

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Курганский государственный университет»
(КГУ)

Кафедра «Журналистика и массовые коммуникации»



УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
С.Н. Щербич
«*Щербич*» 2019 г

Рабочая программа учебной дисциплины

ВЫПУСК УЧЕБНЫХ СМИ

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

42.03.02 – Журналистика
Направленность (профиль): Журналистика

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная

Курган 2019

Рабочая программа учебной дисциплины «Выпуск учебных СМИ» составлена в соответствии с учебными планами по программе бакалавриата 42.03.02 Журналистика (Направленность (профиль): Журналистика), утвержденными:

- для очной формы обучения «29» августа 2019 года;
- для очно-заочной формы обучения «29» августа 2019 года;
- для заочной формы обучения «29» августа 2019 года.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена на заседании кафедры «Журналистика и массовые коммуникации» «5» сентября 2019 г., протокол № 1.

Рабочую программу составила:
ст.пр. кафедры ЖиМК



А.В. Павлюкевич

Согласовано:

Зав. кафедрой «Журналистика и
массовые коммуникации»,
доцент, к.п.н.



Н.А. Катайцева

Специалист по учебно-
методической работе



И.В. Тарасова

Начальник управления
образовательной деятельности



С.Н. Синецын

1. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ

Всего: 3 зачетные единицы трудоемкости (108 академических часа)

Очная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		6
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов в том числе:	36	36
Практические занятия	36	36
Самостоятельная работа, всего часов в том числе:	72	72
Подготовка к зачету	18	18
Другие виды самостоятельной работы	54	54
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	108	108

Очно-заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		6
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов в том числе:	24	24
Практические занятия	24	24
Самостоятельная работа, всего часов в том числе:	84	84
Подготовка к зачету	18	18
Другие виды самостоятельной работы	66	66
Вид промежуточной аттестации	зачет	зачет
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	108	108

Заочная форма обучения

Вид учебной работы	На всю дисциплину	Семестр
		6
Аудиторные занятия (контактная работа с преподавателем), всего часов	6	6
в том числе:		
Практические занятия	6	6
Самостоятельная работа, всего часов	102	102
в том числе:		
Подготовка к зачету	18	18
Подготовка к контрольной работе	18	18
Другие виды самостоятельной работы	66	66
Вид промежуточной аттестации	Зач.	Зач.
Общая трудоемкость дисциплины и трудоемкость по семестрам, часов	108	108

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Курс «Выпуск учебных СМИ» является обязательной дисциплиной блока Б1.

Изучение дисциплины базируется на знаниях, умениях, навыках, приобретенных студентами в результате изучения следующих дисциплин: «Введение в специальность», «Техника и технология СМИ», «Основы журналистской деятельности», «Система СМИ», «Вспомогательные (профессионально-прикладные) дисциплины (компьютерная вёрстка, фотодело)»

Требования к входным знаниям и компетенциям студентов: студенты должны знать:

- Сущность журналистской деятельности как многоаспектной, включающей подготовку собственных публикаций и работу с другими участниками производства текстов СМИ; индивидуальную и коллективную деятельность; текстовую и внетекстовую работу (проектную, продюсерскую, организаторскую)

- Принципы работы с источниками информации и методов ее сбора (интервью, наблюдения, работы с документами), селекции, проверки и анализа

- Особенности массовой информации, задач и методов, технологии и техники процесса создания журналистских публикаций, понимание их содержательной и структурно-композиционной специфики

- О наиболее распространенных форматах печатных изданий, теле-, радиопрограмм, интернет-СМИ и др., ориентация в современной жанровой и стилевой специфике

владеть:

-умением работать в коллективе, творческой команде

- умением работать с редакционной почтой (анализ, отбор, подготовка к публикации)

- умением работать с привлекаемыми авторами на всех стадиях подготовки их материалов

Освоение данной дисциплины необходимо для практического освоения выпуска СМИ, учебной и производственной практики студентов.

Результаты изучения дисциплины необходимы для прохождения производственной практики

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Цель дисциплины, состоящей исключительно из лабораторных занятий, привить студентам навыки работы над выпуском газетного номера, результатом чего должна стать подготовленная группой учебная газета.

Задачи курса – определить основные обязанности сотрудников редакции в свете произошедших перемен; описать все основные этапы процесса выпуска газеты, начиная с создания журналистского текста и заканчивая выходом сигнального экземпляра.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины:

- Способностью создавать востребованные обществом и индустрией медитексты и (или) медиапродукты, и (или) коммуникационные продукты в соответствии с нормами русского и иностранных языков, особенностями иных знаковых систем (ОПК-1);
- способностью использовать в профессиональной деятельности современные технические средства и информационно-коммуникационные технологии (ОПК-6).

В результате изучения дисциплины студент должен:

Знать:

- специфику работы в условиях мультимедийной среды (ОПК-1);
- базовые принципы формирования организационной структуры редакционного комплекса, основные принципы разработки концепции медиапроектов, а также методов их анализа и коррекции, видов планирования в СМИ; производственный процесс выхода издания (верстку номера) в соответствии с технологическим циклом на базе современных технологий (ОПК-6)

Уметь:

- использовать современную техническую базу и новейшие цифровые технологии, применяемые в медиасфере, для решения профессиональных задач, ориентироваться в современных тенденциях дизайна и инфографики в СМИ (ОПК-1);

Владеть: способностью участвовать в производственном процессе выхода печатного издания, теле-, радиoproграммы, мультимедийного материала в соответствии с современными технологическими требованиями (ОПК-6).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Учебно-тематический план

Очная форма обучения

Рубеж	Номер раздела, темы	Наименование раздела, Темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
			Лекции	Практические занятия
Рубеж 1	P1	Введение. Структура редакции СМИ	-	8
	P2	Этапы работы над номером СМИ	-	14
	Рубежный контроль № 1		-	2
Рубеж 2	P3	Выпуск номеров учебного СМИ	-	10
	Рубежный контроль № 2		-	2
Всего:			-	36

Очно-заочная форма обучения

Рубеж	Номер раздела, темы	Наименование раздела, Темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
			Лекции	Практические занятия
Рубеж 1	P1	Введение. Структура редакции СМИ	-	6
	P2	Этапы работы над номером СМИ	-	8
	Рубежный контроль № 1		-	2

Рубеж 2	Р3	Выпуск номеров учебного СМИ	-	6
	Рубежный контроль № 2		-	2
Всего:			-	24

Заочная форма обучения

Номер раздела, темы	Наименование раздела, Темы	Количество часов контактной работы с преподавателем	
		Лекции	Практические занятия
Р1	Введение. Структура редакции СМИ	-	2
Р2	Этапы работы над номером СМИ	-	2
Р3	Выпуск номеров учебного СМИ	-	2
		Всего	6

4.2. Практические занятия

Шифр раздела, темы дисциплины	Наименование раздела, темы дисциплины	Наименование и содержание практического занятия	Трудоемкость, часы		
			Очная	Очно-заочная	заочная
Р1	Введение. Структура редакции СМИ	Введение. Цели и задачи работы по выпуску номера. Редактор. Заместитель редактора. Редакционная коллегия. Функции редколлегии. Главная редакция. Отделы. Обозреватели, собственные и специальные корреспонденты. Работа секретариата. Ответственный секретарь. Выпускающий. Отдел иллюстраций. Бильд-редактор. Планирование работы редакции. Уровни планирования.	8	6	2

Р2	Этапы работы над номером газеты	Подготовка материалов. Фактологическая точность. Тематическая полоса. Рубрика. Надзаголовок. Заголовок. Подзаголовок. Лид. Иллюстративный ряд. Вычитка материала. Заполнение «паспорта». Этапы процесса работы: от рукописи к оригиналу. Распределение материала по полосам. Компонировка материала. Основные правила оформления текстовых оригиналов. Оригинал-макет	7	4	1
		Этапы процесса работы: от оригиналов к макету. Макет. Виды макетов. Система форматов. Верстка. Корректурa. Виды корректуры	7	4	1
		Рубежный контроль № 1 (Сдача и защита разработанного макета учебной газеты)	2	2	-
Р3	Выпуск номеров учебной газеты	Сбор и компоновка материала. Оформление макета номера. Верстка номера. Корректурa.	10	6	2
		Рубежный контроль № 2 (Выпуск номера учебной газеты)	2	2	-
Итого:			36	24	6

4.3. Контрольная работа (для студентов заочной формы обучения)

Цель контрольной работы: проверка знаний по изученному материалу дисциплины и закрепление практических навыков самостоятельной работы студентов. Заключается в подготовке презентации по следующим заданиям.

Задания:

1. Подготовить анализ тематической и композиционно-графической модели печатного СМИ (на выбор студента).
2. Анализ жанровой палитры печатного СМИ(на выбор студента).

Оценивается последовательность, глубина анализа, оформление презентации, ее защита.

5. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Выпуск учебных СМИ» изучается студентами в течение одного семестра. Включает практические занятия в сочетании с самостоятельной работой студентов. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета.

Залогом качественной работы на практических занятиях является самостоятельная подготовка к ним накануне путем сбора информации, изучения основной и дополнительной литературы. Рекомендуется подготовить вопросы по неясным моментам и обсудить их с преподавателем в начале занятия.

Преподавателем запланировано применение на практических занятиях технологий развивающейся кооперации, коллективного взаимодействия, разбора конкретных ситуаций. Поэтому приветствуется групповой метод выполнения практических заданий и защиты отчетов, а также взаимооценка и обсуждение результатов их выполнения. Занятие может проходить в форме семинара-презентации. Оно включает в себя следующие этапы: от рукописи к оригиналу. Распределение материала по полосам. Компонировка материала. Основные правила оформления текстовых оригиналов. Оригинал-макет

Для текущего контроля успеваемости по очной и очно-заочной форме обучения преподавателем используется балльно-рейтинговая система контроля и оценки

академической активности. Поэтому настоятельно рекомендуется тщательно проработать материал дисциплины при самостоятельной работе, участвовать во всех формах обсуждения и взаимодействия, на практических занятиях в целях лучшего освоения материала и получения высокой оценки по результатам освоения дисциплины.

Выполнение самостоятельной работы подразумевает самостоятельное (углубленное) изучение тем, разделов дисциплины, подготовку к практическим занятиям, к рубежным контролям (для очной и очно-заочной формы обучения), подготовку контрольной работы (заочная форма), подготовку к зачету.

Рекомендуемая трудоемкость самостоятельной работы представлена в таблице:

Рекомендуемый режим самостоятельной работы

Наименование вида самостоятельной работы	Рекомендуемая трудоемкость, акад. час.		
	Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
Самостоятельное (углубленное) изучение тем, разделов дисциплины	18	36	63
Структура редакции СМИ	9	18	31
Этапы работы над номером СМИ	9	18	32
Подготовка к практическим занятиям (по 1 ч. на занятие)	16	10	3
Подготовка к рубежным контролям (по 10 ч. на рубеж)	20	20	-
Подготовка контрольной работы	-	-	18
Подготовка к зачету	18	18	18
Всего:	72	84	102

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

6.1. Перечень оценочных средств

1. Балльно-рейтинговая система контроля и оценки академической активности студентов в КГУ (для студентов очной и очно-заочной формы обучения).
2. Банк заданий к рубежным контролям № 1, № 2 (для студентов очной и очно-заочной формы обучения).
3. Банк вопросов и заданий к зачету
4. Контрольная работа (заочная форма)

6.2. Система балльно-рейтинговой оценки работы студентов по дисциплине

№	Наименование	Содержание
Очная форма обучения		
1	Распределен	Распределение баллов

	ие баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учебной работы (доводятся до сведения студентов на первом учебном занятии)	Вид учебной работы:	Посещение и работа на практических занятиях	Рубежный контроль №1	Рубежный контроль №2	Зачет
Балльная оценка:		До 32	До 19	До 19	До 30	
Примечания:		По 2 б. за посещение и работу на занятии (2 б x 16 = 32 б.)	На 12 ПЗ	На 18 ПЗ		
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре и зачета	60 и менее баллов – незачтено; 61-100 –зачтено;				
3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического зачета (экзаменационной оценки) по дисциплине, возможность получения бонусных баллов	<p>Для допуска к промежуточной аттестации (зачету) студент должен набрать по итогам текущего и рубежного контроля не менее 50 баллов и должен выполнить все практические работы.</p> <p>Для получения зачета «автоматически» студенту необходимо набрать следующее минимальное количество баллов: 61</p> <p>При получении автоматического зачета количество дополнительных (бонусных) баллов увеличивается за активное участие в научной и методической работе, оригинальность принятых решений в ходе выполнения практических работ, за участие в значимых учебных и внеучебных мероприятиях кафедры.</p>				
4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) студентов для получения недостающих баллов в конце семестра	<p>В случае если к промежуточной аттестации (зачету) набрана сумма менее 50 баллов, студенту необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра. При этом необходимо проработать материал всех пропущенных практических занятий.</p> <p>Формы дополнительных заданий (назначаются преподавателем):</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение заданий по тематике пропущенных ПЗ – до 2 баллов за тему. - прохождение рубежных контролей – до 19 б. <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>				

№	Наименование	Содержание				
Очно-заочная форма обучения						
1	Распределение баллов за семестры по видам учебной работы, сроки сдачи учебной работы (доводятся до сведения студентов на первом учебном занятии)	Распределение баллов				
		Вид учебной работы:	Посещение и работа на практических занятиях	Рубежный контроль №1	Рубежный контроль №2	Зачет
		Балльная оценка:	До 30	До 20	До 20	До 30
	Примечания:	По 3 б. за посещение и работу на занятии (3 б x 10 = 30 б.)	На 8 ПЗ	На 12 ПЗ		
2	Критерий пересчета баллов в традиционную оценку по итогам работы в семестре и зачета	60 и менее баллов – незачтено; 61-100 –зачтено;				
3	Критерии допуска к промежуточной аттестации, возможности получения автоматического зачета (экзаменационной оценки) по дисциплине, возможность получения бонусных баллов	<p>Для допуска к промежуточной аттестации (зачету) студент должен набрать по итогам текущего и рубежного контроля не менее 50 баллов и должен выполнить все практические работы.</p> <p>Для получения зачета «автоматически» студенту необходимо набрать следующее минимальное количество баллов: 61</p> <p>При получении автоматического зачета количество дополнительных (бонусных) баллов увеличивается за активное участие в научной и методической работе, оригинальность принятых решений в ходе выполнения практических работ, за участие в значимых учебных и внеучебных мероприятиях кафедры.</p>				
4	Формы и виды учебной работы для неуспевающих (восстановившихся на курсе обучения) студентов для получения недостающих баллов в конце семестра	<p>В случае если к промежуточной аттестации (зачету) набрана сумма менее 50 баллов, студенту необходимо набрать недостающее количество баллов за счет выполнения дополнительных заданий, до конца последней (зачетной) недели семестра. При этом необходимо проработать материал всех пропущенных практических занятий.</p> <p>Формы дополнительных заданий (назначаются преподавателем):</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнение заданий по тематике пропущенных ПЗ – до 3 баллов за тему. - прохождение рубежных контролей – до 20 б. <p>Ликвидация академических задолженностей, возникших из-за разности в учебных планах при переводе или восстановлении, проводится путем выполнения дополнительных заданий, форма и объем которых определяется преподавателем.</p>				

6.3. Процедура оценивания результатов освоения дисциплины

Оценка успеваемости студентов очной и очно-заочной формы обучения в рамках балльно-рейтинговой системы осуществляется в ходе текущего, рубежного и промежуточного контроля.

Текущий контроль осуществляется в ходе учебных занятий. Оценивается посещаемость и активность студентов на лабораторных занятиях.

Рубежные контроли № 1 и № 2 проходят в форме выполнения практических заданий.

Преподаватель оценивает в баллах результаты работы каждого студента по степени полноты и правильности выполнения работы и заносит в ведомость учета текущей успеваемости.

Промежуточная аттестация (зачет) состоит из теоретической и практической части. Студент должен ответить на 1 теоретический вопрос и проанализировать и дать оценку газете (это может быть любая городская газета, или школьная, или корпоративная).

Время, отводимое студенту на подготовку к ответу, составляет не менее 40 мин.

Максимальное количество баллов на зачете – 30

Результаты текущего контроля успеваемости и зачета заносятся преподавателем в зачетно-экзаменационную ведомость, которая сдается в организационный отдел в день зачета, а также выставляются в зачетную книжку студента.

6.4. Примеры оценочных средств для рубежных контролей и зачета

6.4.1 ПРИМЕРНЫЕ ЗАДАНИЯ К РУБЕЖНЫМ КОНТРОЛЯМ

Примерные задания к рубежному контролю №1

Разработать и защитить макет учебной газеты.

Примерные задания к рубежному контролю №2

Подготовить и выпустить номер учебной газеты.
(Работа в группе)

6.4.2 Примерный перечень вопросов к зачету

1. Цели и задачи работы по выпуску газетного номера.
2. Структура редакции газеты.
3. Функции редколлегии.
4. Обозреватели, собственные и специальные корреспонденты
5. Работа секретариата
6. Функции отдела иллюстраций
7. Функции дежурного по номеру
8. Планирование работы редакции
9. Подготовка материалов.
10. Тематическая полоса.
11. Рубрика.
12. Надзаголовок. Заголовок. Подзаголовок.

13. Иллюстративный ряд.
14. Вычитка материала. Заполнение «паспорта»
15. Макет. Виды макетов.
16. Корректурa. Виды корректуры

Практическая часть.

Студент должен проанализировать и дать оценку газете (это может быть любая городская газета, или школьная, или корпоративная).

6.5. Фонд оценочных средств

Полный банк заданий для текущего, рубежных контролей и промежуточной аттестации по дисциплине, показатели, критерии, шкалы оценивания компетенций, методические материалы, определяющие процедуры оценивания образовательных результатов, приведены в учебно-методическом комплексе дисциплины.

7. ОСНОВНАЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

7.1. Основная учебная литература

1. Техника и технология СМИ: Художественное конструирование газеты и журнала [Электронный ресурс]: Учеб. пособие / Галкин С.И. - М. : Аспект Пресс, 2008. – (Доступ из ЭБС «Консультант студента»)
2. Технология редакционно-издательского процесса [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Рябина Н.З. - М. : Логос, 2008. -- (Доступ из ЭБС «Консультант студента»)
3. Газета: Вчера, сегодня, завтра [Электронный ресурс] : Учебное пособие для вузов / С. М. Гуревич. - М. : Аспект Пресс, 2004. -- (Доступ из ЭБС «Консультант студента»)

7.2. Дополнительная литература

1. Дизайн деловых периодических изданий: Учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Графика", "Журналистика", "Информационные технологии в дизайне", "Реклама" / Головки С.Б. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 423 с.: (Доступ из ЭБС «znanium»)

8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

1. Выпуск учебных СМИ. Методические рекомендации к лабораторным занятиям / сост. А.В. Павлюкевич (на правах рукописи). – Курган, 2016.

9. РЕСУРСЫ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Электронная библиотека КГУ : www.dspace.kgsu.ru
2. Электронно-библиотечная система «Znanium.com»: www.znanium.com .
3. Электронно-библиотечная система «Консультант студента»: www.studentlibrary.ru .

4. Библиотека Центра экстремальной журналистики (<http://www.library.cjes.ru>)
5. Портал для журналистов «Живое слово» (<http://zhivoeslovo.ru>)
6. Портал для дизайнеров «Deforum» (<http://deforum.ru/>)

10. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ СПРАВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

При чтении лекций используются слайдовые презентации.

Минимальные требования к операционной системе и программному обеспечению компьютера, используемого при показе слайдовых презентаций: WindowsXP, FoxitReaderPro версия 1.3.

11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Компьютерный класс, мультимедийное оборудование (переносной персональный компьютер, мультимедийный проектор, мультимедийный экран), оргтехника, теле- и аудиоаппаратура, доступ к сети Интернет (во время самостоятельной подготовки и на практических занятиях)

Аннотация к рабочей программе дисциплины

Выпуск учебных СМИ

образовательной программы высшего образования –
программы бакалавриата

42.03.02 – Журналистика

Направленность (профиль): Журналистика

Формы обучения: очная, очно-заочная, заочная

Трудоемкость дисциплины: **3 ЗЕ** (108 академических часа)

Семестр: **6** (очная, очно-заочная и заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: **Зачет**

Содержание дисциплины:

Р1. Введение. Структура редакции газеты

Р2. Этапы работы над номером газеты

Р3. Выпуск номеров учебной газеты