ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель направления

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документоборота Южно-Уральского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Льчагина И. Н. Польователь: Іусһадпаль (Дага подписания; 206 S 205

И. Н. Лычагина

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины 1.Ф.15 Конвергенция в медиасреде для направления 42.03.01 Реклама и связи с общественностью уровень Бакалавриат форма обучения заочная кафедра-разработчик Журналистика, реклама и связи с общественностью

Рабочая программа составлена в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью, утверждённым приказом Минобрнауки от 08.06.2017 № 512

Зав.кафедрой разработчика, д.филол.н., доц.

Разработчик программы, к.филол.н., доцент

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе электронного документооборота ПОУргУ Юзво-Уранского государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Шестеркина Л П. Поль зовятель: sheterknalp

Электронный документ, подписанный ПЭП, хранится в системе межгронного документооборога (Охио-Уранскиго государственного университета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ ПЭП Кому выдан: Зайтела А. Р. интиберситета СВЕДЕНИЯ О ВЛАДЕЛЬЦЕ

Л. П. Шестеркина

А. Р. Зайцева

1. Цели и задачи дисциплины

Учебная дисциплина "Конвергенция в медиасреде" закладывает теоретические и методологические основы, необходимые специалистам в области рекламы и связей с общественностью для работы в современных медиа, создает базу для приобретения практических навыков по созданию контента, расширяет возможности будущего специалиста, формирует универсальность навыков, помогает в освоении различных специализаций медиадеятельности. Задачи: познакомиться с особенностями медиаконвергенции, определить специфику деятельности в конвергентной медиасреде, выявить особенности современного цифрового контента, узнать специфику работы медиаспециалиста в социальных сетях, рассмотреть ключевые жанры, форматы, а также технологические платформы для создания современного цифрового контента, познакомиться с инструментами визуализации данных, выявить особенности проектной деятельности в условиях конвергенции.

Краткое содержание дисциплины

Дисциплина "Конвергенция в медиасреде" состоит из 3 разделов. При изучении первого раздела студенты получают общетеоретические знания об особенностях медиаконвергенции, а также о специфике деятельности специалиста по рекламе и связям с общественностью в конвергентной медиасреде. В рамках изучения остальных разделов студенты знакомятся с особенностями производства конвергентных материалов и создают собственные материалы и медиапроекты, закрепляя таким образом знания, полученные в ходе теоретических занятий.

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

Планируемые результаты освоения ОП ВО (компетенции)	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ПК-3 ПКО-3 Способен применять основные технологии маркетинговых коммуникаций при разработке и реализации коммуникационного продукта	Знает: Основные принципы конвергенции и условия функционирования медиасреды Умеет: Создавать медиапродукты для конвергентных СМИ Имеет практический опыт: Создания медиапродукта для конвергентных СМИ
ПК-4 Способен применять в профессиональной деятельности основные технологические решения, технические средства, приемы и методы онлайн и оффлайн коммуникаций	Знает: Основные приемы и методы интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс. Умеет: Применять основные приемы и методы интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс. Имеет практический опыт: Применения основных приемов и методов интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс.

3. Место дисциплины в структуре ОП ВО

Перечень предшествующих дисциплин,	Перечень последующих дисциплин,
видов работ учебного плана	видов работ

Требования к «входным» знаниям, умениям, навыкам студента, необходимым при освоении данной дисциплины и приобретенным в результате освоения предшествующих дисциплин:

Дисциплина	Требования
1.Ф.06 Основы компьютерного дизайна	Знает: Программы растровой и векторной графики (Photoshop, Adobe Illustrator и Corel Draw), программы верстки и графические программы свободного доступа для создания рекламных продуктов (Adobe In Design и Canva) Умеет: "Работать в графических программах.Создавать графические рекламные продукты.Владеет инструментарием пакетов графических программ. " Имеет практический опыт: Имеет практический опыт: Имеет практический опыт создания визуальных графических рекламных продуктов — макетов листовок, плакатов, буклетов, открыток, обложек для книг и журналов.
1.Ф.03 Интегрированные маркетинговые коммуникации (связи с общественностью)	Знает: Принципы планирования и организации проектов в сфере связей с общественностью, Основные технологии интеграции коммуникационных средств, приемы и методы коммуникации в сфере связей с общественностью Умеет: Разрабатывать концепцию ИМК; планировать и организовывать программы в сфере связей с общественностью; проводить оценку их эффективности, Использовать приемы и инструменты PR-коммуникаций, методы онлайн и оффлайн воздействия Имеет практический опыт: Разработки PR-проектов на основе интегрированного подхода, продвижения базисного субъекта PR с использованием технологий связей с общественностью
1.Ф.05 Копирайтинг в рекламе и связях с общественностью	Знает: Основные принципы текстового сопровождения интегрированных маркетинговых коммуникаций., Систему формационных, жанрово-стилистических, коммуникативных норм и приемы языковой игры в современной медиаречи. Умеет: Использовать маркетинговые инструменты при разработке коммуникативного продукта в рамках рекламных и PR-проектов., Редактировать публикации разных типов, учитывая современный ортологический канон и

	прагматическую рамку рекламных и PR-
	сообщений. Имеет практический опыт:
	Применения основных маркетинговых
	технологий для обеспечения эффективного
	функционирования коммуникативного продукта
	в современной медийной среде., Работы над
	текстами для традиционных и новых медиа с
	целью успешного решения маркетинговых задач
	и оптимизации коммуникационной среды
	субъекта рекламной и PR-деятельности.
	Знает: Основные технологии маркетинговых
	коммуникаций, технические приемы интеграции
	коммуникационных средств коммуникаций,
	приемы и методы рекламной коммуникации,
	Этапы планирования и организации проектов в
	сфере рекламы Умеет: Разрабатывать комплекс
	рекламных коммуникаций на основе приемов и
	методов онлайн и оффлайн воздействия,
1.Ф.02 Интегрированные маркетинговые	Формулировать концепцию интегрированных
коммуникации (реклама)	маркетинговых коммуникаций; планировать,
ROWNIYIIIRAHIII (PERSIANIA)	разрабатывать рекламные программы и
	проводить оценку их эффективности Имеет
	практический опыт: Применения онлайн и
	оффлайн технологий рекламного продвижения
	предмета коммуникаций, Планирования и
	разработки коммуникационных проектов в
	области рекламы на основе интегрированного
	подхода
	Знает: Основные преимущества цифровых
	технологий редактирования и монтажа видео
1 * 14 TT 1 V	Умеет: Применять технологии нелинейного
1.Ф.14 Цифровой монтаж	монтажа в профессиональной деятельности
	Имеет практический опыт: Применения
	технологий нелинейного монтажа в
	профессиональной деятельности
	Знает: систему, технологии и методы
	маркетинговых коммуникаций;основные понятия
	и этапы проведения маркетинговых
	исследований; методы и инструменты разработки
	и продвижения коммуникационного продукта.,
	типовые проекты и методики организации
	кампаний в сфере рекламы и связей с
	общественностью; методики использования
	результатов маркетинговых исследований для
1 Ф 10 Маркатингов на наспалования и	планирования проекта;основные документы по
1.Ф.19 Маркетинговые исследования и ситуационный анализ	сопровождению проекта или компании в сфере
ситуационный анализ	рекламы и связей с общественностью Умеет:
	организовывать систему сбора информации для
	маркетинговых исследований,
	систематизировать, анализировать информацию
	для принятия маркетинговых решений;
	проводить маркетинговые исследования;на базе
	результатов исследования выбирать
	эффективные технологии и инструменты для
	разработки и продвижения коммуникационного
	продукта, реализовывать типовые методики и
	1 1 / V 7 F

организации проектов и кампаний в сфере рекламы и связей с общественностью; использовать результаты маркетинговых исследований для планирования проекта; готовить основные документы по сопровождению проекта или компании в сфере рекламы и связей с общественностью Имеет практический опыт: организации и выполнения маркетинговых исследований, направленных на разработку и реализацию коммуникационного продута;исследования внутренней и внешней среды компании;планирования и применения технологий для разработки и продвижения коммуникационного продукта, планирования и подготовки коммуникационных кампаний и мероприятий в соответствии с целями и задачами организации;проведения маркетингового исследования, разработки календарных планов; самостоятельной работы с документами и первоисточниками по связям с общественностью; написания аналитических справок, обзоров и прогнозов, а также составления и оформления материалов для экспертных заключений и отчетов.

4. Объём и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 з.е., 144 ч., 26,5 ч. контактной работы с применением дистанционных образовательных технологий

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах Номер семестра 10
Общая трудоёмкость дисциплины	144	144
Аудиторные занятия:	16	16
Лекции (Л)	8	8
Практические занятия, семинары и (или) другие виды аудиторных занятий (ПЗ)		8
Лабораторные работы (ЛР)	0	0
Самостоятельная работа (СРС)	117,5	117,5
Создание собственных мультимедийных произведений	30	30
Создание интерактивных элементов для материалов	10	10
Создание собственного медиапроекта		47.5
Подготовка к практическим и семинарским занятиям		30
Консультации и промежуточная аттестация	10,5	10,5
Вид контроля (зачет, диф.зачет, экзамен)	-	экзамен

5. Содержание дисциплины

раздела	u <mark>l</mark>	вида	амвч	насах	
		Всего	Л	П3	ЛР
1	Медиаконвергенция. Специфика работы в конвергентной медиасреде	4	2	2	0
2	Мультимедийные жанры и форматы	4	2	2	0
3	Проектная деятельность в условиях конвергенции	8	4	4	0

5.1. Лекции

№ лекции	<u>№</u> раздела	Наименование или краткое содержание лекционного занятия	Кол- во часов
1	1 1	пецифика медиаконвергенции. Особенности современного цифрового онтента.	
2	2	Лультимедийные жанры и форматы. Технологические платформы	
3		Проектная деятельность в условиях конвергенции. Медиапроект как ключевой медиаформат	
4	3	Специфика трансмедийных медиапроектов	2

5.2. Практические занятия, семинары

№ занятия	№ раздела	Наименование или краткое содержание практического занятия, семинара	Кол- во часов
1	l I	Особенности функционирования отечественных и зарубежных конвергентных медиа	2
2	Инструменты визуализации данных в журналистике. Создание и обсуждение собственных интерактивных графиков, интерактивных карт, тестов, рейтингов, игр, топ-листов, интерактивных фотографий, опросов и др.		2
3	3 Таймлайн как мультимедийный формат журналистки. Содержательные и технологические особенности.		2
4	3	Создание и обсуждение собственных студенческих медиапроектов	2

5.3. Лабораторные работы

Не предусмотрены

5.4. Самостоятельная работа студента

Выполнение СРС			
Подвид СРС	Список литературы (с указанием разделов, глав, страниц) / ссылка на ресурс	Семестр	Кол- во часов
Создание собственных мультимедийных произведений	Универсальная журналистика: опыт проектного обучения: учебное пособие / под ред. Л.П.Шестеркиной.—Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2018. – С. 130-144.	10	30
Создание интерактивных элементов для материалов	Зверева, Е. А. Современные практики и методы исследования медиасферы: новые медиа, социальные медиа и мультимедиа: Учебно-методическое пособие / Е. А.	10	10

	<u></u>		I
	Зверева, А. М. Шестерина, М. А.		
	Мирошник. – Тамбов: Издательский дом		
	"Державинский", 2020. – С.84-113.		
	Универсальная журналистика [Текст]		
	учебник для вузов по направлениям		
	42.03.02 и 42.04.02 "Журналистика" Л. И.		
	Белова и др.; под ред. Л. П. Шестеркиной.		
	- М.: Аспект Пресс, 2016. – 478 с. Зверева,		
	Е. А. Современные практики и методы		
	исследования медиасферы: новые медиа,		
	социальные медиа и мультимедиа:		
	Учебно-методическое пособие / Е. А.		
	Зверева, А. М. Шестерина, М. А.		
	Мирошник. – Тамбов: Издательский дом		
	"Державинский", 2020. – 133 c.		
	Современный медиахолдинг: формы		
	существования и проблемы		
	институционализации: монография /		
	ответственный редактор Б. Я.		
Создание собственного медиапроекта	Мисонжников. — 2-е изд. — Москва:	10	47,5
	ФЛИНТА, 2018. — 504 с. Эль-Бакри, Т. В.		
	Продюсирование. Кино, телевидение и		
	видеопроекты в Интернете: учебное		
	пособие / Т. В. Эль-Бакри. — Москва :		
	Аспект Пресс, 2021. — 336 с. Кульчицкая,		
	Д. Ю. Лонгриды в онлайн-СМИ:		
	особенности и технология создания:		
	учебное пособие / Д. Ю. Кульчицкая, А.		
	А. Галустян. — Москва : Аспект Пресс,		
	2017. — 80 с. Олешко, Е. В.		
	2017. — 60 с. Олешко, Е. В. Конвергентная журналистика:		
	Профессиональная культура субъектов		
	информационной деятельности: учебное		
	пособие / Е. В. Олешко. — 3-е изд., стер.		
	— Москва : ФЛИНТА, 2017. — 128 с.		
	Универсальная журналистика [Текст]		
	учебник для вузов по направлениям		
	42.03.02 и 42.04.02 "Журналистика" Л. И.		
	Белова и др.; под ред. Л. П. Шестеркиной.		
	- M.: Аспект Пресс, 2016. – 478 с. Зверева,		
	Е. А. Современные практики и методы		
	исследования медиасферы: новые медиа,		
	социальные медиа и мультимедиа:		
	Учебно-методическое пособие / Е. А.		
Подготовка к практическим и	Зверева, А. М. Шестерина, М. А.		
семинарским занятиям	Мирошник. – Тамбов: Издательский дом	10	30
- Summing	"Державинский", 2020. – 133 c.		
	Современный медиахолдинг: формы		
	существования и проблемы		
	институционализации: монография /		
	ответственный редактор Б. Я.		
	Мисонжников. — 2-е изд. — Москва:		
	ФЛИНТА, 2018. — 504 с. Эль-Бакри, Т. В.		
	Продюсирование. Кино, телевидение и		
	видеопроекты в Интернете: учебное		
	пособие / Т. В. Эль-Бакри. — Москва :		
	т т т т т т		

Аспект Пресс, 2021. — 336 с. Кульчицкая,
Д. Ю. Лонгриды в онлайн-СМИ:
особенности и технология создания:
учебное пособие / Д. Ю. Кульчицкая, А.
А. Галустян. — Москва: Аспект Пресс,
2017. — 80 с. Олешко, Е. В.
Конвергентная журналистика:
Профессиональная культура субъектов
информационной деятельности: учебное
пособие / Е. В. Олешко. — 3-е изд., стер.
— Москва : ФЛИНТА, 2017. — 128 с.

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации

Контроль качества освоения образовательной программы осуществляется в соответствии с Положением о балльно-рейтинговой системе оценивания результатов учебной деятельности обучающихся.

6.1. Контрольные мероприятия (КМ)

№ KM	Се- местр	Вид контроля	Название контрольного мероприятия	Bec	Макс. балл	Порядок начисления баллов	Учи- тыва- ется в ПА
1	10	Текущий контроль	Создание визуального элемента для мультимедийного материала	1	5	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Студент подготовил 5 визуальных элементов - 5б Студент подготовил 4 визуальных элемента -4б Студент подготовил 3 визуальных элемента -3б Студент подготовил 2 визуальных элемента -2б Студент подготовил 1 визуальный элемент-1б Задание не выполнено - 0б Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (3 б и более).	экзамен
2	10	Текущий контроль	Проверочная работа	1	2	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа	экзамен

						оценивается в соответствии со следующими критериями: Задание выполнено верно -26 Большинство из заданий выполнено верно-16 Задание выполнено неверно, или в незначительном объеме, не позволяющем оценить качество знаний студента -06 Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (1,5 б и более).	
3	10	Текущий контроль	Подготовка имиджевого мультимедийного интервью	1	10	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Композиционная целостность текста-2б Использование различных технологических платформ: наличие в тексте инфографики, авторского фотоконтента, видео и т.д -2б Стилистика и грамотность -2б Авторская индивидуальность-2б Актуальность выбранной темы-2б Максимальный балл - 10б Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (6 б и более).	экзамен
4	10	Текущий контроль	Подготовка конвергентного материала	1	20	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Критерии оценивая телевизионного сюжета: Логика съемки и монтажа 1б Звуковое оформление 1б Композиционная целостность и грамотность изложения текста 1б Работа ведущего в кадре: индивидуальный творческий подход 1б Актуальность выбранной темы 1б	экзамен

						Критерии оценивая радиоматериала: Музыкальное оформление и использование интершумов 16 Логика и своеобразие радиомонтажа 16 Композиционная целостность и грамотность изложения текста 16 Оценка работы радиоведущего: разговорная, «живая» речь; интонация и темп речи; аргументированность; стилистика, грамотность. 16 Актуальность выбранной темы 16 Критерии оценивая материала для печатных СМИ: Композиционная целостность текста 16 Жанрово-тематическое своеобразие 16 Стилистика и грамотность 16 Авторская индивидуальность 16 Актуальность выбранной темы 16 Критерии оценивая материала для студенческого интернет-портала: Композиционная целостность текста 16 Использование различных технологических платформ: наличие в тексте инфографики, авторского фотоконтента, видео и т.д 16 Стилистика и грамотность 16 Авторская индивидуальность 16	
						Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (11	
5	10	Текущий контроль	Разработка концепции трансмедийного проекта	1	5	б и более). При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Актуальность, новизна, содержательность 2б Оригинальность 2б Наличие сквозной идеи и тематическая завершенность 1б Максимальный балл - 5б Задание считается выполненным, если студент получил более 60% от максимального балла (3 б и более).	экзамен

6	10	Текущий контроль	Подготовка презентации	1	3	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: подробная, информативная презентация без нарушений сроков сдачи 3б недостаточно подробная презентация, содержащая, вцелом, все основные параметры, незначительное нарушение сроков сдачи 2б не вполне информативная презентация, незначительное нарушение сроков сдачи 1б Максимальный балл - 3б Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (2 б и более).	экзамен
7	10	Текущий контроль	Устный опрос на занятии	1	2	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Полный аргументированный ответ с примерами 2б Полный ответ с незначительными недочетами (отсутствие примеров, пропуск некоторых пунктов темы) 1б Неудовлетворительный ответ 0б Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (1,5 б и более).	экзамен
8	10	Текущий контроль	Создание публикации для социальной сети	1	3	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Композиционная целостность текста, использование различных технологических платформ: наличие в тексте инфографики, авторского фотоконтента, видео и т.д 1б	экзамен

				ı	I	T _a	
						Стилистика и грамотность 16	
						Авторская индивидуальность 1б	
						Максимальный балл - 3б	
						Задание считается выполненным, если студент за три материала получил более 60% от максимального балла (2 б и более).	
9	10	Текущий контроль	Подготовка таймлайна	1	10	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Композиционная целостность текста-2б Использование различных технологических платформ: наличие в тексте инфографики, авторского фотоконтента, видео и т.д -2б Стилистика и грамотность -2б Авторская индивидуальность-2б Актуальность выбранной темы-2б Максимальный балл - 10б	
						студент за три материала получил более 60% от максимального балла (6 б и более).	
10	10	Проме- жуточная аттестация	Экзамен	-	40	При оценивании результатов мероприятия используется балльнорейтинговая система оценивания результатов учебной деятельности обучающихся (утверждена приказом ректора от 24.05.2019 г. № 179). Работа оценивается в соответствии со следующими критериями: Неудовлетворительный ответ на 2 вопроса билета, грубые ошибки (студент не владеет терминологией, не знает содержание вопроса, не может привести примеры) 0-226 Полный аргументированный ответ на 1 вопрос билета, или неполный ответ на 2 вопроса билета (отсутствие примеров, неуверенное владение терминологией, неумение соотнести понятия) 23-296 Полный ответ на 2 вопроса с незначительными недочетами (трудности с приведением примеров, недостаточно полное определение, незначительные ошибки при	экзамен

изложении терминов, пропуск второстепенных пунктов темы) 30-34б Полный аргументированный ответ с примерами на 2 вопроса билета 35-40б
Полученные студентом баллы за текущие контрольные мероприятия и устный ответ на экзамене суммируются. «Отлично» 85-100б «Хорошо» 75-84б «Удовлетворительно» 60-74б «Неудовлетворительно» 0-59б
Максимальный балл - 100б

6.2. Процедура проведения, критерии оценивания

Вид промежуточной аттестации	Процедура проведения	Критерии оценивания
экзамен	мероприятий (с учетом выполнения всех контрольных точек),	В соответствии с пп. 2.5, 2.6 Положения

6.3. Паспорт фонда оценочных средств

17	Danying many a 65 yeary y				№ KM						
Компетенции	Результаты обучения	1	2	3 4	15	6	78	39	10		
ПК-3	Знает: Основные принципы конвергенции и условия функционирования медиасреды	+	+-	+	++	+	+-	++	+		
ПК-3	Умеет: Создавать медиапродукты для конвергентных СМИ	+		+-	H			++	+		
ПК-3	Имеет практический опыт: Создания медиапродукта для конвергентных СМИ	+	-	+-	ł		-	+ +	+		
ПК-4	Знает: Основные приемы и методы интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс.	+	-	+-	H		-	++	+		
ПК-4	Умеет: Применять основные приемы и методы интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс.	+		+	H			+ +	+		
ПК-4	Имеет практический опыт: Применения основных приемов и методов интеграции информационных и коммуникативных технологий в единый информационный ресурс.	+		+	F		-	+ +	+		

Типовые контрольные задания по каждому мероприятию находятся в приложениях.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Печатная учебно-методическая документация

- а) основная литература:
 - 1. Универсальная журналистика [Текст] учебник для вузов по направлениям 42.03.02 и 42.04.02 "Журналистика" Л. И. Белова и др.; под ред. Л. П. Шестеркиной. М.: Аспект Пресс, 2016. 478, [1] с. ил.
- б) дополнительная литература:
 - 1. Колесниченко, А. В. Настольная книга журналиста [Текст] учеб. пособие для вузов по специальности "Журналистика" А. В. Колесниченко. М.: Аспект Пресс, 2016. 399, [1] с. ил.
- в) отечественные и зарубежные журналы по дисциплине, имеющиеся в библиотеке:
 - 1. Журналист ежемес. журн.: 12+ Издат. дом "Журналист" журнал. М., 1914-
- г) методические указания для студентов по освоению дисциплины:
 - 1. Создание мультимедийного лонгрида

из них: учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студента:

1. Создание мультимедийного лонгрида

Электронная учебно-методическая документация

Nº	Вид литературы	Наименование ресурса в электронной форме	Библиографическое описание				
1	Основная литература	Учебно- методические материалы кафедры	Универсальная журналистика: опыт проектного обучения: учебное пособие / под ред. Л.П.Шестеркиной.—Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2018. –164c. https://smi.susu.ru/wp-content/uploads/sites/61/2019/12/Универсальная-журналистика-опыт-пректного-обучения.pdf				
2	Основная литература	eLIBRARY.RU	Булаева, М. Н. Мультимедийный лонгрид как новый формат текста в интернет-СМИ / М. Н. Булаева // Наука ЮУрГУ: Материалы 67-й научной конференции, Челябинск, 14–17 апреля 2015 года. – Челябинск: Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет), 2015. – С. 369-372. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=24768434				
3	Основная литература	eLIBRARY.RU	Шестеркина, Л. П. Традиционные и специфические основы формирования системы жанров универсальной журналистики / Л. П. Шестеркина, М. Н. Булаева // Гуманитарный вектор. − 2015. − № 4(44). − С. 129-136. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=25010963				
4	Основная литература	eLIBRARY.RU	Булаева, М. Н. Создание мультимедийного проекта как способ развития медиаграмотности студентов факультета журналистики / М. Н. Булаева, О. С. Лахтачева // Наука ЮУрГУ: Материалы 68-й научной конференции, Челябинск, 05–07 апреля 2016 года / Министерство образования и науки Российской Федерации; Южно-Уральский государственный университет. — Челябинск: Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет), 2016. — С. 254-258.				

			https://www.elibrary.ru/item.asp?id=26695514
5	Основная литература	eLIBRARY.RU	Мультимедийная журналистика: Учебник для вузов / А. Г. Качкаева, С. А. Шомова, Е. Г. Лапина-Кратасюк [и др.]. – Москва: Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики", 2017. – 416 с. – (Учебники Высшей школы экономики). – ISBN 9785759811893. – DOI 10.17323/978-5-7598-1189-3. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=35558053
6	Основная литература eLIBRARY.		Медиакоммуникации и интернет-маркетинг в условиях цифровой цивилизации / Л. О. Алгави, Д. А. Н. Аль-Ханаки, С. С. Бредихин [и др.]; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Южно-Уральский государственный университет, Институт медиа и социально-гуманитарных наук, Международный межвузовский научно-исследовательский проект «Цифровая цивилизация. Медиакоммуникации. Интернет-маркетинг». — Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2020. — 475 с. — ISBN 9785696051598. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44556963
7	Основная литература	Учебно- методические материалы кафедры	Социальные медиа как ресурс интегрированных коммуни- кативных практик: монография / под ред. Л.П. Шестеркиной. — Челябинск: Издательский центр ЮУрГУ, 2017. –296с. https://smi.susu.ru/wp-content/uploads/sites/61/2020/01/Социальные- медиа-как-ресурс-интегрированных-коммуникативных-практик- текст.pdf
8	Основная литература	eLIBRARY.RU	Зверева, Е. А. Современные практики и методы исследования медиасферы: новые медиа, социальные медиа и мультимедиа: Учебно-методическое пособие / Е. А. Зверева, А. М. Шестерина, М. А. Мирошник. — Тамбов: Издательский дом "Державинский", 2020. — 133 с. — ISBN 9785000784297. https://www.elibrary.ru/item.asp?id=46331866

Перечень используемого программного обеспечения:

1. Adobe-Creative Suite Premium (Bridge, Illustrator, InDesign, Photoshop, Version Cue, Acrobat Professional, Dreamweaver, GoLive)(бессрочно)

Перечень используемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем:

1. -База данных polpred (обзор СМИ)(бессрочно)

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Вид занятий	№ ауд.	Основное оборудование, стенды, макеты, компьютерная техника, предустановленное программное обеспечение, используемое для различных видов занятий
	1011a	Мультимедийная аудитория: Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс —1 шт. 2. Проектор —1 шт. 3. Экран —1 шт.
±		Мультимедийная аудитория: Материально-техническое обеспечение: 1.
занятия и семинары	(1)	Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-

		образовательную среду университета – 1 шт. 2. Мышь – 1 шт. 3. Клавиатура – 1 шт. 4. Монитор – 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая – 44 шт. 2. Стол преподавателя – 1 шт. 3. Стул – 86 шт. 4. Тумбочка – 1 шт. 5. Доска – 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс –1 шт. 2. Проектор –1 шт. 3. Экран –1 шт.
Экзамен	446 (1)	Мультимедийная аудитория: Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета — 1 шт. 2. Мышь — 1 шт. 3. Клавиатура — 1 шт. 4. Монитор — 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая — 44 шт. 2. Стол преподавателя — 1 шт. 3. Стул — 86 шт. 4. Тумбочка — 1 шт. 5. Доска — 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс — 1 шт. 2. Проектор — 1 шт. 3. Экран — 1 шт.
Лекции	446 (1)	Мультимедийная аудитория: Материально-техническое обеспечение: 1. Компьютер с выходом в Интернет и доступом в информационно-образовательную среду университета – 1 шт. 2. Мышь – 1 шт. 3. Клавиатура – 1 шт. 4. Монитор – 2 шт. Имущество: 1. Парта ученическая – 44 шт. 2. Стол преподавателя – 1 шт. 3. Стул – 86 шт. 4. Тумбочка – 1 шт. 5. Доска – 1 шт. Демонстрационное оборудование: 1. Мультимедийный информационный комплекс –1 шт. 2. Проектор –1 шт. 3. Экран –1 шт.