Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Юров Сергей Серафимович Автономная некоммерческая фрганизация высшего образования

Должность: ректор

«ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ДИЗАЙНА»

Дата подписания: 14.10.2021 12:13:52 Уникальный программный ключ:

3cba11a39f7f7fadc578ee5ed1f72a427b45709d10da52f2f114ф9akyh8f1eт дизайна и моды

Кафедра дизайна

YTBEPALIAH Ректор от « 18 февраля

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

#### дисциплины

#### Б1.В.ДВ.02.02 «ПРОДЮСЕРСТВО»

#### Для направления подготовки:

54.03.01 «Дизайн» (уровень бакалавриата) Программа прикладного бакалавриата

#### Вид профессиональной деятельности:

Проектная

#### Профиль:

Цифровой дизайн

#### Форма обучения:

(очная)

Разработчик (и): Шичков Игорь Викторович - доцент кафедры дизайна АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна», член Союза дизайнеров России, член Московского союза художников.

Рецензент: Михалина Татьяна Николаевна - доцент кафедры дизайна АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна», член Союза художников и дизайнеров России.

«20» января 2021 г. \_\_\_\_\_\_ /И.В. Шичков /

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн».

СОГЛАСОВАНО:

И.о. декана факультета ФДМ

/ В.В. Самсонова /

Заведующая кафедрой

разработчика РПД

/ Е.А. Дубоносова /

Протокол заседания кафедры №6 от «27» января 2021 г.

(подпись)

#### СОДЕРЖАНИЕ

- 1. Наименование дисциплины (модуля) и ее место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы
- 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся
- 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)
- 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)
- 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
- 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины (модуля)
- 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)
- 10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)
- 11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

## 1. Наименование дисциплины (модуля) и ее место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина «Продюсерство» относится к вариативной части блока Б1.В.ДВ.02.02 основной образовательной программы бакалавриата по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн». Преподавание этой дисциплины осуществляется на третьем курсе, в пятом и шестом семестре. Дисциплина «Продюсерство» является базовой составляющей в творческой подготовке дизайнера.

Изучение дисциплины обусловлено профессионально необходимым умением создавать качественный видеоконтент для самых разных заказчиков: от онлайнкинотеатров и СМИ до телеком-компаний и спутниковых операторов. В процессе изучения дисциплины рассматривается работа с современным видеоконтентом различных форматов с нуля: от концепции и производства до продвижения и продажи.

Специальные требования к входным знаниям, умениям и компетенциям обучающегося не предусматриваются. В процессе освоения дисциплины «Продюсерство» развиваются, закрепляются и синтезируются знания, полученные студентами при освоении таких дисциплин как: «Проектирование», «Компьютерные технологии», «Дизайн-мышление», «Моушн-дизайн».

**Цель курса** - приобретение студентами теоретических знаний по вопросам специфики сторителлинга, драматургии и создания сценариев цифрового контента, обучение формированию команд, управлению проектами, оптимизации бюджета, сегментации аудитории и тенденциях потребления контента в интернете, получение навыков разработки планов по продвижению и монетизации контента.

#### Задачи курса:

- приобретение студентами теоретических знаний и практических навыков в работе над проектами для онлайн-кинотеатров и цифрового ТВ, телекома и спутниковых операторов, каналов цифровой дистрибуции;
- приобретение студентами умения ориентироваться в разработке сценариев и специфике сторителлинга, производстве и продвижении контента, монетизации и юридическом сопровождении проектов;
- приобретение студентами умения создавать видеоконтент для СМИ и корпоративных digital-проектов, видеоблогов и социальных сетей, образовательных платформ.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

Процесс изучения дисциплины «Продюсерство» направлен на формирование и развитие компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн».

Выпускник должен обладать следующими компетенциями: профессиональными -

- способностью анализировать и определять требования к дизайн-проекту и синтезировать набор возможных решений задачи или подходов к выполнению дизайн-проекта (ПК-4);
- способностью выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале (ПК-7)

Код и содержание	Результаты обучения
компетенции	(знания, умения, навыки и опыт деятельности)
ПК-4	<u>Знать:</u>
Способность	- приемы гармонизации форм, структур, комплексов;
анализировать и	- основы композиции в дизайне;
определять	- основы теории и методологии проектирования;
требования к дизайн-	- механизм взаимодействия материальной и духовной культур,
проекту и	основанный на методике системного анализа в процессе комплексного
синтезировать набор	проектирования
возможных решений	Уметь:
задачи или подходов	- отбирать методы, приемы, средства и решения художественно-
к выполнению	проектных задач;
дизайн-проекта	- проектировать дизайн промышленных изделий, графической
	продукции и средств визуальной коммуникации;
	- выполнять художественное моделирование, эскизирование и
	комплексные дизайн-проекты на основе методики ведения проектно-
	художественной деятельности
	Владеть:
	- навыками мыслительных операций анализа и синтеза, сравнения,
	абстрагирования, конкретизации, обобщения, композиционного
	формообразования и объемного макетирования;
	- различными видами изобразительных искусств и проектной графики;
	- технологиями изготовления объектов дизайна и макетирования;
TIL 7	- методами эргономики и антропометрии
ПК-7	Знать:
Способность	- типологию объектов дизайн-проектирования;
выполнять	- способы исполнения эталонных образцов объектов дизайна в макете,
эталонные образцы	материале;
объекта дизайна или	- полиграфические материалы;
его отдельные	- технологии печати и послепечатной обработки;
элементы в макете,	- основы художественно-технического редактирования и
материале	макетирования; - систему типометрии в полиграфии;
	- классификации печатной продукции;
	- схему издательского процесса
	Уметь:
	- выполнять эталонные образцы объекта дизайна в макете, материале;
	- создавать макеты полиграфических изделий;
	- применять основы художественно-технического редактирования и
	макетирования;
	- применять технологии печати и послепечатной обработки;
	- использовать систему типометрии в полиграфии;
	- классифицировать печатную продукцию, ориентироваться в схемах
	издательского процесса
	Владеть:
	- навыками выполнения эталонных образцов объекта дизайна в макете,
	материале, изготовления макетов полиграфических изделий;
	- навыками художественно-технического редактирования и
	макетирования;
	- технологиями печати и послепечатной обработки;
	- навыками использования систем типометрии в полиграфии,
	классификаций печатной продукции

#### Формы контроля:

- mекущий контроль успеваемости (TKV) для проверки знаний, умений и навыков студентов проводится в форме опроса, просмотра творческих работ;
- *промежуточная аттестация* ( $\Pi A$ ) проводится в форме зачета с оценкой по окончании изучения курса.

# 3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

В процессе преподавания дисциплины «Продюсерство» используются как классические методы обучения (лекции, практические занятия), так и различные виды самостоятельной работы студентов по заданию преподавателя, которые направлены на развитие творческих качеств студентов и на поощрение их инициатив.

В рамках данного курса используются такие активные формы работы, как: активные формы обучения:

• практические занятия;

#### интерактивные формы обучения:

• ситуационный анализ.

Общая трудоемкость дисциплины «Продюсерство» для всех форм обучения реализуемых в АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна» по направлению подготовки 54.03.01 «Дизайн» составляет 8 зачетных единиц (288 часов).

Вид учебной работы	Всего число часов и (или) зачетных единиц (по формам обучения)		
	Очная		
Аудиторные занятия (всего)	144		
В том числе:			
Лекции	72		
Практические занятия	72		
Семинары	X		
Лабораторные работы	X		
Самостоятельная работа (всего)	144		
Промежуточная аттестация, в том числе:			
Вид	Зачет с оценкой – 5,6 семестры		
Трудоемкость (час.)	-		
Общая трудоемкость ЗЕТ / часов	8 ЗЕТ / 288 часов		

## 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий

	]			й деятел эльную р					<b></b>	
	Лекции	ная		ивные Интерактивные занятия		e	уемых			
Наименование тем		Самостоятель	Семинары	Практические занятия	Ситуационный анализ	Мастер-класс	Лабораторный практикум	Тренинг	Код формируемых компетенций	Форма ТКУ Форма ПА
				чная фор						
	Hep	вый эт	ап фо	рмирова	ния к	омпет	енции			<del></del>
Тема 1.           Введение в специальность digital-продюсер.           Маркетинг и дистрибуция в цифровой среде	36	36		16	18				ПК-4 ПК-7	
Текущий контроль уровня сформированности компетенции				2						Просмотр творческих работ
										Зачет с оценкой
	Вто	рой эт	ап фор	мирова	ния ко	мпете	нции			
Тема 2. Производство контента для цифровой среды. Монетизация контента	36	108		16	18				ПК-4 ПК-7	
Текущий контроль уровня сформированности компетенции				2						Просмотр творческих работ
										Зачет с оценкой
Всего:	72	144		36	36				-	
Общая трудоемкость дисциплины (в часах)				288						Зачет с
Общая трудоемкость дисциплины (в зачетных единицах)	8					оценкой				

#### Содержание тем учебной дисциплины

Тема №1. Введение в специальность digital-продюсер. Маркетинг и дистрибуция в цифровой среде.

Введение в специальность digital-продюсер: тренды и технологии, мобильные технологии. Основные документы продюсера. Планирование производственного процесса. Ценообразование. Управление рисками. Алгоритмы продвижения продукта в соцсетях. Основные каналы. Направления и форматы видеоконтента. Вселенная мобильных приложений. Вселенная digital за рамками web. Аудитория интернета и особенности медиапотребления в цифровой среде. Работа с маркетинговыми задачами клиента. Работа с инфлюенсерами.

## Тема №2. Производство контента для цифровой среды. Монетизация контента.

Продукт и процесс его создания. Подготовка и создание презентации проекта. Основные принципы работы с разработчиками. Особенности сторителлинга и драматургии коротких форматов. Роль ведущего и кастинг. Особенности съемки и монтажа для цифровых платформ. Артдирекшн в цифровой среде. Юридическое регулирование в цифровой среде. Работа по брифу и взаимодействие с клиентом. Интеграция брендов. Основные бизнес-модели монетизации видео в цифровой среде. Питчинг проекта и работа с инвесторами.

#### Практические занятия

№ и название темы дисциплины	Тематика практических занятий	Вид контрольного мероприятия
Тема 1. Маркетинг и дистрибуция в цифровой среде.	Практическое занятие №1  Маркетинг и дистрибуция в цифровой среде  1. Индивидуальная разработка концепций проектов (каждый студент готовит несколько идей проектов разных форматов).  2. Фидбэк по каждому проекту, доработка.  3. Повторное представление концепций  4. Написание и согласование сценария «пилота».	Просмотр творческих работ
Тема 2. Производство контента для цифровой среды. Монетизация контента.	Практическое занятие №2 Производство контента для цифровой среды. Монетизация контента 1. Предпродакшн, съемки и постпродакшн «пилотов» (в группах) 2. Размещение проектов на веб-платформах 3. Разработка плана продвижения проектов 4. Презентация разработанных концепций, снятых «пилотов» и планов продвижения	Просмотр творческих работ

## 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы, обучающихся по дисциплине (модулю)

Для обеспечения самостоятельной работы обучающихся в АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна» используются учебно-методические пособия разработанные преподавателями вуза, а также учебная литература по дисциплине «Продюсерство», размещенная в электронной библиотечной системе biblioclub.ru.

- 1. Мастерство продюсера кино и телевидения: учебник / под ред. П.К. Огурчикова, В.И. Сидоренко, В.В. Падейского. Москва: Юнити-Дана, 2015.
- режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=114715&sr=1
- 2. Основы продюсерства: Аудиовизуальная сфера: учебник / 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
- режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=114545&sr=1
- 3. Продюсерство: Экономико-математические методы и модели: учебное пособие / под ред. Ю.В. Криволуцкого, Л.А. Фунберг. Москва Юнити-Дана, 2015 режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=426639&sr=1

#### 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю).

#### 6.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

В учебной дисциплине компетенции ПК-4, ПК-7 формируются в 5-6 семестре учебного года, на третьем этапе освоения образовательной программы (ОПОП).

В рамках учебной дисциплины «Продюсерство» выделяются два этапа формирования указанных компетенций в результате последовательного изучения содержательно связанных между собой разделов (тем) учебных занятий. Изучение каждого раздела (темы) предполагает формирование компонентов компетенций с использованием различных форм контактной (аудиторной) и самостоятельной работы:

Компоненты компетенции «знать» формируются преимущественно на занятиях лекционного типа и самостоятельной работы студентов с учебной литературой.

Компоненты компетенции «уметь» и «владеть» формируются преимущественно на практических занятиях.

Результат текущей аттестации обучающихся на этапах формирования компетенций показывает уровень освоения компетенций.

Таблица 6.1 Этапы и планируемые результаты освоения компетенций в процессе изучения учебной дисциплины

Компетенция по	Этапы	Компоненты компетенции, осваиваемые на каждом этапе				
ФГОС ВО	в процессе	Знать:	Уметь:	Владеть:		
	освоения					
	дисциплины					
ПК-4	Этап 1:	приемы гармонизации форм,	отбирать методы, приемы, средства	навыками мыслительных операций		
Способность	Темы: 1	структур, комплексов, основы	и решения художественно-	анализа и синтеза, сравнения,		
анализировать и		композиции в дизайне, основы	проектных задач, проектировать	абстрагирования, конкретизации,		
определять требования		теории и методологии	дизайн промышленных изделий,	обобщения, композиционного		
к дизайн-проекту и		проектирования	графической продукции и средств	формообразования и объемного		
синтезировать набор			визуальной коммуникации	макетирования		
возможных решений	Этап 2:	механизм взаимодействия	выполнять художественное	различными видами		
задачи или подходов к	Темы: 2	материальной и духовной культур,	моделирование, эскизирование и	изобразительных искусств и		
выполнению дизайн-		основанный на методике	комплексные дизайн-проекты на	проектной графики, технологиями		
проекта		системного анализа в процессе	основе методики ведения проектно-	изготовления объектов дизайна и		
		комплексного проектирования	художественной деятельности	макетирования, методами		
				эргономики и антропометрии		
ПК-7	Этап 1:	типологию объектов дизайн-	выполнять эталонные образцы	навыками выполнения эталонных		
Способность	Темы: 1	проектирования, способы	объекта дизайна в макете,	образцов объекта дизайна в		
выполнять эталонные		исполнения эталонных образцов	материале, применять основы	макете, материале, изготовления		
образцы объекта		объектов дизайна в макете,	художественно-технического	макетов полиграфических		
дизайна или его		материале, основы художественно-	редактирования и макетирования	изделий, навыками		
отдельные элементы в		технического редактирования и		художественно-технического		
макете, материале		макетирования		редактирования и макетирования		

Этап 2:	типологию объектов дизайн-	выполнять эталонные образцы	навыками выполнения эталонных
Темы: 2	проектирования, способы	объекта дизайна в макете,	образцов объекта дизайна в
	исполнения эталонных образцов	материале, применять основы	макете, материале, изготовления
	объектов дизайна в макете,	художественно-технического	макетов полиграфических
	материале, основы художественно-	редактирования и макетирования	изделий, навыками
	технического редактирования и		художественно-технического
	макетирования		редактирования и макетирования

Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования в процессе изучения учебной дисциплины представлены в таблице 6.2

Таблица 6.2 - Показатели и критерии оценивания компетенций на различных этапах их формирования

Этапы	РЕЗУЛЬТАТ ОБУЧЕНИЯ ПК-4, ПК-7 (описание	КРИТЕ	Контрольные задания, для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта			
	результатов представлено в таблице 1)	2 (неуд)	3 (уд)	4 (xop)	5 (отл)	деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций
	ЗНАНИЯ	Отсутствие	Неполные	Полные знания с	Системные и глубокие	
	1 этап УМЕНИЯ	знаний	<b>жинан</b>	небольшими пробелами	знания	
1 этэп		Отсутствие	Частичные	Умения с частичными	Полностью сформированные	Просмотр
1 Jian		умений	умения	пробелами	умения	творческих работ
	НАВЫКИ	Отсутствие	Частичные	Отдельные пробелы в	Полностью сформированные	
	HADDIKH	навыков	навыки	навыках	навыки	
	ЗНАНИЯ	Отсутствие	Неполные	Полные знания с	Системные и глубокие	
	JIIAIIIII	знаний	<b>жинан</b>	небольшими пробелами	знания	
2 этап	2 этап УМЕНИЯ	Отсутствие	Частичные	Умения с частичными	Полностью сформированные	Просмотр
2 31011		умений	умения	пробелами	умения	творческих работ
	НАВЫКИ	Отсутствие	Частичные	Отдельные пробелы в	Полностью сформированные	
	HADDINI	навыков	навыки	навыках	навыки	

Изучение дисциплины заканчивается промежуточной аттестацией, проводимой в форме зачета с оценкой

- 6.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы
- 6.3.1. Пример контрольного задания, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующего 1 этап формирования компетенций
- 1. Индивидуальная разработка концепций проектов (каждый студент готовит несколько идей проектов разных форматов).
- 2. Фидбэк по каждому проекту, доработка.
- 3. Повторное представление концепций
- 4. Написание и согласование сценария «пилота».
- 6.3.2. Пример контрольного задания, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующего 2 этап формирования компетенций
- 1. Предпродакшн, съемки и постпродакшн «пилотов» (в группах)
- 2. Размещение проектов на веб-платформах
- 3. Разработка плана продвижения проектов
- 4. Презентация разработанных концепций, снятых «пилотов» и планов продвижения
- 6.3.3. Пример контрольного задания, необходимого для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности для проведения промежуточной аттестации

#### Вопросы к зачету с оценкой, 5 семестр

- 1. Введение в специальность digital-продюсер.
- 2. Основные документы продюсера.
- 3. Планирование производственного процесса. Ценообразование. Управление рисками.
- 4. Алгоритмы продвижения продукта в соцсетях. Основные каналы.
- 5. Направления и форматы видеоконтента.
- 6. Вселенная мобильных приложений.
- 7. Вселенная digital за рамками web.
- 8. Аудитория интернета и особенности медиапотребления в цифровой среде.
- 9. Работа с маркетинговыми задачами клиента.
- 10. Работа с инфлюенсерами

#### Вопросы к зачету с оценкой, 6 семестр

- 1. Продукт и процесс его создания. Подготовка и создание презентации проекта.
- 2. Основные принципы работы с дизайнерами.
- 3. Основные принципы работы с разработчиками.
- 4. Особенности сторителлинга и драматургии коротких форматов. Ведущий и кастинг.
- 5. Особенности съемки и монтажа для цифровых платформ.
- 6. Арт-дирекшн в цифровой среде.
- 7. Юридическое регулирование в цифровой среде.
- 8. Работа по брифу и взаимодействие с клиентом.
- 9. Интеграция брендов.
- 10. Основные бизнес-модели монетизации видео в цифровой среде. Питчинг проекта и работа с инвесторами.

#### 6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности по дисциплине «Продюсерство» проводится с целью определения уровня освоения предмета, включает

- текущий контроль (осуществление контроля за всеми видами аудиторной и внеаудиторной деятельности студента с целью получения первичной информации о ходе усвоения отдельных элементов содержания дисциплины);
- рубежный контроль оценка результатов освоения дисциплины, степени сформированности компетенций на каждом из этапов освоения учебной дисциплины. Проводится в форме просмотра творческих работ.
- промежуточная аттестация (оценивается уровень и качество подготовки по учебной дисциплине в целом). Промежуточная аттестация проводится в форме зачета с оценкой, включающего просмотр творческих работ и ответ на вопрос.

Для оценки качества подготовки студента по дисциплине в целом составляется рейтинг — интегральная оценка результатов всех видов деятельности студента, осуществляемых в процессе ее изучения, представляется в балльном исчислении.

Проработка конспекта лекций и учебной литературы осуществляется студентами в течение всего семестра, после изучения новой темы. Тематическим планом предусмотрен рубежный контроль в виде просмотра творческих работ и промежуточная аттестация в виде зачета с оценкой. К зачету допускаются студенты, выполнившие все виды текущей аттестации — практические работы, задание для самостоятельной работы и контрольные опросы.

Просмотр творческих работ (рубежный контроль). Просмотр творческих работ студентов кафедры дизайна – это контрольное мероприятие, предоставляющее показать возможность студентам свои наработки, уровень сформированности компетенций, продемонстрировать профессиональных рост уровня исполнения творческих работ. Целью просмотра является установление уровня сформированности компетенций. Количество представленных работ определяется преподавателем. Преподаватель оценивает качество работ, помогает выявить наиболее удавшиеся работы, определить индивидуальную стратегию развития студентов.

Зачет с оценкой - промежуточная аттестация (контроль по окончании изучения учебной дисциплины). Промежуточная аттестация проводится в период зачетноэкзаменационной сессии в соответствии с расписанием. Обучающие заранее получают вопросы к зачету и задания. Основным контрольным мероприятием является итоговый творческий просмотр. Цель просмотра — выявить у студента навыки, знания и умения проектно-творческой и художественно-композиционной деятельности, фундаментальных предпосылок профессиональной дизайнерской деятельности. Просмотр оценивается комиссией, состоящей из преподавателей института (также возможно присутствие приглашенных специалистов). Условия, процедура проверки и проведения просмотра доводится до сведения студентов в начале освоения программы дисциплины. На просмотр представляются работы, созданные в течение семестра и отобранные по согласованию с Требования к творческим работам, их содержанию, оформлению, преподавателем. представлению определяются заблаговременно и доводятся до сведения обучающихся в начале освоения программы. По завершении просмотра в случае неудовлетворительной оценки допускается пересдача.

Также студент отвечает на вопрос к зачету.

При оценке ответа обучающегося на вопрос к зачету преподаватель руководствуется следующими критериями:

- полнота и правильность ответа;

- степень осознанности, понимания изученного;
- языковое оформление ответа.

Оценка **«отлично»** ставится, если обучающихся способен применять знания, умения в широкой области профессиональной деятельности, успешно действовать на основе приобретенного практического опыта при решении общих и конкретных задач.

Оценка **«хорошо»** ставится, студент способен применять знания, умения в широкой области профессиональной деятельности, успешно действовать на основе приобретенного практического опыта при решении общих задач.

Оценка **«удовлетворительно»** ставится, если **с**тудент способен применять знания, умения в ограниченной области профессиональной деятельности

Оценка **«неудовлетворительно»** ставится, если студент не способен применять знания, умения в широкой области профессиональной деятельности, успешно действовать на основе приобретенного практического опыта при решении общих задач.

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

#### Основная литература:

1. Основы продюсерства: Аудиовизуальная сфера: учебник / 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

режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book red&id=114545&sr=1

2. Продюсерство: Экономико-математические методы и модели: учебное пособие / под ред. Ю.В. Криволуцкого, Л.А. Фунберг. - Москва Юнити-Дана, 2015 режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=426639&sr=1

#### Дополнительная литература:

1. Мастерство продюсера кино и телевидения: учебник / под ред. П.К. Огурчикова, В.И. Сидоренко, В.В. Падейского. - Москва: Юнити-Дана, 2015. режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=114715&sr=1

## 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины (модуля)

Обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам:

Электронная библиотека: www.biblioclub.ru

0.110	Ripolilian cheshicieka. Www.cichiceiac.ia	
1	GrowthHub	https://growth.org/top
2	HubSpot	https://blog.hubspot.com/
3	DigitalMarketer	http://www.digitalmarketer.com/blog/
4	Adweek	http://www.adweek.com/
5	AdHawk	https://blog.tryadhawk.com/
6	DigiDay	https://digiday.com/
7	Econsultancy	https://econsultancy.com/blog
8	Mention	https://mention.com/blog/
9	«mediajobs.ru» (Медиаработа)	https://mediajobs.ru/
10	Media Guide	https://mediaguide.ru/

#### 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля)

учебного Продуктивность усвоения материала во МНОГОМ определяется интенсивностью и качеством самостоятельной работы студента. Самостоятельная работа предполагает формирование культуры умственного труда, самостоятельности и инициативы в поиске и приобретении знаний; закрепление знаний и навыков, полученных на всех видах учебных занятий; подготовку к предстоящим занятиям, зачетам; выполнение контрольных работ. Самостоятельный труд развивает такие качества, как организованность, дисциплинированность, волю, упорство в достижении поставленной цели, вырабатывает умение анализировать факты и явления, учит самостоятельному мышлению, что приводит к развитию и созданию собственного мнения, своих взглядов. Умение работать самостоятельно необходимо не только для успешного усвоения содержания учебной программы, но и для дальнейшей творческой деятельности.

Основу самостоятельной работы студента составляет работа с учебной и научной литературой. Из опыта работы с книгой следует определенная последовательность действий, которой целесообразно придерживаться. Сначала прочитать весь текст в быстром темпе. Затем прочитать вторично, более медленно, чтобы в ходе чтения понять и запомнить смысл каждой фразы, каждого положения и вопроса в целом.

Чтение приносит пользу и становится продуктивным, когда сопровождается записями. Это может быть составление плана прочитанного текста, тезисы или выписки, конспектирование и др. Выбор вида записи зависит от характера изучаемого материала и целей работы с ним. Если содержание материала несложное, легко усваиваемое, можно ограничиться составлением плана. Если материал содержит новую и трудно усваиваемую информацию, целесообразно его законспектировать. Результаты конспектирования могут быть представлены в различных формах:

План — это схема прочитанного материала, краткий (или подробный) перечень вопросов, отражающих структуру и последовательность материала. Подробно составленный план вполне заменяет конспект.

Конспект — это систематизированное, логичное изложение материала источника. Различаются четыре типа конспектов.

План-конспект — это развернутый детализированный план, в котором достаточно подробные записи приводятся по тем пунктам плана, которые нуждаются в пояснении.

Текстуальный конспект — это воспроизведение наиболее важных положений и фактов источника.

Свободный конспект — это четко и кратко сформулированные (изложенные) основные положения в результате глубокого осмысливания материала. В нем могут присутствовать выписки, цитаты, тезисы; часть материала может быть представлена планом.

Тематический конспект — составляется на основе изучения ряда источников и дает более или менее исчерпывающий ответ по какой-то схеме (вопросу). В процессе изучения материала источника, составления конспекта нужно обязательно применять различные выделения, подзаголовки, создавая блочную структуру конспекта. Это делает конспект легко воспринимаемым, удобным для работы. Подготовка к практическому занятию включает 2 этапа:

Первый этап – организационный;

Второй этап - закрепление и углубление теоретических знаний.

На первом этапе студент планирует свою самостоятельную работу, которая включает: уяснение задания на самостоятельную работу;

подбор рекомендованной литературы;

составление плана работы, в котором определяются основные пункты предстоящей подготовки. Составление плана дисциплинирует и повышает организованность в работе.

Второй этап включает непосредственную подготовку студента к занятию. Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. В процессе этой работы студент должен стремиться понять и запомнить основные положения рассматриваемого материала, примеры, поясняющие его, а также разобраться в иллюстративном материале.

Заканчивать подготовку следует составлением плана (конспекта) по изучаемому материалу (вопросу). Это позволяет составить концентрированное, сжатое представление по изучаемым вопросам. В процессе подготовки к занятиям рекомендуется взаимное обсуждение материала, во время которого закрепляются знания, а также приобретается практика в изложении и разъяснении полученных знаний, развивается речь.

При необходимости следует обращаться за консультацией к преподавателю. Идя на консультацию, необходимо хорошо продумать вопросы, которые требуют разъяснения.

Изучение курса предполагает большой удельный вес самостоятельной работы студентов. Приступая к изучению данной учебной дисциплины, следует ознакомиться с предложенным преподавателем графиком учебного процесса, включающим самостоятельную работу. На основе этого графика вы можете четко планировать объем работы и свое время, необходимое для выполнения внеаудиторной работы, подготовки к практическим занятиям и контрольным формам обучения.

Изучайте материал последовательно, начиная с первой темы, ибо каждая последующая может быть очень тесно связана с предыдущей. Даже если Вас интересуют конкретные проблемы или закономерности, понимание их сущности порой невозможно или же крайне затруднительно без знания предыдущего материала. В связи с этим Вам все равно придется обращаться к материалу предшествующих тем. Внимательно, не торопясь, читайте материал одной темы. Все слова или категории, в точном значении которых Вы сомневаетесь, найдите в глоссарии, в предшествующих темах. Иначе могут возникнуть серьезные затруднения при изучении последующего материала.

## 10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

При осуществлении образовательного процесса по учебной дисциплине «Продюсерство» предполагается использование сети Интернет, стандартных компьютерных программ Microsoft Office, стандартных компьютерных программ Adobe.

## 11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Учебные занятия проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Данные аудитории, а так же помещения для самостоятельной работы студентов, укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Аудитории для проведения занятий лекционного типа оборудованы наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий.

Аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой подключенной к сети «Интернет» и с обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду АНО ВО «Институт бизнеса и дизайна».