Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Белгородский Валерий Сармин Сармин Сармин Сармин Валерий Сармин Валерий Сармин Са должность: Ректор Федеральное гос ударственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 19.06.2025 16:39:41

высшего образования

Уникальный программный ключ:

8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0edPage4piйский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»

> Институт социальной инженерии

Кафедра социологии и рекламных коммуникаций

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Рекламный менеджмент в интернет-среде

Уровень образования бакалавриат

42.03.01 Реклама и связи с общественностью Направление подготовки

Направленность (профиль) Стратегические коммуникации и бренд-аналитика

Направление подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью

Направленность (профиль) Рекламные технологии в медиаиндустрии

Направление подготовки 42.03.02 Журналистика

Направленность (профиль) Ведение телевизионных программ

42.03.02 Журналистика Направление подготовки

Направленность (профиль) Мультимедийная журналистика

Направление подготовки 42.03.04 Телевидение

Направленность (профиль) Телевизионные технологии и производство медиапроектов

Срок освоения

образовательной программы

по очной форме обучения 4 года

Форма(-ы) обучения: очная

Рабочая программа учебной дисциплины «Рекламный менеджмент в интернет-среде» профессиональной образовательной образования, основной программы высшего рассмотрены и одобрены на заседании кафедры, протокол № 7 от 27.03.2025 г.

Разработчики рабочей программы учебной дисциплины:

Доцент А.Д. Петросян

Старший преподаватель А.А. Полонеева

Заведующий кафедрой А.А. Комарова

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Учебная дисциплина «Рекламный менеджмент в интернет-среде» изучается на очной форме на втором курсе в четвертом семестре.

Курсовая работа – не предусмотрена.

1.1. Форма промежуточной аттестации:

зачет

Место учебной дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Основой для освоения дисциплины являются результаты обучения по предшествующим дисциплинам и практикам:

- Основы проектной деятельности
- Организация и проведение PR- кампаний
- Креативные технологии в рекламе и PR
- Медиапланирование в коммерческой сфере / в социокультурной сфере
- Репутационный менеджмент
- Разработка и технология производства коммуникационного продукта
- Правовые и этические основы рекламы и связей с общественностью
- Учебная практика. Профессионально-ознакомительная практика
- Производственная практика. Профессионально-творческая практика

Результаты обучения по учебной дисциплине используются при изучении следующих дисциплин и прохождения практик:

Производственная практика. Преддипломная практика

Результаты освоения учебной дисциплины в дальнейшем будут использованы при прохождении производственной практики, преддипломной практики и выполнении выпускной квалификационной работы.

2. ЦЕЛИ И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Целями освоения дисциплины «Рекламный менеджмент в интернет-среде» являются:

- организация и проведение маркетинговых исследований, направленных на выявление целесообразности выведения нового бренда;
- обработка и интерпретация результатов маркетинговых исследований с применением современных информационно-коммуникационных технологий, в том числе интернет-технологий;
- обоснование коммуникационных целей, миссии и стратегии при создании бренда;
- разработка плана коммуникационных мероприятий и определение размера расходов на их реализацию для выведения нового бренда;
 - позиционирование бренда в оффлайн и онлайн среде;
- формирование идентичности бренда, индивидуальности бренда, ассоциаций с брендом
- формирование у обучающихся компетенций, установленных образовательной программой в соответствии с ФГОС ВО по данной дисциплине.

Результатом обучения по учебной дисциплине является овладение обучающимися знаниями, умениями, навыками и опытом деятельности, характеризующими процесс формирования компетенций и обеспечивающими достижение планируемых результатов освоения учебной дисциплины.

2.1. Формируемые компетенции, индикаторы достижения компетенций, соотнесённые с планируемыми результатами обучения по дисциплине:

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ДПК-4 Способен организовать и поддерживать взаимодействие в интернет-среде с целевой аудиторией с использованием технологий интернет- коммуникаций	ИД-ДПК-4.1 Разработка уникальных текстов для торговых интернет-площадок с учетом возможностей площадок и характеристик целевой аудитории ИД-ДПК-4.3 Обоснование медианосителей, используемых в сети интернет и разработка рекламной кампании в зависимости от целей и задач, определение расходов на ее реализацию	Умеет организовать и поддерживать взаимодействие в интернет-среде с целевой аудиторией с использованием технологий интернет-коммуникаций Оценивает и проводит анализ эффективности медианосителей, используемых в сети интернет и разработки рекламной кампании в зависимости от целей и задач, определение расходов на ее реализацию

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Общая трудоёмкость учебной дисциплины по учебному плану составляет:

по очной форме обучения –	3	з.е.	96	час.	
---------------------------	---	------	----	------	--

3.1. Структура учебной дисциплины для обучающихся по видам занятий (очная форма обучения)

	Структура и объем дисциплины								
	10 Ř		Контаі	стная ауд ча	иторная _] ас	Самостоятельная работа обучающегося, час			
Объем дисциплины по семестрам	форма промежуточной аттестации	всего, час	лекции, час	практические занятия, час	лабораторные занятия, час	практическая подготовка, час	курсовая работа	самостоятельная работа обучающегося, час	промежуточная аттестация, час
4 семестр	зачет	96	16	32				48	
Всего:		96	16	32				48	

3.2. Структура учебной дисциплины для обучающихся по разделам и темам дисциплины: (очная форма обучения)

Планируемые (контролируемые)	Наименование разделов, тем; форма(ы) промежуточной аттестации			ной работь ная работа	I			
результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций				Лабораторные работы/ работы/ индивидуальные с	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости	
	Четвертый семестр	_						
ДПК-4:	Раздел I. Рекламный менеджмент в интернет-среде:	8	16			18	Формы текущего контроля	
ИД-ДПК-4.1	основные понятия						по разделу I:	
ИД-ДПК-4.3	Тема 1.1. Введение в интернет технологии в	2					Доклад	
	менеджменте						Устный опрос	
	Тема 1.2. Характеристика рынка в среде Интернет	2						
	Тема 1.3. Интернет технологии менеджмента	2						
	Тема 1.4. Сетевые технологии в менеджменте	1						
	Тема 1.5. Облачные сервисы	1						
	Практическое занятие № 1.1.		4			4		
	Введение в интернет технологии в							
	менеджменте							
	Практическое занятие № 1.2.		4			4		
	Характеристика рынка в среде Интернет							
	Практическое занятие № 1.3.		4			4		
	Интернет технологии менеджмента							
	Практическое занятие № 1.4. Сетевые технологии в		2			4		
	менеджменте							
	Практическое занятие № 1.5. Облачные сервисы		2			2		
	Раздел II. Политика управления в интернет-среде и	8	16			18	Формы текущего контроля	
	информационная безопасность						по разделу II:	
	Тема 2.1. Понятие, уровни и виды контроля рекламной	2					Эссе	
	деятельности						Собеседование	
	Тема 2.2. Управление рекламной деятельностью	2						
	коммерческого предприятия							
	Тема 2.3. Безопасность информации в интернете	2						
	Тема 2.4. Понятие и виды компьютерных преступлений.	1						

Планируемые (контролируемые)]		ной работь ная работа	I	-	
результаты освоения: код(ы) формируемой(ых) компетенции(й) и индикаторов достижения компетенций	Наименование разделов, тем; бых) форма(ы) промежуточной аттестации й) и в		Практические занятия, час	Лабораторные работы/ индивидуальные занятия, час	Практическая подготовка, час	Самостоятельная работа, час	Виды и формы контрольных мероприятий, обеспечивающие по совокупности текущий контроль успеваемости; формы промежуточного контроля успеваемости
	Тема 2.5. Создание стратегии безопасности	1					
	Практическое занятие № 2.1		4			4	
	Понятие, уровни и виды контроля рекламной деятельности						
	Практическое занятие № 2.2		4			4	
	Управление рекламной деятельностью коммерческого						
	предприятия						
	Практическое занятие № 2.3		4			4	
	Безопасность информации в интернете						
	Практическое занятие № 2.4		2			4	
	Понятие и виды компьютерных преступлений.						
	Практическое занятие № 2.5 Создание стратегии		2			2	
	безопасности						
						48	
	Зачет						Зачет по билетам
	ИТОГО за четвертый семестр	16	32				
	ИТОГО за весь период	16	32			96	

3.3. Краткое содержание учебной дисциплины

№ пп	Наименование раздела и темы дисциплины	Содержание раздела (темы)
Раздел I		интернет среде: основные понятия
Тема 1.1	Введение в интернет технологии в менеджменте	Интернет – основа электронного бизнеса. История Интернет, Интернет сегодня. Структура Интернет, подключение пользователей. Система адресации и протоколы. Сервисы Интернет, использование
		сервисов в электронном бизнесе.
Тема 1.2	Характеристика рынка в среде Интернет	Потребитель, спрос, товар и товарная политика, цена и ценовая политика, система распределения, место продажи, стимулирование сбыта, реклама, формирование имиджа фирмы, сервисное обслуживание и поддержка потребителей, конкуренция. Выгоды для потребителей, получаемые при использовании Интернет.
Тема 1.3	Интернет технологии менеджмента	Направления использования Интернет как среды делового общения. Организация доступа к информационным ресурсам. Анонсирование в поисковых системах и поисковая оптимизация. Специализированные программы для работы с электронной почтой и телеконференциями.
Тема 1.4	Сетевые технологии в менеджменте	Разработка рекламной стратегии, ее основные составляющие Оценка качества рекламной деятельности Основные информационные подсистемы рекламной деятельности
Тема 1.5	Облачные сервисы	Модели развертывания облачных вычислений. Типы представления облачных услуг. Безопасность как сервис. Онлайн – органайзеры. Сервисы облачного хранения информации.
Раздел II	Политика управления в и	нтернет среде и информационная безопасность
Тема 2.1	Понятие, уровни и виды контроля рекламной деятельности	Процесс контроля включает в себя следующие основные элементы. Цели контроля рекламной деятельности Критерии классификации типов рекламного контроля Основные уровни контроля рекламной деятельности
Тема 2.1	Управление рекламной деятельностью коммерческого	Функции управления рекламой Формирование системы планирования Маркетинговые планы

	предприятия	
Тема 2.3.	Безопасность информации в интернете	Виды и источники угроз безопасности информации. Проблемы защиты электронной информации.
Тема 2.4.	Понятие и виды компьютерных преступлений.	Преступления с использованием пластиковых карт. Статистика киберпреступности. Борьба с вирусами и квазивирусными программами. Конфликты в информационную эпоху: информационная атака, информационная война, электронный терроризм.
Тема 2.5.	Создание стратегии безопасности	Информационная безопасность. Информационная политика. Секретность и подлинная анонимность в Интернете.

3.4. Организация самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа студента — обязательная часть образовательного процесса, направленная на развитие готовности к профессиональному и личностному самообразованию, на проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры.

Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине организована как совокупность аудиторных и внеаудиторных занятий и работ, обеспечивающих успешное освоение дисциплины.

Аудиторная самостоятельная работа обучающихся по дисциплине выполняется на учебных занятиях под руководством преподавателя и по его заданию. Аудиторная самостоятельная работа обучающихся входит в общий объем времени, отведенного учебным планом на аудиторную работу, и регламентируется расписанием учебных занятий.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся — планируемая учебная, научноисследовательская, практическая работа обучающихся, выполняемая во внеаудиторное время по заданию и при методическом руководстве преподавателя, но без его непосредственного участия, расписанием учебных занятий не регламентируется.

Внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся включает в себя:

- подготовку к лекциям и практическим занятиям;
- изучение учебных пособий;
- изучение теоретического и практического материала по рекомендованным источникам;
 - написание тематических докладов и рефератов на проблемные темы;
 - участие студентов в составлении тестов;
 - подготовка к собеседованию;
 - выполнение ситуативных заданий и кейсов;
 - выполнение творческих заданий;
 - решение задач;
 - проведение исследовательских работ;
 - подготовка к контрольной работе;
 - выполнение курсовых работ;
 - подготовка к промежуточной аттестации в течение семестра.

Самостоятельная работа обучающихся с участием преподавателя в форме иной контактной работы предусматривает групповую и (или) индивидуальную работу с обучающимися и включает в себя:

- проведение индивидуальных и групповых консультаций по курсовой работе;
- проведение консультаций перед экзаменом;
- проведение ежемесячных мастер-классов бренд-менеджерами;
- индивидуальные консультации по организации самостоятельного изучения отдельных разделов/тем, базовых понятий учебной дисциплины.

3.5. Применение электронного обучения, дистанционных образовательных технологий

При реализации программы учебной дисциплины электронное обучение и дистанционные образовательные технологии применяются.

Реализация программы учебной дисциплины с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий регламентируется действующими локальными актами университета.

В электронную образовательную среду перенесены отдельные виды учебной деятельности:

использование ЭО и ДОТ	использование ЭО и ДОТ	объем, час	включение в учебный процесс
смешанное	лекции		в соответствии с
обучение	практические занятия		расписанием учебных занятий

4. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ, СИСТЕМА И ШКАЛА ОЦЕНИВАНИЯ

4.1. Соотнесение планируемых результатов обучения с уровнями сформированности компетенции(й).

Уровни	Итоговое	Оценка в пятибалльной	Показатели уровня сформированности
сформированности компетенции(-й)	количество баллов	системе	профессиональной(-ых)
	в 100-балльной	по результатам	компетенции(-й)
	системе	текущей и	ДПК-4: ИД-ДПК-4.1
	по результатам	промежуточной	ИД-ДПК-4.1
	текущей и	аттестации	F174-74111C-4.5
	промежуточной		
высокий	аттестации	отлично	Умеет организовать и поддерживать взаимодействие в интернет-среде с целевой аудиторией с
высокии		ОПИЧНО	использованием технологий интернет-коммуникаций
			Оценивает и проводит анализ эффективности медианосителей, используемых в сети интернет и
			разработки рекламной кампании в зависимости от целей и задач, определение расходов на ее
			реализацию
повышенный		хорошо	Умеет организовать и поддерживать взаимодействие в интернет-среде с целевой аудиторией с
			использованием технологий интернет-коммуникаций
			Оценивает и проводит анализ эффективности медианосителей, используемых в сети интернет и
			разработки рекламной кампании в зависимости от целей и задач, определение расходов на ее
базовый		VIODIATROPHTAILUO	реализацию, но не в полной мере Не умеет формировать круг задач в рамках поставленной цели и осуществлять выбор наиболее
Оазовыи		удовлетворительно	рациональных способов их решения, основываясь на действующих правовых нормах, имеющихся
			ресурсов и ограничений
			Оценивает решения поставленных задач в зоне своей ответственности в соответствии с
			запланированными результатами контроля
низкий		неудовлетворительно	Обучающийся:
		_	Демонстрирует фрагментарные знания теоретического и практического материал, допускает
			грубые ошибки при его изложении на занятиях и в ходе промежуточной аттестации
			Испытывает серьёзные затруднения в применении теоретических положений при решении

практических задач профессиональной направленности стандартного уровня сложности, не владеет
необходимыми для этого навыками и приёмами
Выполняет задания только по образцу и под руководством преподавателя
Ответ отражает отсутствие знаний на базовом уровне теоретического и практического материала в
объеме, необходимом для дальнейшей учебы

5. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

При проведении контроля самостоятельной работы обучающихся, текущего контроля и промежуточной аттестации по учебной дисциплине «Рекламный менеджмент в интернет-среде» проверяется уровень сформированности у обучающихся компетенций и запланированных результатов обучения по дисциплине, указанных в разделе 2 настоящей программы.

5.1. Формы текущего контроля успеваемости, примеры типовых заданий:

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
1	Доклад по разделу/теме «Интернет	Темы докладов:
	технологии менеджмента»	1. История развития рекламного менеджмента.
		2. Проблемы классификации рекламных средств.
		3. Элементы фирменного стиля.
		4. Основные подходы к классификации потребителей с позиции рекламы.
		5. Стилизация рекламного обращения как средство формирования имиджа фирмы.
2	Эссе по разделу/теме «Интернет	Темы эссе:
	технологии менеджмента»	1. История развития рекламного менеджмента.
		2.Проблемы классификации рекламных средств.
		3. Элементы фирменного стиля.
		4.Основные подходы к классификации потребителей с позиции рекламы.
		5.Стилизация рекламного обращения как средство формирования имиджа фирмы.
3	Устный опрос по разделу/теме	Устный опрос:
	«Интернет технологии менеджмента»	1. Назовите основные параметры рекламной кампании в интернете.
		2. Что можно считать слабыми сторонами рекламы в интернете?
		3. Перечислите основные разновидности интернет-сайтов.
4	Собеседование по разделу/теме	Раскройте содержание каждого вида интернет-рекламы, опираясь на классификацию,

№ пп	Формы текущего контроля	Примеры типовых заданий
	«Интернет технологии	представленную ниже. Приведите примеры.
	менеджмента»	1. В зависимости от широты охвата целевой аудитории:
		- Медийная реклама
		- Контекстная реклама
		2. В зависимости от формы представления информации:
		- Текстовая
		- Графическая
		- Pop-up/Pop-under
		3. По типу рекламных площадок:
		- поисковая реклама
		- почтовые рассылки
		- реклама на информационных сайтах общей направленности (новостные, информационные
		СМИ)
		- специализированные информационные сайты

5.2. Критерии, шкалы оценивания текущего контроля успеваемости:

Наименование оценочного средства	Unwanny avanyanya	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
Собеседование	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Обучающийся демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает		5
	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос (вопросы), показана		4

Наименование оценочного средства		Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения дисциплины; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий, явлений. Обучающийся твердо знает материал по заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные неточности в		
	определениях. Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос (вопросы), но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Обучающийся владеет знаниями только по основному материалу, но не знает отдельных деталей и особенностей, допускает неточности и		3
	испытывает затруднения с формулировкой определений. Дан недостаточно полный и недостаточно развернутый ответ. Логика и последовательность изложения имеют нарушения. Допущены ошибки в раскрытии понятий, употреблении терминов. Обучающийся не способен самостоятельно выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Обучающийся способен конкретизировать обобщенные знания только с помощью преподавателя. Обучающийся обладает фрагментарными знаниями по теме коллоквиума, слабо владеет понятийным аппаратом, нарушает последовательность в изложении материала.		3
	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы темы.		2
	Не получены ответы по базовым вопросам.		2

Наименование оценочного средства	Knyganyy ayayynayyg	Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	Не принимал участия в собеседовании.		2
Эссе	Эссе выполнено полностью. В логических рассуждениях отсутствуют ошибки. Возможно наличие одной неточности, что не является следствием незнания или непонимания учебного материала. Обучающийся показал полный объем знаний, умений в освоении пройденных тем и применение их на практике.		5
	Эссе выполнено полностью, но обоснований шагов решения недостаточно. Допущена одна ошибка или два-три недочета.		4
	В эссе допущены более одной ошибки или более двух-трех недочетов.		3
	Эссе выполнено не полностью. В материале допущены грубые ошибки.		2
Доклад	Доклад выполнен полностью. Нет ошибок в логических рассуждениях. Возможно наличие одной неточности или описки, не являющиеся следствием незнания или непонимания учебного материала. Обучающийся показал полный объем знаний, умений в освоении пройденных тем и применение их на практике.		5
	Доклад выполнен полностью, но обоснований шагов решения недостаточно. Допущена одна ошибка или два-три недочета.		4
	Допущены более одной ошибки или более двух-трех недочетов.		3
	Доклад выполнен не полностью. Допущены грубые ошибки. Доклад не подготовлен.		2
Устный опрос	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Обучающийся демонстрирует глубокие и прочные знания материала по заданным вопросам, исчерпывающе и последовательно, грамотно и логически стройно его излагает		5
	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения дисциплины; в ответе прослеживается четкая структура, логическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий, теорий,		4

Наименование оценочного средства		Шкалы оценивания	
(контрольно- оценочного мероприятия)	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	явлений. Обучающийся твердо знает материал по заданным вопросам, грамотно и последовательно его излагает, но допускает несущественные неточности в определениях.		
	Дан полный, но недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные признаки и причинно-следственные связи. Ответ логичен и изложен в терминах науки. Обучающийся владеет знаниями только по основному материалу, но не знает отдельных деталей и особенностей, допускает неточности и испытывает затруднения с формулировкой определений.		3
	Дан неполный ответ, представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Обучающийся не осознает связь данного понятия, теории, явления с другими объектами дисциплины. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность изложения. Речь неграмотная. Дополнительные и уточняющие вопросы преподавателя не приводят к коррекции ответа обучающегося не только на поставленный вопрос, но и на другие вопросы темы.		2

5.3. Промежуточная аттестация:

Форма промежуточной	Типовые контрольные задания и иные материалы	
аттестации	для проведения промежуточной аттестации:	
Зачет:	1. Сеть Интернет как среда маркетинга.	
в устной форме по билетам	2. Уникальность свойств и характеристик сети Интернет.	
	Место Интернет-маркетинга в деятельности компании.	
	Интернет как новый инструмент маркетинга.	
	Принципы этичного маркетинга в сети Интернет.	
	б. Проблемы и перспективы развития сети Интернет.	
	7. Понятие веб-сайта предприятия. Его структура.	

8. Цели и задачи, стоящие перед веб-сайтом предприятия.
9. Роль службы маркетинга при создании веб-сайта предприятия.
10. Структурирование целевых аудиторий.

5.4. Критерии, шкалы оценивания промежуточной аттестации учебной дисциплины:

Форма промежуточной аттестации		Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
Зачет: в устной форме по билетам	Обучающийся: — демонстрирует знания отличающиеся глубиной и содержательностью, дает полный исчерпывающий ответ, как на основные вопросы билета, так и на дополнительные; — свободно владеет научными понятиями, ведет диалог и вступает в научную дискуссию; — способен к интеграции знаний по определенной теме, структурированию ответа, к анализу положений существующих теорий, научных школ, направлений по вопросу билета; — логично и доказательно раскрывает проблему, предложенную в билете. Ответ не содержит фактических ошибок и характеризуется глубиной, полнотой, уверенностью суждений, иллюстрируется примерами, в том числе из собственной практики.		5
	Обучающийся: — показывает достаточное знание учебного материала, но допускает несущественные фактические ошибки, которые способен исправить самостоятельно, благодаря наводящему вопросу; — недостаточно раскрыта проблема по одному из вопросов билета; — недостаточно логично построено изложение вопроса; — успешно выполняет предусмотренные в программе практические задания средней сложности, активно работает с основной литературой. В ответе раскрыто, в основном, содержание билета, имеются		4

Форма промежуточной аттестации	T 0	Шкалы оценивания	
Наименование оценочного средства	Критерии оценивания	100-балльная система	Пятибалльная система
	неточности при ответе на дополнительные вопросы.		
	Обучающийся:		3
	 показывает знания фрагментарного характера, которые отличаются поверхностностью и малой содержательностью, допускает фактические грубые ошибки; 		
	— не может обосновать закономерности и принципы, объяснить факты, нарушена логика изложения, отсутствует осмысленность представляемого материала, представления о межпредметных связях слабые.		
	Содержание билета раскрыто слабо, имеются неточности при ответе на основные и дополнительные вопросы билета, ответ носит репродуктивный характер. Неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно.		
	У обучающегося обнаруживают существенные пробелы в знаниях основного учебного материала. На большую часть дополнительных вопросов по содержанию экзамена затрудняется дать ответ или не дает верных ответов.		2

5.4. Примерные темы курсовой работы: не предусмотрена

5.5. Критерии, шкалы оценивания курсовой работы

5.6. Система оценивания результатов текущего контроля и промежуточной аттестации.

Оценка по дисциплине выставляется обучающемуся с учётом результатов текущей и промежуточной аттестации.

Форма контроля	100-балльная система	Пятибалльная система
Текущий контроль:		
- собеседование		2-5
- доклад		2 - 5
- устный опрос		2-5
- эссе		2-5
Итого за семестр		Зачтено
зачет		Не зачтено

Полученный совокупный результат конвертируется в пятибалльную систему оценок в соответствии с таблицей:

100-балльная система	100-балльная система пятибалльн		
	зачет с оценкой/экзамен	зачет	
85 — 100 баллов	отлично зачтено (отлично)		
65 — 84 баллов	хорошо зачтено (хорошо)	зачтено	
41 – 64 баллов	удовлетворительно зачтено (удовлетворительно)		
0 – 40 баллов	неудовлетворительно	не зачтено	

6. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Реализация программы предусматривает использование в процессе обучения следующих образовательных технологий:

- проблемная лекция;
- проектная деятельность;
- интерактивная лекция;
- групповая дискуссия;
- мастер-классы специалистов и работодателей;
- анализ ситуаций и имитационных моделей;
- поиск и обработка информации с использованием сети Интернет;
- дистанционные образовательные технологии;
- применение электронного обучения;
- просмотр рекламных материалов с их последующим анализом;
- использование на лекционных занятиях видеоматериалов и наглядных пособий;
 - самостоятельная работа в системе компьютерного тестирования;
 - обучение в сотрудничестве (командная, групповая работа);
 - технологии с использованием игровых методов: ролевых, деловых игр.

7. ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

Практическая подготовка в рамках учебной дисциплины реализуется при проведении практических занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Проводятся отдельные занятия лекционного типа, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, которая необходима для последующего выполнения курсовой работы.

8. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов используются подходы, способствующие созданию безбарьерной образовательной среды: технологии дифференциации и индивидуального обучения, применение соответствующих методик по работе с инвалидами, использование средств дистанционного общения, проведение дополнительных индивидуальных консультаций по изучаемым теоретическим вопросам и практическим занятиям, оказание помощи при подготовке к промежуточной аттестации.

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса лицам с ограниченными возможностями здоровья, в том числе для дистанционного обучения.

Учебные и контрольно-измерительные материалы представляются в формах, доступных для изучения студентами с особыми образовательными потребностями с учетом нозологических групп инвалидов:

Для подготовки к ответу на практическом занятии, студентам с ограниченными возможностями здоровья среднее время увеличивается по сравнению со средним временем подготовки обычного студента.

Для студентов с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья форма проведения текущей и промежуточной аттестации устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т.п.).

Промежуточная аттестация по дисциплине может проводиться в несколько этапов в форме рубежного контроля по завершению изучения отдельных тем дисциплины. При необходимости студенту предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

Для осуществления процедур текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся создаются, при необходимости, фонды оценочных средств, адаптированные для лиц с ограниченными возможностями здоровья и позволяющие оценить достижение ими запланированных в основной образовательной программе результатов обучения и уровень сформированности всех компетенций, заявленных в образовательной программе.

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Характеристика материально-технического обеспечения дисциплины составляется в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

Материально-техническое обеспечение дисциплины при обучении с использованием традиционных технологий обучения.

Наименование учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортзалов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.	Оснащенность учебных аудиторий, лабораторий, мастерских, библиотек, спортивных залов, помещений для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования и т.п.
119071, г. Москва, ул. Малая Калужская, д	. 1, учебный корпус4
Аудитория № 6213 для проведения занятий лекционного типа	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: — ноутбук; — проектор; — экран
Аудитория № 6213 для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	комплект учебной мебели, технические средства обучения, служащие для представления учебной информации большой аудитории: — ноутбук, — проектор; — экран
Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Оснащенность помещений для самостоятельной работы обучающихся
читальный зал библиотеки:	 компьютерная техника, подключенная к сети «Интернет»

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины при обучении с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Необходимое оборудование	Параметры	Технические требования
Персональный компьютер/	Веб-браузер	Версия программного обеспечения не ниже:
ноутбук/планшет,		Chrome 72, Opera 59, Firefox 66, Edge 79,
камера,		Яндекс.Браузер 19.3
микрофон,	Операционная система	Версия программного обеспечения не ниже:
динамики,		Windows 7, macOS 10.12 «Sierra», Linux
доступ в сеть Интернет	Веб-камера	640х480, 15 кадров/с
	Микрофон	любой
	Динамики (колонки или	любые
	наушники)	
	Сеть (интернет)	Постоянная скорость не менее 192 кБит/с

Технологическое обеспечение реализации дисциплины осуществляется с использованием элементов электронной информационно-образовательной среды университета.

10. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

№ п/п	Автор(ы)	Наименование издания	Вид издания (учебник, УП, МП и др.)	Издательство	Год изда ния	Адрес сайта ЭБС или электронного ресурса (заполняется для изданий в электронном виде)	Количество экземпляров в библиотеке Университета	
1	2	3	4	5	6	7	8	
9.1 (9.1 Основная литература, в том числе электронные издания							
1	Иванова И.А.	Менеджмент	учебник и практикум для вузов	Издательство Юрайт	2025	https://urait.ru/book/menedzhment- 560223		
2	Жильцова О.Н.	Интернет-маркетинг: учебник для вузов	учебник	Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/internet- marketing-535942		
3	Синяева И.М.	Реклама и связи с общественностью	учебник для вузов	Издательство Юрайт	2025	https://urait.ru/book/reklama-i- svyazi-s-obschestvennostyu-559757		
9.2 Д		итература, в том числе электрон	іные издания					
1	Шапкин И.Н.	Менеджмент	учебник и практикум для вузов	Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/menedzhment- 544945		
2	Душкина М.Р.	Технологии рекламы и связей с общественностью в маркетинге	учебник для вузов	Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/tehnologii- reklamy-i-svyazey-s- obschestvennostyu-v-marketinge- 543173		
3	Касьянов В.В	Социология Интернета	учебник для вузов	Издательство Юрайт	2024	https://urait.ru/book/sociologiya- interneta-539466		
9.3 N	Тетодические мате	ериалы (указания, рекомендаці	ии по освоению	дисциплины авторов Р	ГУ им.	А. Н. Косыгина)		
1	Карпова Е.Г., Кащеев О.В., Усик С.П.	Реклама и связи с общественностью. Учебнометодическое пособие по подготовке и защите курсовых работ	Учебно- методическое пособие	М.: МГУДТ, 2022	2022	ИСИ	10	

11. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

11.1. Ресурсы электронной библиотеки, информационно-справочные системы и профессиональные базы данных:

№ пп	Электронные учебные издания, электронные образовательные ресурсы			
1.	ЭБС «Лань» http://www.e.lanbook.com/			
2.	«Znanium.com» научно-издательского центра «Инфра-М»			
	http://znanium.com/			
3.	Электронные издания «РГУ им. А.Н. Косыгина» на платформе ЭБС «Znanium.com»			
	http://znanium.com/			
4.	ЭБС ЮРАЙТ» www.biblio-online.ru			
5.	OOO «ИВИС» http://dlib.eastview.com/ .			
	Профессиональные базы данных, информационные справочные системы			
	Web of Science http://webofknowledge.com/			
•	Scopus http://www. Scopus.com/			
	Elsevier «Freedom collection» Science Direct			
	https://www.sciencedirect.com/			
	«SpringerNature»			
	http://www.springernature.com/gp/librarians			
	Платформа Springer Link: https://rd.springer.com/			
	Платформа Nature: https://www.nature.com/			
	База данных Springer Materials: http://materials.springer.com/			
	База данных Springer Protocols: http://www.springerprotocols.com/			
	База данных zbMath: https://zbmath.org/			
	База данных Nano: http://nano.nature.com/			

11.2 Перечень программного обеспечения

№п/п	Программное обеспечение	Реквизиты подтверждающего документа/ Свободно распространяемое		
1.	Windows 10 Pro, MS Office 2019	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
2.	PrototypingSketchUp: 3D modeling for	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		
	everyone			
3.	V-Ray для 3Ds Max	контракт № 18-ЭА-44-19 от 20.05.2019		

ЛИСТ УЧЕТА ОБНОВЛЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

В рабочую программу учебной дисциплины внесены изменения/обновления и утверждены на заседании кафедры:

№ пп	год обновления	характер изменений/обновлений с указанием раздела	номер протокола и дата заседания
	РПД		кафедры
1	2025	Обновление всех разделов рабочей программы	№ 7 от
			27.03.2025 г.