Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Предоляк Анна Анатольевна

Должность: зав. кафедрой кино, телевидения и звукорежиссуры Дата подписания: 04.07.2025 16: Министерство культуры Российской Федерации

Уникальный пфедерайты ное государственное бюджетное образовательное учреждение 3f4a721a4bc3fd842f5dae45da4dddf0bd55008c высшего образования

«КРАСНОДАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ»

Факультет телерадиовещания и театрального искусства Кафедра кино, телевидения и звукорежиссуры

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой кино,

телевидения и звукорежиссуры

_А.А. Предоляк

«25» июня 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА учебной дисциплины (модуля)

Б1.О.40 ТЕХНОЛОГИЯ СОЗДАНИЯ ТЕЛЕПРОЕКТОВ

55.05.03 Кинооператорство (Телеоператор) Специальность

(специализация)

Форма обучения очная, заочная Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями $\Phi\Gamma$ ОС ВО по специальности 55.05.03 Кинооператорство, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (приказ № 821 от 21 августа 2017 года).

Составитель:

Величкина О.В., доцент кафедры кино, телевидения и звукорежиссуры

Рецензенты:

Директор Краснодарской киностудии имени Николая Минервина, член правления Союза Кинематографистов России

Тимощенко В.Г.

Главный оператор Краснодарской государственной краевой телерадиовещательной компании «Новое телевидение Кубани» («Кубань-24»)

Безруков Е.Н.

Рабочая программа учебной дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры кино, телевидения и звукорежиссуры 18 июня 2025 г., протокол № 8.

Рабочая программа учебной дисциплины одобрена и рекомендована к использованию в учебном процессе Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «КГИК» «25» июня 2025 г., протокол № 11.

Содержание

1. Цели и задачи освоения дисциплины	4
2. Место дисциплины в структуре ООП ВПО	4
3. Требования к результатам освоения содержания дисциплины	4
4. Структура и содержание и дисциплины	5
4.1. Структура дисциплины:	5
4.2. Тематический план освоения дисциплины по видам учебной	6
деятельности и виды самостоятельной (внеаудиторной) работы	
5. Образовательные технологии	8
6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и	8
промежуточной аттестации:	
6.1. Контроль освоения дисциплины	
6.2. Фонд оценочных средств	
7. Учебно-методическое и информационно обеспечение дисциплины	10
(модуля)	
7.1. Основная литература	10
7.2. Дополнительная литература	10
7.3. Периодические издания.	10
7.4. Интернет-ресурсы.	10
7.5. Методические указания и материалы по видам занятий	10
7.6. Программное обеспечение.	11
8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)	11
9. Дополнения и изменения к рабочей программе учебной дисциплины	12
(модуля)	

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины:

- подготовить студентов к самостоятельной работе над телевизионными программами различных жанров с учетом особенностей этапов создания телепроектов;

Задачи:

- изучить принципы осуществления деятельности на телевидении;
- рассмотреть этапы создания телепроектов от зарождения идеи до экранного воплощения;
- познакомиться с особенностями производственных процессов на подготовительном, съемочном и постсъемочном периодах создания телепроекта.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина относится к обязательной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

Дисциплина основывается на знаниях и умениях, приобретенных в ходе освоения параллельно изучаемых дисциплин: «Цифровые технологии в кинематографе и на телевидении», «Компьютерный монтаж», «Монтаж», «Телеоператорское мастерство».

Освоение дисциплины необходимо как предшествующее для дисциплин и/или практик: «Техника и технология телевизионного производства», «Скетчинг», «Мастерство художника фильма», «Съемочная практика», «Преддипломная практика».

3. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С УСТАНОВЛЕННЫМИ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ИНДИКАТОРАМИ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Наименование	Индикаторы сфо	рмированности ко	мпетенций
компетенций	Знать	Уметь	владеть
Способен	•структуру и	• ориентироватьс	• опытом
организовывать и	характерные	я в этапах	создания
направлять работу	особенности	создания	телепроектов
операторской группы на	телепроектов,	телепроектах,	различных
решение творческих и	жанры и форматы	разрабатывать	жанров
производственных задач	телепрограмм	идеи и	
по созданию		концепции	
эстетически целостного		программ,	
художественного		готовить	
произведения (ОПК-5)		текстовую и	
		аудиовизуальну	
		Ю	
		составляющую	
		проекта	

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единиц, 72 часов. ОФО

№ п/п	Раздел Дисциплины	Семестр	самос	ебной работ стоятельную гов и трудос часах)		Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			Л	П3	CP	
		6	16	16	40	зачет
	Итого					72 часа

3ФО

№ п/п	Раздел Дисциплины	Семестр	самос	ебной работ стоятельную гов и трудоб часах)	- •	Формы текущего контроля успеваемости (по неделям семестра) Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
			Л	П3	CP	
		6	4	8	60	зачет
	Итого					72 часа

4.2. Тематический план освоения дисциплины по видам учебной деятельности и виды самостоятельной (внеаудиторной) работы

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (темы, перечень раскрываемых вопросов): лекции, практические занятия (семинары), индивидуальные занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа	Объем часов /з.е.	Форми- руемые компе- тенции (по теме)
1	2	3	4
4семестр			
Разд	ел 1.Телепроект: от замысла к воплощению	ı	
Тема 1.1. Создание	<u>Лекции:</u> Продюсерская разработка проекта	2	ОПК-5
телепроекта: продюсерский аспект	<u>Практические занятия (семинары)</u> :Создание концепции телепроекта	2	
	Самостоятельная работа: Анализ телевизионных проектов различных жанров федеральных СМИ	8	

Тема 1.2. Жанр	<u>Лекции:</u> Определение жанра телепроекта;	2	ОПК-5
телепроекта	определение хронометража.	2	
	Практические занятия		
	(семинары):Реализация проекта с учетом	2	
	жанровых требований		
	Самостоятельная работа Анализ		
	телевизионных проектов различных	8	
	жанроврегиональных СМИ		
Гема 1.3. Тематика	<u>Лекции:</u> Выбор темы; нахождение героев;		ОПК-5
гелепроекта	обозначение проблемы; драматургии,	2	
	прогнозирование.		
	Практические занятия	2	
	(семинары): Авторская идея телепроекта	2	
	Самостоятельная работа Анализ		
	востребованности телепроектов различной	6	
	тематики		
Гема 1.4. Создание	<u>Лекции:</u> Сценарий и сценарный план	4	ОПК-5
гелепроекта		7	4
•	Практические занятия	2	
	(семинары):Особенность работы	2	
	телеоператора на съемочной площадке		4
	<u>Самостоятельная работа</u> Редактирование и	6	
	режиссура телепроекта		
	. Анализ технических и финансовых показат	елей	
Гема 2.1 Использование	<u>Лекции:</u> Работа с камерой, диктофоном,	2	ОПК-5
гехнических средств в	микрофоном и монтажной программой.		
реализации телепроекта.	Практические занятия (семинары) Съемка	4	
	авторского телепроекта	7	
	Самостоятельная работаРазработка и		
	подготовка к съемке авторского	6	
	телепроекта		
Гема 2.2 Технологии	<u>Лекции:</u> Работа с видеоматериалом: отсмотр,		ОПК-5
работы с видеоматериалом.	«нарезка», озвучка, видеоряд, синхронны,	2	
	стенд-апы.		
	Практические занятия (семинары):Монтаж		
	отснятого материала авторского	2	
	телепроекта		
	Самостоятельная работа Постпродакшен в	3	
	производстве телепроекта	<u>.</u>	
Гема 2.3 Креативный и	<u>Лекции:</u> Бюджет телепроекта.	2	ОПК-5
ринансовый анализ.	-		4
	Практические занятия	2	
	(семинары):Составление сметы	2	
	производства телепроекта		-
	Самостоятельная работа Страхование	3	
7	рисков в телепроизводстве		
	й работы (если предусмотрено)		
	нающихся над курсовой работой (если		
предусмотрено)			
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	Зачет	
	всего:	72	

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

- учебная съемочная деятельность
- аналитическая деятельность
- разбор конкретных ситуаций
- индивидуальные консультации
- презентационные технологии

В ходе изучения дисциплины важная роль отводится практическим занятиям, во время которых студенты осваивают профессиональные навыки.

В рамках самостоятельной работы студенты выполняют рефераты и ряд заданий исследовательского характера, изучая специальную литературу.

Самостоятельная работа студентов оценивается преподавателем в течение всего курса в режиме семинаров.

В рамках индивидуальных занятий предусмотрена работа преподавателя со студентами:

- анализ и индивидуальное обсуждение творческих практических заданий, выполняемых в процессе обучения
 - анализ и обсуждение заявок, медиапланов;
 - анализ и обсуждение готовых работ, оформление работы, итог.
- 6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебнометодическое обеспечение самостоятельной работы студентов

6.1. Контроль освоения дисциплины

Для определения уровня усвоения теоретического материала на дневном отделении в течение учебного года проводится промежуточный (текущий) контроль оценки качества знаний в форме коллоквиумов. Итоговый контрользачет.

6.2. Фонд оценочных средств

6.2.1. Примеры тестовых заданий (ситуаций) не предусмотрено

6.2.2. Контрольные вопросы для проведения текущего контроля

- 1. Концепция телепроекта
- 2. Анализ востребованности телепроектов различных жанров
- 3. Идея телепроекта
- 4. Бюджет телепроекта
- 5. Техника и технологии телепроекта
- 6. Создание авторского телепроекта.

6.2.3. Тематика эссе, рефератов, презентаций

- 1. Анализ телепроектов различных жанров федеральных и региональных СМИ
- 2. Особенности производства телепрограмм различной тематики

- 3. Студийные и выездные программы: способы производства
- 4. Анализ целевой аудитории телепроекта
- 5. Особенности составления сметы телепроекта

6.2.5. Вопросы к зачету по дисциплине

- 1. Что такое продюсерская деятельность?
- 2. В чем заключаются обязанности телевизионного (новостного) продюсера?
- 3. Каковы особенности продюсирования телевизионных проектов?
- 4. Разновидности телепроектов по выбору темы.
- 5.. Важность выбора темы и ее проработки.
- 6. Выбор жанра телепроекта.
- 7. Зависимоть жанра от выбранной темы.
- 8. Новостной проект.
- 9. Документальный фильм.
- 10. Специальный репортаж.
- 11. Ток-шоу.
- 12. Поиск героев и спикеров.
- 12. .Сбор материала и информации по выбранной теме.
- 13. Изучение места съемки.
- 14. Назначение времени интервью и съемки.
- 15. Составление вопросов.
- 16.Интервью.
- 17.Съемка на месте.
- 18. Анализ возможных рисков.
- 19. Составление бюджета проекта.
- 20. Анализ креативной составляющей телепроекта
- 21. Что такое сценарный план и сценарий. В чем различия?
- 22. Особенности написания сценариев для разных жанров.
- 23. Разновидности технических средств в реализации телепроекта (камера, микрофон, компьютер, монтажные программы и т.д.) 24. Техника съемки.
- 25. Техника монтажа.

6.2.5. Вопросы к экзамену по дисциплине (не предусмотрено)

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1. Основная литература

- 1. Гаймакова Б., Макарова С., Новикова В., Оссовская М., Мастерство эфирного выступления. М., 2004.
 - 2. Кемарская И.Н. Телевизионный редактор. М., 2004.
 - 3. Лукина М. Технология интервью. М., 2003.
 - 4. Кузнецов Г.В. Так работают журналисты ТВ. М., 2000.

- 5. Кузнецов Г., Цвик В., Юровский А., Телевизионная журналистика, М., 2005.
 - 6. Муратов С.А. Телевизионное общение в кадре и за кадром. М., 2003.
- 7. Сидоренко В., Огурчиков П. Профессия продюсер кино и телевидения. Практические подходы. Юнити-Дана. М., 2013
- 8. Сидоренко, В.И. От идеи к бюджету фильма / В.И. Сидоренко ; Всероссийский государственный институт кинематографии имени С.А. Герасимова (ВГИК). Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2016. 256 с. : ил. (Продюсерство). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447140 (дата обращения: 20.09.2019). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-238-02836-1. Текст : электронный.

7.2. Дополнительная литература

- 1. Аксартова С., Качкаева А. и др. Российское телевидение: организационная структура, производство программ, аудитория. Доклад Автономной некоммерческой организации «Интерньюс» для Европейской аудиовизуальной обсерватории. 2003. Янв. 112 с.
- 2. Атанесян А. А. Краткая инструкция для начинающего продюсера/А.А.Атанесян. М.: Локид-Пресс, 2007. 130 с.
- 3. Крол А. Технология продюсирования[Электронный ресурс]. URL: http://cinematographua.livejournal.com/137430 (дата обращения 20.09.2019г.)
- 4. Мастерство продюсера кино и телевидения / под ред. П.К. Огурчикова, В.И. Сидоренко, В.В. Падейского. Москва: Юнити-Дана, 2015. 860 с.: табл., граф., ил, схемы (Медиаобразование). Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114715 (дата обращения: 20.09.2019). Библиогр. в кн. ISBN 978-5-238-01329-9. Текст: электронный.
- 5. Миллерсон Дж. Телевизионное производство: Пер. с англ. под ред. Маковеева В.Г. М.: Изд-во ГИТР, 2004. 567 с.
- 6. Основы продюсерства: Аудиовизуальная сфера / В.В. Арсеньев, И.Д. Барский, А.Л. Богданов и др. ; под ред. Г.П. Иванова, П.К. Огурчикова, В.И. Сидоренко. Москва : Юнити-Дана, 2015. 719 с. : ил., табл. Режим доступа: по подписке. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=114545 (дата обращения: 20.09.2019). ISBN 5-238-00479-6. Текст : электронный.
- 7. Парсаданова Т. Н. Телепродюсерство. Современные аспекты. Учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Продюсерство». (Серия "Продюсерство"). М.: Юнити-Дана, 2016. 231 с.

7.3. Периодические издания

1. «Вестник Московского университета». Серия 10. Журналистика. — 1999-2015 г. г.

- 2. «BROADCASTING» Журнал для руководителей и специалистов, работающих в области телевидения, радио и связи. 2000-2015г.г.
- 3. «625». Научно-технический журнал. 2000-20105 г.г.
- 4. «MediaVision» Информационно-технический журнал. 2015 г.

7.4. Интернет-ресурсы

http://bookchamber.ru

http://guzei.com/live/tv/

http://radiomuseum.ur.ru/index1.html

http://www.1tv.ru/

http://www.625-net.ru/

http://www.apostrof.ru

http://www.aqualon.ru

http://www.a-z.ru/history_tv/

http://www.britannica.com

http://www.britishmuseum.co.uk

http://www.compuart.ru

http://www.fnr.ru/aboutfnr.phtml

http://www.internews.ru/report/tvrus/

http://www.kursiv.ru

7.5.МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИЗУЧЕНИЮ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

Рекомендации по использованию материалов учебно-методического комплекса

При работе с настоящим учебно-методическим комплексом особое внимание следует обратить на структуру комплекса, которая содержит: краткое содержание дидактических единиц каждой учебной темы, планы проведения семинарских занятий, методические рекомендации для студентов по изучению учебной дисциплины, календарно-тематический план, список основной и дополнительной литературы, а также вопросы, выносимые на зачет.

Методические указания преподавателю по проведению семинарских занятий.

Основные цели семинарского занятия

Семинар- один из видов занятий, призванный обеспечить развитие творческого профессионального мышления, познавательной мотивации и профессионального знаний В использования учебных условиях. Профессиональное использование знаний предполагает, прежде всего, свободное владение языком учебной дисциплины.

Основными целями семинарского занятия являются:

- -обучение студентов выступать в роли докладчиков и оппонентов;
- -формирование умений и навыков постановки и решения интеллектуальных проблем, задач;
- -формирование навыков и умений отстаивать свою точку зрения, демонстрации достигнутого уровня теоретической подготовки;
 - -повторение и закрепление знаний, полученных в ходе лекций;

-контроль подготовки студентов к занятиям.

7. 6. Программноеобеспечение

- MS Windows версии XP, 7,8,10
- AdobeMasterCollection CS 6
- CyberlinkPowerDVD 11 Standart
- Sony sound Forge 10 Academic License (SF100SL3)

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

-учебная аудитория для проведения теоретических (лекций) и практических занятий (ком. самоподготовки – общ. № 1)

- помещение для самостоятельной работы студентов

ВУЗ располагает материально-технической базой, обеспечивающий проведение всех видов дисциплинарной подготовки, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом специальности и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам, необходимым для реализации программы подготовки специалистов аудиовизуальных искусств.

Перечень материально-технического обеспечения включает в себя:

- -учебные аудитории –
- -учебные аудитории для проведения теоретических (лекционных), практических занятий, оснащенных системами для проведения презентаций, укомплектованных специальной учебной мебелью, техническими средствами, наглядными пособиями, литературой для теоретических дисциплин профильных модулей;
- -универсальные просмотровые кино и видео залы с возможностью полного дистанционного управления показом с места преподавателя;
- -учебный монтажно-тонировочный комплекс для проведения регулярного учебно-производственного процесса обучения студентов, оборудованный в соответствии с современными стандартами, в состав которого должны входить:
- -учебные лаборатории оснащенные аппаратурой и оборудованием для выполнения лабораторных и практических работ.

Дополнения и изменения к рабочей программе учебной дисциплины (модуля)

VЧ. ГОЛ	-20	на 20	
уч. год	-20	на 20	

D .	,		
	рамму учебной д	исциплины внося	тся следующие
менения:			
•			
•			
•			
•			
<u> </u>			
		чей программе рас 	
комендованы на зас	едании кафедры	(наименование)	
скомендованы на зас	едании кафедры	(наименование)	
екомендованы на зас Протокол №	едании кафедры	(наименование)	
екомендованы на зас Протокол №	едании кафедры	(наименование)	
комендованы на зас Протокол №	едании кафедры	(наименование)	
комендованы на зас Протокол № сполнитель(и):	едании кафедрыот «»/_	(наименование) 20г.	/
протокол №	едании кафедры	(наименование) 20г.	/(дата)
екомендованы на зас Протокол №	едании кафедры	(наименование) 20г.	/(дата)