Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет» Факультет журналистики



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) Б1.В.15 ЖУРНАЛИСТСКОЕ МАСТЕРСТВО. ЧАСТЬ 1

(код и наименование дисциплины в соответствии с учебным планом)

Направление

подготовки/специальность — 42.03.02 Журналистика (код и наименование направления подготовки/специальности)

Направленность (профиль) / специализация

«Электронные СМИ и новые медиа»,

«Информационная работа в государственных и коммерческих структурах»,

«Печать и информационные агентства»

(наименование направленности (профиля) специализации)

Программа подготовки — прикладная (академическая /прикладная)

Форма обучения – очная

(очная, очно-заочная, заочная)

Квалификация (степень) выпускника — бакалавр (бакалавр, магистр, специалист)

Краснодар 2015

Рабочая программа дисциплины <u>Журналистское мастерство</u>. <u>Часть 1</u> составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 42.03.02 <u>Журналистика</u>, профиль «Электронные СМИ и новые медиа», «Информационная работа в государственных и коммерческих структурах», «Печать и информационные агентства»

код и наименование направления подготовки

Программу составил(и):

Г.М. Соловьев, проф., д-р филол. наук, проф.

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

Рабочая программа дисциплины <u>Журналистское мастерство</u>. <u>Часть 1</u> утверждена на заседании кафедры (разработчика) <u>электронных СМИ и новых</u> медиа

протокол № 10 «22» мая 2015 г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Соловьев Г.М.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры (выпускающей) электронных СМИ и новых медиа протокол № 10 «22» мая 2015 г.

Заведующий кафедрой (разработчика) Соловьев Г.М. фамилия, инициалы

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета журналистики протокол № 09-15 «26» мая 2015 г.

полпись

Председатель УМК факультета Демина Л.И. фамилия, инициаль

Рецензенты:

<u>Носаев Д.А.,</u> канд. филол. наук, доцент кафедры издательского дела, рекламы и медиатехнологий

<u>Осадник М.С.,</u> председатель Краснодарского Краевого регионального отделения Федерации спортивных журналистов Кубани, главный редактор интернет-портала «Кубанский спорт.RU»

1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля).

1.1 Цель освоения дисциплины.

Основная цель освоения дисциплины «Журналистское мастерство. Часть 1» - формирование у специалистов в области электронных СМИ и новых медиа практических навыков, высокого уровня политической и экономической культуры и аналитического подхода к международной проблематике; освоение студентами политической и экономической проблематики как феномена действительности, объекта практического изучения и важнейшего компонента квалификации современного журналиста.

1.2 Задачи дисциплины.

- -- ознакомление студентов с основными тенденциями развития журналистики;
- -- изучение основных закономерностей освещения международной тематики в печатных, аудио- и визуальных средствах массовой информации различных уровней;
- -- практическое освоение навыков подготовки материалов информационного и аналитического характера;
- -- определение национальной специфики подачи международной политической и экономической информации в средствах массовой информации.

1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы.

Учебная дисциплина «Журналистское мастерство. Часть 1» занимает важное место в профессиональной подготовке бакалавров по направлению «Журналистика», служит формированию профессиональных навыков бакалавров, в соответствии с выбранным профилем специализации. Дисциплина «Журналистское мастерство. Часть 1» относится к вариативной части блока «Б1 Дисциплины (модули)» учебного плана.

Дисциплина «Журналистское мастерство. Часть 1» опирается на положения таких учебных дисциплин как «Основы журналистской деятельности», «Основы теории журналистики», «Информатика», последующие дисциплины «Журналистское мастерство. Ч.2».

1.4 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы. Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся профессиональных компетенций (ПК): ПК 1, ПК 2

Содержание компетенции В результате изучения учебной дисциплины No Индекс (или её части) обучающиеся должны компет енции Знать Уметь Владеть ПК 1 1. Пользоваться Различным способностью выбирать Вилы актуальные темы, источников и работать с проблемы для информации, различными жанровыми публикаций, владеть метод проверки приемами в источниками методами сбора информации, информации процессе информации, ее проверки методы при подготовки и анализа проверки и написании материалов анализа текстов: информации при средствами логично и написании последователь и методами текстов художестве но излагать в тексте нной события и выразитель факты, ности в формируя тексте; следственнопричинные связи; ПК 2 способностью в рамках Жанры, Объективно Навыками

отведенного бюджета	форматы и	излагать	создания и
времени создавать	знаковые	факты и	журналист
материалы для массмедиа	системы	события при	ского
в определенных жанрах,	(вербальные,	написании	текста,
форматах с	фото-, аудио-,	материалов,	приемами
использованием	видео-,	рассматривая	планирован
различных знаковых	графические)	и предлагая	ия работы
систем (вербальной, фото-	применяемые в	различные	журналист
, аудио-, видео-,	различных видах	мнения и	a, ,
графической) в	СМИ,	взгляды на	способност
зависимости от типа СМИ	особенности	определенну	ью
для размещения на	функционирован	ю проблему	ориентиров
различных	ия	или явление;	аться в
мультимедийных	мультимедийны	аргументиров	информаци
платформах	х платформ в	ано излагать	онном
	медийном	авторскую	пространст
	пространстве	позицию	ве

2. Структура и содержание дисциплины.
2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ.
Общая трудоёмкость дисциплины составляет 2 зач.ед. (72 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице.

Вид учебной работы			Семестры (часы)			
Контактная работа, в т	ом числе:	32,2	32,2			
Аудиторные занятия (во		ĺ				
Занятия лекционного тип		-		-	-	-
Лабораторные занятия		32	32		-	-
Занятия семинарского ти	па (семинары,					
практические занятия)	, -	-	-	•	-	-
Иная контактная работ	a:					
Контроль самостоятельно	рй работы (КСР)	-	1			
Промежуточная аттестаци	ия (ИКР)	0,2	0,2		-	-
Самостоятельная работ	39,8	39,8				
Курсовая работа			-	-	-	-
Проработка учебного (т	30	30				
материала	30	30	ı	_	_	
Выполнение индивидуальн		_			_	
сообщений, презентаций)		_	_	_	_	_
Реферат		9,8	9,8	-	-	-
Подготовка к текущему к	-	-	ı	-	-	
Контроль:	-		-			
Подготовка к зачету	-	-				
Общая трудоемкость	час.	72	72	-	-	-
	в том числе контактная работа	32,2	32,2	-	-	-
	зач. ед	2	2	•	-	-

2.2 Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 7 семестре

Тизде	пы дисциплины, изучасные в 7 семестре		Коли	чество	часов	
№	Наименование разделов (тем)		Количество часов Аудиторная работа			Внеауд иторная работа
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
1.	Понятие мастерства журналиста, Идейная позиция журналиста	12	-	-	6	6
2.	Формирование умения обобщать факты Формирование умения анализировать факты, события и явления международной жизни	10	1	1	4	6
3.	Языково-лексический аппарат журналиста Лексика и орфоэпия в творчестве журналиста Риторика и интонационность в творчестве журналиста	12	-	-	6	6
4.	Технология выбора актуальной темы, технология выбора фактов.	10	-	-	4	6
5.	Технология подготовки выступления журналиста. Технология привлечения внимания к выступлению журналиста.		1	1	6	6
6	Методики придания тексту журналисталичностного, авторского стиля на основе расширения эрудиции	13,8	-	-	4	9,8
8	Итоговое занятие. Зачет.	2	-	-	2	_
	Итого по дисциплине:		-	-	32	39,8

Примечание: Л – лекции, ПЗ – практические занятия / семинары, ЛР – лабораторные занятия, СРС – самостоятельная работа студента

2.3 Содержание разделов дисциплины:

2.3.1 Занятия лекционного типа.

Занятия лекционного типа не предусмотрены

2.3.2 Занятия семинарского типа.

Занятия семинарского типа не предусмотрены

2.3.3 Лабораторные занятия.

	2.3.3 Madoparophisic Sankink.	
		Форма
$N_{\underline{0}}$	Наименование лабораторных работ	текущего
		контроля
1	3	4
1.		Отчет по
	Понятие мастерства журналиста, Идейная позиция журналиста	лабораторной
		работе
2.	Donardonardo vivolvia obobinati doretti	Отчет по
	Формирование умения обобщать факты Формирование умения анализировать факты, события и явления	лабораторной
	международной жизни	работе
	международной жизни	Реферат
3.	Языково-лексический аппарат журналиста	Отчет по
	Лексика и орфоэпия в творчестве журналиста	лабораторной

	Риторика и интонационность в творчестве журналиста	работе Реферат
4.	Технология выбора актуальной темы, технология выбора фактов.	Отчет по лабораторной работе
5.	Пехнология полготовки выступления журналиста Гехнология	Отчет по лабораторной работе
	Методики придания тексту журналиста- личностного, авторского стиля на основе расширения эрудиции	Отчет по лабораторной работе

2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов) Курсовые работы не предусмотрены

2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

	ающихся по дисциплин 	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины
№	Вид СРС	по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка учебного (теоретического) материала	 Ахмадулин, Е. В. Основы теории журналистики: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. В. Ахмадулин. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 358 с. — (Серия: Университеты России). — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/383AEA7D-8D5F-42E3-9175-2D4DCBBEB12B. Коханова, Л. А. Основы теории журналистики в 2 ч. Ч. 2: учебник для академического бакалавриата / Л. А. Коханова, А. А. Калмыков. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 265 с. — (Серия: Авторский учебник). [Электронный ресурс] Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/BACE402E-00C6-4FE9-BC34-0F9C9B9FEFA6. Кожанова В.Ю. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов. — Краснодар: КубГУ, 2012
2	Реферат	 Ахмадулин, Е. В. Основы теории журналистики: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. В. Ахмадулин. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 358 с. — (Серия: Университеты России). — [Электронный ресурс]. — Режим доступа: www.biblioonline.ru/book/383AEA7D-8D5F-42E3-9175-2D4DCBBEB12B. Коханова, Л. А. Основы теории журналистики в 2 ч. Ч. 2: учебник для академического бакалавриата / Л. А. Коханова, А. А. Калмыков. — 2-е изд., испр. и доп. — М.: Издательство Юрайт, 2015. — 265 с. — (Серия: Авторский учебник). [Электронный ресурс] Режим доступа: www.biblio-online.ru/book/BACE402E-00C6-4FE9-BC34-0F9C9B9FEFA6.

3.	Кожанова	В.Ю.	Методические	рекомендации	ПО
	самостоятел 2012	іьной ра	боте студентов	- Краснодар: Куб	ГУ,

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

3. Образовательные технологии.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) реализация компетентностного подхода должна предусматривается использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (дискуссия, круглый стол, опрос, реферат, творческое задание) в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития требуемых компетенций обучающихся.

Лабораторные занятия(ЛЗ)

Лабораторные занятия направлены на подтверждение теоретических положений и формирование учебных и профессиональных практических умений и составляют важную часть теоретической и профессиональной практической подготовки.

Выполнению подобных заданий предшествует самостоятельное изучение студентом специальной литературы по теме, список которой прилагается к плану, и систематизация полученных знаний. Затем на занятиях в аудитории студенты под руководством преподавателя приступают к выполнению практических заданий, которые имеют поисковый характер и направлены на решение новой для студентов для них проблемы с опорой на имеющиеся у них теоретические знания.

Самостоятельная работа (СР)

Самостоятельная работа студента предполагает различные формы индивидуальной учебной деятельности: работа с мультимедийным учебно-методическим комплексом дисциплины, с программами-тренажерами (в первую очередь динамическими и интеллектуальными), с электронными образовательными ресурсами. Выбор видов самостоятельной работы определяется индивидуально-личностным подходом к обучению совместно преподавателем и студентом.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.

4.1 Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля.

К формам текущего контроля относятся: оценка выполнения студентами письменных работ, творческих заданий в рамках лабораторных занятий, в том числе выполненных в ходе самостоятельной работы, реферат.

4.1.1 Примерные задания для выполнения лабораторных работ

Примерное практическое задание к теме 1

Комплекс профессиональных качеств журналиста, необходимый для осуществления высокоэффективной творческой деятельности в области освещения политической, экономической, социальной, культурной тематики.

Общая и отраслевая эрудиция. Соблюдение комплекса моральных и патриотических приоритетов.

Поиск и анализ материалов, соответствующих моральным и патриотическим приоритетам на примере материалов издания «Ведомости».

Примерное практическое задание к теме № 2

Формирование индуктивных (от частного к общему) и дедуктивных (от общего к частному) выводов. Синтез и обобщение фактов, событий и явлений общественной жизни в зависимости от существующей необходимости. Составление плана статьи общественно-политического характера на основе актуальной повестки дня

Примерное практическое задание к теме № 3

Языково-лексический аппарат журналиста, Лексика и орфоэпия в творчестве журналиста, Риторика и интонационность в творчестве журналиста. Анализ интонационной подачи материала ведущими теле-, радиопередач (на примере программ «Время», «Новости»)

Примерное практическое задание № 4

Сбор конкретной информации по теме коммуникации: специальная литература, интернетисточники, включенное наблюдение. Предварительное заочное знакомство с объектом, субъектами будущей коммуникации. Формулирование основных вопросов для интервью.

Примерное практическое задание № 5

Работа над заголовком: использование инверсии, слов-ключей, слов-якорей, цитат. Формулирование интриги комментария. Анализ заголовков новостных интерне-СМИ, составление заголовков по актуальным новостям.

Примерное практическое задание № 6

Перманентная включенность в информационное пространство. Постоянное оценочнокритическое отношение к событиям общественной жизни с обязательной выработкой собственной позиции по отношению к ним. Творчески-образный поиск собственных слов, понятий, метафор, инверсий, соответствующих теме международного комментария. Определение 2-3 на выбор студента тем, и составление плана материала по актуальным темам дня.

4.1.2.Темы рефератов

- 1. Журналистское произведение как информация.
- 2. Требование информативности текста разбор конкретных примеров из СМИ.
- 3. Три стороны сообщения на примерах из СМИ.
- 4. Виды информации в журналистском произведении на примерах.
- 5. Функции СМИ на примере конкретных изданий, каналов, программ
- 6. Функция социальной ориентации аудитории на примерах.
- 7. Что понимать под социальной ответственностью журналиста?
- 8. Какие функции выполняет аудитория в системе СМИ?
- 9. Организаторская роль журналистики в современном понимании.
- 10. Общественный диалог в СМИ: его цели, формы, участники ...
- 11. Культуроформирующая функция СМИ на примерах.

- 12. Реклама и СМИ.
- 13. Почему аудитория не любит рекламу?
- 14. Пиар в журналистике. Пиар и журналистика.
- 15. СМИ как бизнес и как общественный институт. Вопрос их независимости. Ее условия и гарантии.
- 16. Политический анализ в журналистике.
- 17. Нравственный выбор в журналистике.
- 18. Интернет СМИ: специфика связей с аудиторией.
- 19. Общественное значение форумов в Интернете.

4.2 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Контрольные вопросы для итоговой формы контроля (зачет)

- 1. Социальная сфера как объект отражения в журналистике.
- 2. Актуальные направления социальной политики в отражении СМИ.
- 3. Журналистика как профессиональная идеология.
- 4. Проблемы освещения социальной проблематики в СМИ.
- 5. Ракурс и персонификация в журналистских материалах.
- 6. Тематическая, функциональная и коммуникативная специфика журналистики.
- 7. Понятие ракурса в тексте.
- 8. Выразительные и коммуникативные возможности телевидения в освещении актуальных проблем.
- 9. Актуальные проблемы и методы их освещения на в печатных и сетевых изданиях.
- 10. Обратная связь в СМИ. Диалог как принцип, метод и форма.
- 11. Ведущий в программе. Личностные характеристики. Оценка деятельности.
- 12. Благотворительность и социальные акции в СМИ.
- 13. Стереотипы: их создание и преодоление в СМИ.
- 14. Этические аспекты журналистской деятельности.

Критерии оценивания

Зачет проводится устной форме по билетам, которые включают два теоретических вопроса и выполнение творческого задания. Оценка знаний студентов производится по следующим критериям:

«Зачтено» ставится, если студент отвечает на вопросы устного собеседования, владеет основными терминами и понятиями по теме курса, может привести примеры из современной практики в сфере отечественной и зарубежной журналистики,

«Не зачтено» ставится, если студент не знает ответа на вопросы устного собеседования, не знает базовых определений по теме курса, не может привести примеры из практической отечественной и зарубежной журналистики.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление

информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля).

5.1 Основная литература:

- 1. Ахмадулин, Е. В. Основы теории журналистики : учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. В. Ахмадулин. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2015. 358 с. (Серия : Университеты России). [Электронный ресурс]. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/383AEA7D-8D5F-42E3-9175-2D4DCBBEB12B.
- 2. Коханова, Л. А. Основы теории журналистики в 2 ч. Ч. 2 : учебник для академического бакалавриата / Л. А. Коханова, А. А. Калмыков. 2-е изд., испр. и доп. М. : Издательство Юрайт, 2015. 265 с. (Серия : Авторский учебник). [Электронный ресурс] Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/BACE402E-00C6-4FE9-BC34-0F9C9B9FEFA6.

5.2 Дополнительная литература:

- 1. Расследуют журналисты [Текст] / [сост. изд. Н. Виноградова, В. Петрова] ; Благотворительный фонд им. Артема Боровика. Москва: Совершенно секретно, 2007. 319 с.Мировые информационные ресурсы. Интернет: практикум: рек. УМО / под ред. П. В. Акинина. М.: КноРус, 2008. 256 с.
- 2. Тертычный, Александр Алексеевич. Расследовательская журналистика [Текст] : учебное пособие для студентов вузов / А. А. Тертынский ; [ред. Э. М. Харламова]. М. : Аспект Пресс, 2002. 384 с.
- 3. Журналистское расследование [Текст]: история метода и современная практика / [С. Балуев и др.; под общ. ред. А. Д. Константинова]; Агентство журналистских расследований А. Константинова. М.: ОЛМА-ПРЕСС, 2001; СПб.: Нева, 2001. 383 с.

6.3. Периодические издания:

- 1. «Медиаскоп», электронный научный журнал факультета журналистики МГУ им. М. В. Ломоносова. URL: http://www.mediascope.ru
- 2. Медиакоммуникация. Научный вестник Кубанского государственного университета URL: http://search.rsl.ru/en/record/01008481880.
- 3. Вестник Московского государственного университета. Серия 10. Журналистика URL: http://www.msu.ru/resources/msu-publ.html
- 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля).
- 1. https://www.biblio-online.ru информационно-образовательный проект, предоставляющий круглосуточный индивидуальный Интернет-доступ к электронно-

библиотечной системе, содержащей учебные, учебно- методические, научные и иные издания, используемые в образовательном процессе;

- 2. https://e.lanbook.com информационно-образовательный проект, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования (ФГОС ВО) предоставляющий круглосуточный индивидуальный Интернетдоступ к электронно-библиотечной системе, содержащей учебные, учебно-методические, научные и иные издания, используемые в образовательном процессе.
- 3. https://biblioclub.ru электронная библиотечная система, специализирующаяся на образовательной и научной литературе, а также электронных учебниках для вузов. В ЭБС собраны обширные коллекции книг и материалов по гуманитарным дисциплинам: истории, экономике, философии, психологии, социологии, политологии, экономике, а также шедевры русской и мировой классической литературы.

7. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля).

Предполагает изучение литературы по курсу и подготовку практических заданий, подготовку к сдаче экзамена. Программа самостоятельного изучения курса обеспечена методическими материалами — Кожанова В.Ю. Методические рекомендации по самостоятельной работе студентов. — Краснодар, 2012

Методические указания к самостоятельной работе студентов

Самостоятельная работа - планируемая учебная, учебно-исследовательская, научно-исследовательская работа студентов, выполняемая во внеаудиторное (аудиторное) время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия (при частичном непосредственном участии преподавателя, оставляющем ведущую роль за работой студентов).

Целью самостоятельной работы студентов является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками деятельности по профилю, опытом творческой, исследовательской деятельности. Самостоятельная работа студентов способствует развитию самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровня.

В процессе самостоятельной работы студент приобретает навыки самоорганизации, самоконтроля, самоуправления, саморефлексии и становится активным самостоятельным субъектом учебной деятельности.

Выполняя самостоятельную работу под контролем преподавателя студент должен:

- освоить минимум содержания, выносимый на самостоятельную работу студентов и предложенный преподавателем в соответствии с Государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования по данной дисциплине.
- планировать самостоятельную работу в соответствии с графиком самостоятельной работы, предложенным преподавателем.
- самостоятельную работу студент должен осуществлять в организационных формах, предусмотренных учебным планом и рабочей программой преподавателя.
- выполнять самостоятельную работу и отчитываться по ее результатам в соответствии с графиком представления результатов, видами и сроками отчетности по самостоятельной работе студентов.

студент может:

сверх предложенного преподавателем (при обосновании и согласовании с ним) и минимума обязательного содержания, определяемого ФГОС ВО по данной дисциплине:

- самостоятельно определять уровень (глубину) проработки содержания материала;
 - предлагать дополнительные темы и вопросы для самостоятельной проработки;

- в рамках общего графика выполнения самостоятельной работы предлагать обоснованный индивидуальный график выполнения и отчетности по результатам самостоятельной работы;
 - предлагать свои варианты организационных форм самостоятельной работы;
- использовать для самостоятельной работы методические пособия, учебные пособия, разработки сверх предложенного преподавателем перечня;
- использовать не только контроль, но и самоконтроль результатов самостоятельной работы в соответствии с методами самоконтроля, предложенными преподавателем или выбранными самостоятельно.

Самостоятельная работа студентов должна оказывать важное влияние формирование личности будущего специалиста, планируется она студентом самостоятельно. Каждый студент самостоятельно определяет режим своей работы и меру труда, затрачиваемого на овладение учебным содержанием по каждой дисциплине. Он выполняет внеаудиторную работу по личному индивидуальному плану, в зависимости от его подготовки, времени и других условий.

Изучение дисциплины «Журналистское мастерство. Часть 1» осуществляется в форме учебных занятий под руководством профессорско-преподавательского состава кафедры и самостоятельной подготовки обучающихся. Основными видами учебных занятий по изучению данной дисциплины являются: лабораторные занятия; консультация преподавателя (индивидуальная, групповая). При проведении учебных занятий используются элементы классических и современных педагогических технологий.

Предусматриваются следующие формы работы обучающихся:

- чтение и конспектирование рекомендованной литературы;
- проведение лабораторных занятий.

Лабораторные занятия(ЛЗ)

Лабораторные занятия *направлены* на подтверждение теоретических положений и формирование учебных и профессиональных практических умений и составляют важную часть теоретической и профессиональной практической подготовки.

Выполнению подобных заданий предшествует самостоятельное изучение студентом специальной литературы по теме, список которой прилагается к плану, и систематизация полученных знаний в виде таблиц. Затем на занятиях в аудитории студенты под руководством преподавателя приступают к выполнению практических заданий, которые имеют поисковый характер и направлены на решение новой для студентов для них проблемы с опорой на имеющиеся у них теоретические знания.

Внеаудиторная работа предполагает выполнение индивидуальных и групповых заданий по дисциплине, а также самостоятельную работу студентов. Индивидуальные занятия предполагают работу каждого студента по индивидуальному (групповому) заданию и личный устный/письменный отчет и презентацию результатов группе и преподавателю во время практических занятий.

К формам самостоятельной работы относится написание рефератов, сообщений, проработка теоретического материала

Самостоятельная работа является внеаудиторной и предназначена для самостоятельного ознакомления студента с определенными разделами курса по рекомендованным преподавателем источникам.

Самостоятельная работа студента предполагает различные формы индивидуальной учебной деятельности: работа с мультимедийным учебно-методическим комплексом дисциплины, с электронными образовательными ресурсами. Выбор видов самостоятельной работы определяется индивидуально-личностным подходом к обучению совместно преподавателем и студентом.

Основной формой самостоятельной подготовки студента является выполнение реферата. Темы рефератов указаны в рабочей программе. Они являются примерными, поэтому по согласованию с преподавателем студент может предложить свою тему

реферата. В случае принятия нового нормативного акта, выхода актуальной литературы, преподаватель, ведущий практические занятия, может уточнить тематику, сузить ее, предложить подготовку реферата с последующей публичной защитой одновременно нескольким студентам. При подготовке реферата студент должен решить следующие задачи: — обосновать актуальность и значимость темы; — ознакомиться с литературой и сделать её анализ; — собрать необходимый материал для исследования; — провести систематизацию и анализ собранных данных; — изложить свою точку зрения по дискуссионным вопросам по теме исследования; — по результатам полученных данных сделать собственные выводы. Реферат должен быть оформлен: напечатан, подписан и сдан преподавателю в установленные сроки. Работа оформляется в соответствии с требованиями ГОСТа, выполняется на бумаге формата А4, шрифт – 14 Times New Roman, межстрочный интервал – полуторный, границы полей: верхнее и нижнее – 20 мм, правое – 10 мм, левое – 30 мм. Оптимальный объём реферата – 10-15 страниц.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) – дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

8.Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю).

8.1 Перечень информационных технологий.

Проверка самостоятельной работы студента и консультирование посредством электронной почты.

8.2 Перечень необходимого программного обеспечения.

Для проведения практических занятий по дисциплине предусмотрено использование компьютерных программ:

- Программы для просмотра и создания текстовых файлов («Microsoft Word»)
- Программы для просмотра pdf –файлов («AdobeReader»)
- Программы для демонстрации и создания презентаций («MicrosoftPowerPoint»)
- Программы для демонстрации видео материалов (проигрыватель «WindowsMediaPlayer»)

8.3 Перечень информационных справочных систем:

- Справочно-правовая система «Консультант Плюс» (http://www.consultant.ru)
- Электронная библиотечная система Издательства «Лань» (http://www.e.lanbook.com);
- Электронная библиотечная система «Университетская библиотека ONLINE» (http://www.biblioclub.ru).
- Электронная библиотечная система «Юрайт» (http://www.biblio-online.ru)
- Электронная библиотечная система «BOOK.ru» (http://www.book.ru)
- Электронная библиотечная система «ZNANIUM.COM» (http://www.znanium.com)

9. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

№	Вид работ	Материально-техническое обеспечение дисциплины
		(модуля) и оснащенность
1.	Лабораторные занятия	Аудитория (350018 г. Краснодар, ул. Сормовская 7)
		ауд.№301 (Мультимедийная аудитория с выходом в
		ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели - 16 шт.; доска

2.	Групповые и индивидуальные консультации	учебная.; ПЭВМ учебная - 14 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., проектор) ауд.№307 (Комплект учебной мебели, доска учебная) ауд.№310 (Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели - 16 шт.; доска учебная.; ПЭВМ учебная - 1 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт) ауд.№410 (выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт, комплект фотооборудования) ауд.№412 (Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт, комплект видеозаписывающего оборудования) Учебная аудитория (350018 г. Краснодар, ул. Сормовская 7) ауд.№202,306,307,407,408,409,411 (Комплект учебной мебели, доска учебная) ауд. 310 (Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели - 16 шт.; доска учебная.; ПЭВМ учебная - 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт) ауд. 410 (выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ микшерный пульт) ауд. 410 (выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ
		преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт, комплект фотооборудования) ауд. 412 (Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели доска учебная.; ПЭВМ учебная - 3 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт, комплект видеозаписывающего оборудования)
3.	Текущий контроль, промежуточная аттестация	Учебная аудитория (350018 г. Краснодар, ул. Сормовская 7) ауд.№ 304,305,306,404,406,407,408,409 (Комплект учебной мебели, доска учебная)
4.	Самостоятельная работа	Помещение для самостоятельной работы (350018 г. Краснодар, ул. Сормовская 7) ауд. № 401 (Мультимедийная аудитория с выходом в ИНТЕРНЕТ: комплект учебной мебели - 10 шт.; доска учебная.; ПЭВМ учебная - 1 шт.; ПЭВМ преподавателя 1 шт., комплект аудиозаписывающего оборудования, микшерный пульт)