/группам общественности; - Организация продвижения продукции СМИ; - Управление (менеджмент) информационными ресурсами;			

Область	Типы задач	Задачи профессиональной	Объекты профессиональной
профессионал	профессиональ-ной	деятельности	деятельности
ьной	деятельности		(или области знания)
деятельности			
	Научно-	- Разработка программ	-Материалы, цифровые
	исследовательский	научных исследований в сфере	технологии обработки
		средств массовой информации;	информации, методы
		- Проведение научных	управления качеством в
		исследований в сфере средств	сфере средств массовой
		массовой информации;	информации;
		- Внедрение результатов	- журналистский текст и
		исследований и разработок в	(или) иной
		проектную деятельность	телерадиовещательный
			продукт, передаваемый по
			различным каналам
			средствами массовой
			информации (далее – СМИ)
			и другими медиа,
			адресованный разным
			целевым группам/группам
			общественности

# 3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения компонентов основной профессиональной образовательной программы у выпускника должны быть сформированы все компетенции, установленные образовательной программой: универсальные, общепрофессиональные и профессиональные. Совокупность компетенций, установленных образовательной программой, обеспечивает выпускнику способность осуществлять профессиональную деятельность в указанных областях профессиональной деятельности и решать задачи профессиональной деятельности в соответствии с указанными выше типами.

Результаты обучения по дисциплинам (модулям), практикам соотносятся с индикаторами достижения компетенций и планируются в соответствующих рабочих программах учебных дисциплин, практик.

#### 3.1. Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

П				
Наименование категории Код и наименование		Код и наименование индикатора достижения		
(группы) универсальных	универсальной	универсальной компетенции		
компетенций	компетенции	(ИД-УК)		
Сматамизам	выпускника УК-1. Способен	MIL VV 1.1 Angrup respectively		
Системное и		ИД-УК-1.1 Анализ проблемных ситуаций		
критическое мышление	осуществлять	на основе системного подхода;		
	критический анализ	ИД-УК-1.2 Осуществление поиска		
	проблемных ситуаций	вариантов решения проблемной ситуации на		
	на основе системного	основе различных источников информации,		
	подхода, вырабатывать	мозгового командного штурма;		
	стратегию действий	ИД-УК-1.3 Критическая оценка		
		надежности источников информации, работа с		
		противоречивой информацией из разных		
		источников.		
Разработка и реализация	УК-2. Способен	ИД-УК-2.1 Разработка концепции проекта		
проектов	управлять проектом на	в рамках обозначенной проблемы:		
	всех этапах его	формулировка цели, задач, обоснование		
	жизненного цикла	актуальности, значимости, ожидаемых		
		результатов и возможных сфер их применения;		
		ИД-УК-2.2 Выделение этапов работы над		
		проектом и определение роли и задач команды		
		проекта на всех этапах его жизненного цикла.		
Командная работа и	УК-3. Способен	ИД-УК-3.1 Выбор стиля руководства в		
лидерство	организовывать и	зависимости от поставленной цели, задач и		
-	руководить работой	условий работы, формирование навыков		
	команды, вырабатывая	эффективного лидера;		
	командную стратегию	ИД-УК-3.2 Организация дискуссии по		
	для достижения	заданной теме и обсуждения результатов		
	поставленной цели	работы команды с привлечением оппонентов		
	·	разработанным идеям.		
Коммуникация	УК-4. Способен	ИД-УК-4.1 Подготовка и редактирование		
	применять современные	различных академических текстов;		
	коммуникативные	ИД-УК-4.2 Готовность к участию в		
	технологии, в том числе	профессиональных дискуссиях и грамотное		
	на иностранном(ых)	использование деловой, устной и письменной		
	языке(ах), для	коммуникации;		
	академического и	ИД-УК-4.3 Навыки межличностного		
	профессионального	делового общения, в том числе на иностранных		
	взаимодействия.	языках с применением профессиональных		
	взаниоденетвил.	risbinar e upumeneminem upoqueenonanbubix		

Наименование категории (группы) универсальных	Код и наименование универсальной	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции	
компетенций	компетенции	(ИД-УК)	
	выпускника		
		языковых форм и средств.	
Межкультурное	УК-5. Способен	ИД-УК-5.1 Адекватный учет особенностей	
взаимодействие	анализировать и	поведения людей различного социального и	
	учитывать разнообразие	культурного статуса в процессе	
	культур в процессе	взаимодействия;	
	межкультурного	ИД-УК-5.2 Навыки взаимодействия в	
	взаимодействия.	условиях межкультурных коммуникаций.	
Самоорганизация и	УК-6. Способен	ИД-УК-6.1 Адекватное и критическое	
саморазвитие (в том	определять и	оценивание собственной роли в качестве	
числе	реализовывать	субъекта профессиональной деятельности;	
здоровьесбережение)	приоритеты	ИД-УК-6.2 Постановка и решение задач	
	собственной	личностного и профессионального роста на	
	деятельности и способы	бы основе самооценки;	
	ее совершенствования	ИД-УК-6.3 Навыки расширения	
	на основе самооценки.	собственных познавательных компетенций на	
		основе самооценки и плана личностного	
		развития.	

# 3.2. Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Наименова ние категории (группы) общепрофе ссиональн ых компетенц ий*	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	
Продукт профессион альной деятельност и	ОПК-1. Способен планировать, организовывать и координировать процесс создания востребованных обществом и индустрией медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов, отслеживать и учитывать изменение норм русского и иностранного языков, особенностей иных знаковых систем.	ИД-ОПК-1.1 Соблюение этапов и принципов производства медиатекстов, и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов.  ИД-ОПК-1.2 Управление процессом подготовки востребованных обществом и индустрией журналистских текстов.
Общество и государство	ОПК-2. Способен анализировать основные тенденции развития общественных и государственных институтов для их разностороннего освещения в создаваемых медиатекстах и (или) медиапродуктах, и (или) коммуникационных продуктах.	ИД-ОПК-2.1 Выявление причинно-следственных связей в проблемах взаимодействия общественных и государственных институтов.  ИД-ОПК-2.2 Соблюдение принципа беспристрастности и баланса интересов

<b>Наименова</b> ние	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	
категории (группы)		
общепрофе		
ссиональн ых		
компетенц ий*		
		в создаваемых журналистских текстах.
Культура		ИД-ОПК-3.1
		Анализ и учет тенденций развития
	ОПК-3. Способен анализировать	отечественного и мирового культурного процесса.
	многообразие достижений отечественной	ИД-ОПК-3.2
	и мировой культуры в процессе создания	Демонстрация разноплановой эрудиции
	медиатекстов и (или) медиапродуктов, и (или) коммуникационных продуктов.	в сфере отечественной и мировой
	(или) коммуникационных продуктов.	культуры в создаваемых
		журналистских текстах и (или) иных
A		медиа продуктах.
Аудитория		ИД-ОПК-4.1 Интерпретация данных
	ОПК-4. Способен анализировать	социологических исследований о
	потребности общества и интересы	потребностях общества и интересах
	аудитории в целях прогнозирования и	отдельных аудиторных групп.
	удовлетворения спроса на медиатексты и	ИД-ОПК-4.2
	(или) медиапродукты, и (или)	Прогнозирование потенциальной
	коммуникационные продукты.	реакции целевой аудитории на
		создаваемые журналистские тексты и (или) иные медиа продукты
Медиакомм		ИД-ОПК-5.1
уникационн	OWW. 5	Выявление особенностей
ые системы	ОПК-5. Способен для принятия	политических, экономических
	профессиональных решений анализировать актуальные тенденции	факторов, правовых и этических норм,
	развития медиакоммуникационных	регулирующих развитие разных
	систем региона, страны и мира, исходя из	медиакоммуникационных систем.
	политических и экономических	ИД-ОПК-5.2 Моделирование индивидуальных и
	механизмов их функционирования,	коллективных профессиональных
	правовых и этических норм регулирования.	журналистских действия в зависимости
	регулирования.	от условий конкретной
		медиакоммуникационной системы.
Технологии		ИД-ОПК-6.1
		Отслеживание глобальных тенденции модернизации технического
	ОПК-6. Способен отбирать и внедрять в	оборудования, программного
	процесс медиапроизводства современные	обеспечения и расходных материалов.
	технические средства и информационно-	ИД-ОПК-6.2
	коммуникационные технологии.	Адаптация возможностей новых
		стационарных и мобильных цифровых
		устройств к профессиональной деятельности журналиста.
		делтельпости журпалиста.

Наименова ние категории (группы) общепрофе ссиональн ых компетенц	Код и наименование общепрофессиональной компетенции	
<b>ий*</b> Эффекты		ИД-ОПК-7.1
Эффекты	<b>ОПК-7.</b> Способен оценивать и прогнозировать возможные эффекты в медиасфере, следуя принципам социальной ответственности.	Учет закономерностей формирования эффектов и последствий профессиональной деятельности, концепции ее социальной ответственности.  ИД-ОПК-7.2 Оценка корректности творческих приемов при сборе, обработке и

# 3.3. Профессиональные компетенции выпускников, установленные университетом самостоятельно на основе профессиональных стандартов, и индикаторы их достижения

Наименование профессиональных стандартов	Код, наименование и уровень квалификации обобщенных трудовых функций (ОТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Код и наименование трудовых функций (ТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Наименование профессиональных компетенций, формирование которых позволяет выпускнику осуществлять обобщенные трудовые функции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции (ИД-ПК)
Тип задач профессиона	альной деятельности: научн	но-исследовательский		
11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия	В-ОТФ Организация работы подразделения СМИ	В/04.7 Установление и поддержание контактов с внешней средой	ПК-1 Способен проводить научное исследование в сфере журналистики и медиа на основе самостоятельно разработанной или адаптированной методологии и методики	ИД-ПК-1.1 Анализ основных направлений и школ научных исследований в сфере журналистики и медиа; ИД-ПК-1.2 Определение поля исследований, разработка или адаптация методологии под поставленные цели и задачи; ИД-ПК-1.3 Сбор и анализ информации на основе избранной методики и формулировка полученных результатов; ИД-ПК-1.4 Формирование научных текстов в соответствии с академическими правилами и форматами.
Тип задач профессиона	льной деятельности: редак	торский		
11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия	В-ОТФ Организация работы подразделения СМИ	В/01.7 Разработка концепции авторских проектов	<b>ПК-2</b> Способен организовать создание и выпуск в эфир продуктов телерадиовещательных СМИ.	ИД-ПК-2.1 Организация и контроль подготовки и выхода в эфир ежедневных новостных и информационных сценарием, презентационных и рекламных роликов; ИД-ПК-2.2 Использование приемов эффективного менеджмента; ИД-ПК-2.3 Применение основных принципов эксплуатации эфирного и

Наименование профессиональных стандартов	Код, наименование и уровень квалификации обобщенных трудовых функций (ОТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Код и наименование трудовых функций (ТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции (ИД-ПК)								
				производственного оборудования.							
Тип задач профессиональной деятельности: организационно-управленческий											
11 Средства массовой информации, издательство и полиграфия 11.005 Специалист по производству продукции телерадиовещательных средств массовой информации	В-ОТФ Управление созданием и выпуском в эфир продуктов телерадиовещательных СМИ	В/01.7 Руководство структурным подразделением для выпуска в эфир продуктов телерадиовещательных СМИ	(подразделением) в современной медиаиндустрии.  ПК-4 Способен применять при реализации профессиональной деятельности проектный подход, выстраивая деловую межкультурную коммуникацию и командную работу на принципах системного критического	деятельности предприятия (подразделения) на временную перспективу; ИД-ПК-3.2 Распределение кадровых и финансовых ресурсов в соответствии с решаемыми задачами; ИД-ПК-3.3 Отслеживание результатов работы предприятия (подразделения) и оценка ее эффективности по профессиональным индикаторам. ИД-ПК-4.1 Готовность к участию в дискуссиях на профессиональные темы, грамотное использование профессиональной терминологии. Навыки							

Наименование профессиональных стандартов	Код, наименование и уровень квалификации обобщенных трудовых функций (ОТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Код и наименование трудовых функций (ТФ), на которые ориентирована образовательная программа	Наименование профессиональных компетенций, формирование которых позволяет выпускнику осуществлять обобщенные трудовые функции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции (ИД-ПК)
				профессиональных ситуаций и осуществление поиска вариантов их решения на основе различных источников информации, мозгового командного штурма. Разработка командной стратегии, прогноз результатов ее применения при решении профессиональных задач.

### 4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

### 4.1. Структура и объем образовательной программы (очная форма)

Структ	ура программы магистратуры	Объем программы магистратуры					
Блок 1	Дисциплины (модули)	70					
Блок 2	Практика	41					
Блок 3	Государственная итоговая	Q					
	аттестация	,					
Объе	м программы магистратуры	120					

- 4.2. Содержание и организация образовательного процесса при реализации данной образовательной программы регламентируются следующими основными документами:
  - учебный план и календарный учебный график;
  - рабочие программы учебных дисциплин и практик;
  - рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы;
  - оценочные и методические материалы;
  - программа ГИА;
  - локальные нормативные акты Университета.
  - 4.3. Объем обязательной части образовательной программы

К обязательной части программы магистратуры относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО. Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных компетенций, определяемых ФГОС ВО, а также профессиональных компетенций, определяемых Организацией самостоятельно, могут включаться в обязательную часть программы магистратуры и (или) в часть, формируемую участниками образовательных отношений

Объём обязательной части образовательной программы для очной формы обучения составляет не менее 20 % от общего объема образовательной программы без учета объема государственной итоговой аттестации.

#### 4.4. Объем контактной работы по образовательной программе

Объем контактной работы по образовательной программе за весь период обучения составляет:

по очной форме обучения не менее 28,81 %,

общего объема времени, отводимого на реализацию дисциплин (модулей).

#### 4.5. Виды и типы практик

Образовательная программа включает учебную и производственную практики.

Типы учебной практики образовательной программы:

 Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков

Типы производственной практики:

- Производственная практика. Профессионально-техническая практика

- Производственная практика. Преддипломная практика
- Производственная практика. Научно- исследовательская работа 1
- Производственная практика. Научно- исследовательская работа 2
- Производственная практика. Научно- исследовательская работа 3
- Производственная практика. Научно- исследовательская работа 4

#### 4.6. Учебный план и календарный учебный график

Учебный план и календарный учебный график настоящей основной профессиональной образовательной программы утверждены в установленном порядке.

В учебном плане представлен перечень дисциплин, практик, формы промежуточной аттестации, виды государственной итоговой аттестации обучающихся, другие виды учебной деятельности, с указанием их объёма в зачётных единицах, объема контактной работы в академических часах, последовательности и распределения по периодам обучения.

В учебный план включается обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Учебные занятия по дисциплинам, текущая, промежуточная аттестация обучающихся и государственная итоговая аттестация обучающихся проводятся в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся, в иных формах. Практика — в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся. Контактная работа может быть аудиторной, внеаудиторной, а также проводиться в электронной информационно-образовательной среде.

Учебные планы формируются по формам обучения и годам набора.

Соответствие формируемых компетенций и дисциплин устанавливается в матрице компетенций.

Календарный учебный график является составной частью учебного плана, в котором указаны периоды осуществления видов учебной деятельности (последовательность реализации программы по годам, включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации) и периоды каникул (с учетом нерабочих, праздничных дней).

#### 4.7. Рабочие программы учебных дисциплин (модулей)

Рабочие программы учебных дисциплин (модулей) являются неотъемлемой частью ОПОП ВО и разрабатываются на все дисциплины учебного плана.

Аннотации рабочих программ учебных дисциплин, электронные копии рабочих программ учебных дисциплин представлены на сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации» в подразделе «Образование».

#### 4.8. Рабочие программы практик

Практики проводятся в рамках практической подготовки и закрепляют знания и умения, приобретаемые обучающимися в результате освоения теоретических дисциплин, вырабатывают практические навыки и способствуют формированию компетенций обучающихся, предусмотренных ФГОС ВО, профессиональными стандартами, а также сформулированными самостоятельно.

Практика может проводиться:

- непосредственно в университете, в том числе в структурном подразделении университета, предназначенном для проведения практической подготовки;
- в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы, в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения

практической подготовки, на основании договора, заключаемого между университетом и профильной организацией.

Программы практик разрабатываются на все виды и типы практик учебного плана.

Электронные копии рабочих программ практик представлены на сайте университета в разделе «Сведения об образовательной организации» в подразделе «Образование».

# 4.9. Рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы

Рабочая программа воспитания является составной частью образовательной программы и разрабатывается на весь период обучения. Календарный план воспитательной работы составляется на каждый учебный год.

#### 4.10. Программа государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися основных образовательных программ соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Государственная итоговая аттестация выпускников университета является составной частью образовательной программы высшего образования, направлена на установление уровня подготовки выпускника к выполнению профессиональных задач и соответствия его подготовки требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

К проведению государственной итоговой аттестации по основным профессиональным образовательным программам привлекаются представители работодателей и их объединений.

Государственная итоговая аттестация обучающихся по ОП проводится в форме Подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы.

В результате подготовки к процедуре защиты и защиты выпускной квалификационной работы, обучающийся должен продемонстрировать способность и умение самостоятельно решать на современном уровне задачи своей профессиональной деятельности, профессионально излагать специальную информацию, научно аргументировать и защищать свою точку зрения.

#### 4.11. Организация практической подготовки

Образовательная деятельность в форме практической подготовки осуществляется в соответствии с рабочими программами учебных дисциплин, практик.

Практическая подготовка при реализации учебных дисциплин организуется путем проведения практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка может осуществляться, в том числе, при проведении практики.

Практическая подготовка обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов организуется с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

#### 4.12. Технологии реализации образовательной программы

Образовательная программа не реализуется исключительно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, за исключением случаев, связанных с угрозой возникновения и (или) возникновением отдельных чрезвычайных

ситуаций, введения режима повышенной готовности или чрезвычайной ситуации на всей территории Российской Федерации либо на ее части.

Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе определяется рабочими программами учебных дисциплин (модулей), практик.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий предусматривается возможность приема-передачи информации в доступных для них формах.

### 5. СРЕДСТВА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП ВО

#### 5.1. Оценочные средства

Контроль качества освоения образовательной программы высшего образования включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и государственную итоговую аттестацию обучающихся, которые осуществляются посредством оценочных средств (далее – ОС).

OC формируются на ключевых принципах оценивания: валидности, надежности, объективности. ОС разработаны и утверждены в установленном порядке.

# 5.2. Оценочные материалы для проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплинам, практикам

Оценочные материалы формируются из контрольно-измерительных материалов, обеспечивающих:

- текущий контроль успеваемости;
- промежуточный контроль учебных достижений обучающихся по дисциплине, практике.

Оценочные материалы по проведению текущего контроля и промежуточной аттестации по дисциплинам, практикам прилагаются.

# 5.3. Оценочные материалы для проведения государственной итоговой аттестации

Оценочные материалы для ГИА предназначены для оценки сформированности компетенций в результате освоения ОПОП ВО.

Оценочные материалы для проведения государственной итоговой аттестации прилагаются.

### 6. МАТРИЦА СООТВЕТСТВИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ И СОСТАВНЫХ ЧАСТЕЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Матрица формируется на основе автоматизированной информационной системы «Планы» для контроля соответствия компетенций и составных частей образовательной программы. (Приложение 1)

#### 7. РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Ресурсное обеспечение образовательной программы включает в себя: материальнотехническое, учебно-методическое обеспечение, кадровое и финансовое обеспечение реализации образовательной программы, а также механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по образовательной программе.

#### 7.1. Материально-техническое обеспечение образовательной программы

Университет располагает на праве собственности или ином законном основании материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации образовательной программы по Блоку 1 «Дисциплины», Блоку 2 «Практика» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, в том числе в форме практической подготовки оснащены оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин, практик.

Практическая подготовка в форме практики, организованной непосредственно в структурном подразделении университета, проводится в аудиториях, предназначенных для практической подготовки, в которых созданы условия для реализации компонентов образовательной программы, и которые оснащены необходимым оборудованием и техническими средствами обучения в объеме, позволяющем выполнять определенные виды работ, связанные с будущей профессиональной деятельностью обучающихся.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечивают доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

### 7.2. Программное обеспечение

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства. Состав программного обеспечения определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению (при необходимости). (Приложение 2)

# 7.3. Учебно-методическое и информационное обеспечение, электронные ресурсы

Учебно-методическое и информационное обеспечение при реализации ОПОП осуществляется в соответствии с нормативными документами руководящих, контролирующих органов и локальных актов, действующих в Университете.

Образовательная программа обеспечена в необходимом объеме учебно-методической документацией и методическими материалами по всем дисциплинам, практикам и другим видам учебной деятельности, включая внеаудиторную контактную работу и самостоятельную работу обучающихся, которые представлены в рабочих программах дисциплин, практик в виде перечня основной и дополнительной литературы. Методические материалы по дисциплинам (учебно-методические пособия, рекомендации) размещены в электронной библиотечной системе университета.

Библиотека обеспечивает 100% обучающихся доступом к электронным научным и образовательным ресурсам и предоставляет возможность использования печатных изданий учебной и научной литературы из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин, практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих практику.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечиваются печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Университет имеет доступ к электронным библиотечным системам, электронным образовательным ресурсам. (Приложение 3)

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, составы которых определяется в рабочих программах дисциплин и подлежат обновлению (при необходимости).

#### 7.4. Электронная информационно-образовательная среда

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения имеет возможность индивидуального неограниченного доступа к электронной информационнообразовательной среде (далее — ЭИОС) Университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее — сеть «Интернет»), как на территории Университета, так и вне его. ЭИОС обеспечивает обучающимся:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.

При реализации образовательной программы с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий ЭИОС обеспечивает:

- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы магистратуры;
- взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и асинхронное взаимодействие посредством сети Интернет;
- проведение всех видов занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения. Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационнообразовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

#### 7.5. Кадровые условия реализации образовательной программы

Реализация программы обеспечивается педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации программы на иных условиях.

Квалификация педагогических работников Университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах.

Не менее <u>75</u> процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведут научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Не менее <u>10</u> процентов численности педагогических работников Университета, участвующих в реализации программы, и лиц, привлекаемых к реализации программы на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являются руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей

профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (имеют стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет).

Не менее <u>60</u> процентов численности педагогических работников Университета и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеют ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации).

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется научно-педагогическим работником Университета, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признанную в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлениям подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

#### 7.6. Финансовое обеспечение реализации образовательной программы

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы магистратуры осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования – программ магистратуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Минобрнауки РФ.

# 7.7. Механизмы оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО определяется в рамках системы внутренней оценки, а также системы внешней оценки.

В целях совершенствования ОПОП ВО Университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников Университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП ВО обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом, а также отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по образовательной программе в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по образовательной программе требованиям ФГОС ВО.

Документы, подтверждающие прохождение государственной аккредитации, приводятся на сайте Университета.

# 7.8. Условия реализации образовательной программы для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Обучение по образовательной программе инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья (по их заявлению) осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

# ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В образовательную программу внесены изменения/обновления и утверждены на заседании Ученого совета Университета:

№ пп	год обновления ОПОП ВО	номер протокола и дата заседания Ученого совета Университета

### приложения

Приложение 1 Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП ВО

Приложение 2 Электронные ресурсы университета

Приложение 3 Перечень программного обеспечения

### Приложение 1

к ОПОП ВО по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика профиль Руководство редакцией СМИ

Матрица сформирована на основе автоматизированной информационной системы (далее - АИС) «Планы» для контроля соответствия компетенций и составных частей образовательной программы.

Модуль 1																				
Организация работы телерадиовещательных СМИ	ИД- УК- 6.1	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 4.1	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.4	ИД-ПК- 2.2	ИД- ПК- 2.3	ИД- ПК- 3.1												
Теория эффективного лидерства и командный менеджмент	ИД- УК- 1.1	ИД- УК- 1.2	ИД- УК- 1.3	ИД- УК- 2.1	ИД- УК- 2.2	ИД-УК- 3.1	ИД- УК- 3.2													
Организация работы редакции	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 6.2	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.4	ИД-ПК- 2.1	ИД- ПК- 3.1	ИД- ПК- 3.2	ИД- ПК- 3.3											
Элективные дисциплины по модулю 1																				
Язык, культура и межкультурные коммуникации	ИД- УК- 4.1	ИД- УК- 4.2	ИД- УК- 5.1	ИД- УК- 5.2																
Язык деловых межкультурных коммуникаций	ИД- УК- 4.1	ИД- УК- 4.2	ИД- УК- 5.1	ИД- УК- 5.2																
Производственная практика. Научно — исследовательская работа 1	ИД- ОПК- 3.1	ИД- ПК- 1.3	ИД- ПК- 1.4																	
Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 1")	ИД- УК- 1.1	ИД- УК- 1.2	ИД- УК- 1.3	ИД- УК- 2.1	ИД- УК- 2.2	ИД-УК- 3.1	ИД- УК- 3.2	ИД- УК- 5.1	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 1.2	ИД- ОПК- 3.1	ИД- ОПК- 4.1	ИД- ОПК- 5.1	ИД- ОПК- 6.1	ИД-ПК- 1.3	ИД- ПК- 2.2	ИД-ПК- 2.3	ид-ПК- 3.1		
Модуль 2											•		l l			•		I .	L. L.	
Правовые основы деятельности СМИ	ИД- ОПК- 5.1	ИД- ПК- 1.3																		
Методология и методика медиаисследований	ИД- ОПК- 5.1	ИД- ОПК- 7.2																		
Конвергентная журналистика	ИД- ОПК- 6.2	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 2.1																	
Элективные дисциплины по модулю 2																				
Деловой иностранный язык	ИД- УК- 4.2	ИД- УК- 4.3																		
Деловой иностранный язык (продвинутый уровень)	ИД- УК- 4.2	ИД- УК- 4.3																		
Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	ИД- ОП К-	ИД- ОП К-	ИД- ОП К-																	

	5.0	<i>c</i> 1	6.0		1			Ι	ı		1		I			1		
	5.2	6.1	6.2															
																		1
Производственная практика. Научно – исследовательская работа 2	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 1.2	ИД- ОПК- 2.1	ИД- ОПК- 2.2	ИД- ОПК- 3.1	ИД-ОПК- 7.1												
Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 2")	ИД- УК- 4.3	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 1.2	ИД- ОПК- 3.2	ИД- ОПК- 4.2	ИД-ОПК- 5.2	ИД- ОПК- 6.1	ИД- ОПК- 6.2	ИД- ОПК- 7.1	ИД- ОПК- 7.2	ИД- ОПК- 7.2	ИД- ПК- 2.1	ИД- ПК- 3.2	ИД- ПК- 3.3				
Модуль 3																		
Профессиональные технологии журналистики	ИД- ОПК- 2.1	ИД- ОПК- 2.2	ИД- ПК- 1.3	ИД- ПК- 3.2	ИД- ПК- 3.3													
Элективные дисциплины по модулю 3																		
Этика и психология в профессиональной деятельности	ИД- УК- 6.1	ИД- УК- 6.2	ИД- УК- 6.3															
Этические нормы профессиональных отношений	ИД- УК- 6.1	ИД- УК- 6.2	ИД- УК- 6.3															
Мастерство публичного выступления	ИД- ОПК- 5.1	ИД- ОПК- 7.2																
Особенности российских и зарубежных СМИ	ИД- ОПК- 1.1	ИД- ОПК- 3.1	ИД- ОПК- 3.2	ИД- ОПК- 4.2	ИД- ПК- 1.3													
Производственная практика. Научно — исследовательская работа 3	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.4																
Производственная практика. Профессионально-технологическая	ИД- ПК- 3.1	ИД- ПК- 3.2																
Производственная практика. Профессионально-технологическая	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.3	ИД- ПК- 2.1	ИД- ПК- 3.1	ИД-ПК- 3.2	ИД- ПК- 3.3											
Модуль 4																		
Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																		
Производственная практика. Научно – исследовательская работа 4	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.3	ИД- ПК- 1.4														
Производственная практика. Преддипломная практика	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.4	ИД- ПК- 3.1	ИД- ПК- 3.2	ИД-ПК- 3.3												
Научно-технический семинар (Зачет с оценкой по модулю "Модуль 4")	ИД- ПК- 1.1	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 1.4	ИД- ПК- 3.2	ИД- ПК- 3.3													
														1	1	I		
Социальная адаптация	ИД- УК- 5.1	ИД- УК- 5.2																
Технологии создания современных медиа проектов	ИД- ПК- 1.2	ИД- ПК- 3.1	ИД- ПК- 3.3															

Приложение 2 к ОПОП ВО по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика профиль Руководство редакцией СМИ

### Перечень программного обеспечения

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/Свободно распространяемое
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for everyone	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019

Приложение 3 к ОПОП ВО по направлению подготовки 42.04.02 Журналистика профиль Руководство редакцией СМИ

### Электронные ресурсы университета

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы
1.	ЭБС «Лань» <u>http://www.e.lanbook.com/</u>
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»
	http://znanium.com/
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»
	http://znanium.com/
4.	OOO «ИВИС» <u>http://dlib.eastview.com/</u>
5.	«ЭБС ЮРАЙТ» <u>www.biblio-online.ru</u>
6.	Web of Science http://webofknowledge.com/
7.	Scopus http://www. Scopus.com/
8.	Elsevier «Freedom collection» Science Direct
	https://www.sciencedirect.com/
9.	ООО «Национальная электронная библиотека» (НЭБ) http://нэб.рф/
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы
1.	«SpringerNature»
	http://www.springernature.com/gp/librarians
	Платформа Springer Link: <a href="https://rd.springer.com/">https://rd.springer.com/</a>
	Платформа Nature: <a href="https://www.nature.com/">https://www.nature.com/</a>
	База данных Springer Materials: <a href="http://materials.springer.com/">http://materials.springer.com/</a>
	База данных Springer Protocols: <a href="http://www.springerprotocols.com/">http://www.springerprotocols.com/</a>
	База данных zbMath: <a href="https://zbmath.org/">https://zbmath.org/</a>
	База данных Nano: <a href="http://nano.nature.com/">http://nano.nature.com/</a>
	Сублицензионный договор № Springer/41 от 25 декабря 2017 г.