

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Социальный факультет

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ «РЕКЛАМНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Кафедра социальных и информационных технологий

Образовательная программа: **42.03.01** Реклама и связи с общественностью

Профиль подготовки:

Связи с общественностью и коммуникативные технологии

Уровень высшего образования:

Бакалавриат

Форма обучения:

заочная

Статус дисциплины: Б1.В.ДВ.02.02

Дисциплина по выбору ОПОП

Рабочая программа дисциплины «Рекламное обеспечение проектной деятельности» составлена в 2021 году в соответствии с требованием ФГОС ВО – бакалавриат по направлению подготовки 42.03.01 Реклама и связи с общественностью от 08 июня 2017 года №512.

Разработчик:

Клычева А. М. – преподаватель кафедры социальных и информационных технологий социального факультета.

Рабочая программа дисцип.	лины одобрена:
на заседании кафедры соци	альных и информационных технологий от «01»
июня 2021 г., протокол №7	1
Зав.кафедрой	к.ф-м.н., доцент Айгубов С.З.
на заседании Методическо густа 2021 г., протокол № 1	й комиссии социального факультета от «31» ав-
Председатель УМС	доц. Абдусаламова Р.А.
Рабочая программа дисп	циплины согласована с учебно-методическим
управлением « 09»0	<u>7</u> 2021 г.
От Гасанг	гаджиева.А.Г

Аннотация рабочей программы дисциплины

Дисциплина «Рекламное обеспечение проектной деятельности» является дисциплиной по выбору ОПОП бакалавриата по направлению **42.03.01 Реклама и связи с общественностью**.

Дисциплина реализуется на социальном факультете ДГУ кафедрой социальных и информационных технологий.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов связанных с различными аспектами формирования у студентов системы знаний о продвижение рекламной продукции, современная выставочная деятельность, современные средства компьютерной техники и телекоммуникаций. Предложены основные направления деятельности PR-специалиста: изучение мнений общественности: разработка приоритетной политики; подбор нужной информации; взаимодействие со средствами массовой информацией; организация обратной связи с различными представителями.

В целях эффективного изучения учебного материала по курсу необходимо, чтобы студенты хорошо освоили проблемные вопросы, понятийный аппарат и методы данной дисциплин.

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций выпускника:

- –УК-2.Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;
- -OПК-4. Способен отвечать на запросы и потребности общества и аудитории в профессиональной деятельности;
- –ОПК-6. Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
- –ОПК-7. Способен учитывать эффекты и последствия своей профессиональной деятельности, следуя принципам социальной ответственности;
- –ПК-1. Способен планировать, контролировать и оценивать эффективность управления коммуникационной инфраструктурой организации (включая написание аналитических справок, обзоров и прогнозов, а также подготовку проектной документации), обеспечения ее внутренней и внешней коммуникации, в том числе медийной активности;
- –ПК 4. Владеет навыками поисковой оптимизация и адаптации текстовых материалов, учитывая специфику их стиля;
- -ПК-5 Способен работать с текстовыми и графическими редакторами, с агрегаторами новостей, электронными подписками и т.д.;
- –ПК-6. Владеет коммуникативными, маркетинговыми технологиями, интегрированными маркетинговыми технологиями, технологиями бренд-менеджмента и event-менеджмента;
- –ПК-7. Владеет основными принципами и методами сбора статистики посещаемости веб-сайтов, популярными сервисами для сбора веб статистики.

Преподавание дисциплины предусматривает проведение следующих видов учебных занятий: лекции, семинарские занятия, самостоятельная работа.

Рабочая программа дисциплины предусматривает проведение таких видов текущего контроля успеваемости как фронтальный опрос, обсуждение реферата, доклад с последующим его обсуждением, диспут, контрольная работа и пр.; рубежного контроля в форме письменной контрольной работы, устного опроса, коллоквиума; промежуточного контроля в форме экзамена.

Объем дисциплины: 3 зачетные единицы, в том числе в академических часах по видам учебных занятий - 108.

Объем дисциплины в заочной форме (9 семестр 5 курса)

	o o dem outerfullituitoi o suo intou popine (> cemeemp e hyper	• 9	
С	Учебные занятия	Форма про-	

	в том числе:						межуточной	
		Кон	нтактна	я работа об	бучающихся	с препода-	СРС, в	аттестации (за-
				вате.	лем		том	чет, дифферен-
	С из них чи				числе и	цированный		
	всег	910	Ле	Кон-	Практи-	Кон-	экзамен	зачет, экзамен
		всег	кци	троль	ческие	троль		
			И		занятия			
9		22	6		16	4	82	зачет

1. Цели освоения дисциплины:

Целью изучения учебной дисциплины «Рекламное обеспечение проектной деятельности» является обучение студентов теоретическим основам проектной деятельности, позволяющих грамотно ориентироваться в вопросах бизнеспланирования рекламной и PR-деятельности, технико-экономического обоснования инвестиций и оценки эффективности инвестиционных затрат в проект, что предполагает следующие задачи курса:

- 1. дать студентам знания и практические навыки в вопросах управления проектами;
- 2. расширить и углубить знания в области менеджмента предприятий и организаций;
- 3. выработать у студентов общий научный поход к применению эффективных принципов организации PR и рекламы при управлении проектами на уровне предприятий и организаций.

2.Место дисциплины в структуре ОПОП бакалавриата

Дисциплина «Рекламное обеспечение проектной деятельности» является дисциплиной по выбору ОПОП бакалавриата по направлению **42.03.01 Реклама и связи с общественностью**.

Дисциплина реализуется на социальном факультете ДГУ кафедрой социальных и информационных технологий.

Изучение данной дисциплины логически и содержательно-методически взаимосвязано с другими частями ОПОП.

Для успешного освоения содержания рассматриваемой дисциплины, необходимо изучение следующих дисциплин:

- 1. «Социальная реклама»;
- 2. «История рекламы».
- 3. «РR-Технологии»

Результаты изучения «Рекламное обеспечение проектной деятельности» могут быть использованы для успешного освоения следующих дисциплин:

- 1. «Цифровые коммуникации»
- 2. «Технологии социальной рекламы»
- 3. «Социальные медиа»
- 4. «Теория и практика рекламы»

3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины.

Код и наименование компетенции из ФГОС ВО	Код и наименова- ние индикатора до- стижения компетен- ций	Планируемые ре- зультаты обучения	Процедура освоения
УК-2. Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения.	УК - 2.1. Проводит проблематизацию проекта определяет и обосновывает цели проекта	Знает: проблемы проектирования, определяет и обосновывает цели проекта. Умеет: определять и	Письменный эпрос, круглый этол, реферат

исходя из действующих		обосновывать цели про-	
правовых норм, имею-		екта.	
щихся ресурсов и огра-		Владеет: методами	
ничений		обоснования.	
	УК – 2.2. Организует	Знает: формы сбора и	1
	сбор и анализ инфор-	анализа информации и	
	мации и ресурсов, не-	ресурсов, необходимых	
	обходимых для реали-	для реализации проекта.	
	зации проекта	Умеет: организовывать	
		сбор и анализ информа-	
		ции и ресурсов, необхо-	
		димых для реализации	
		проекта.	
		Владеет: технологией	
		организации сбора и ана-	
		лиза информации и ре-	
		сурсов, необходимых для	
		реализации проекта	
	УК -2.3. Планирует и	Знает: планирование и	
	организует работу про-	методы организации ра-	
	ектной команды в рам-	боты проектной команды	
	ках реализации проекта	в рамках реализации про-	
		екта	
		Умеет: планировать и	
		организовывать работу	
		проектной команды в	
		рамках реализации про-	
		екта Владеет: методами пла-	
		нирования и организации	
		работы проектной ко-	
		манды в рамках реализа-	
		ции проекта.	
	УК - 2.4. Выстраивает	Знает: механизмы вы-	
	продуктивное взаимо-	страивания продуктивно-	
	действие с участниками	го взаимодействия с	
	проекта и партнерами	участниками проекта и	
		партнерами.	
		Умеет: выстраивать	
		продуктивное взаимодей-	
		ствие с участниками про-	
		екта и партнерами.	
		Владеет: средствами	
		продуктивного взаимо-	
		действия с участниками	
		проекта и партнерами.	
	УК - 2.5. Оценивает и	Знает: формы оценива-	
	анализирует результа-	ния и анализа результа-	
	ты реализации проекта	тов реализации проекта	
	на основе подобранных	на основе подобранных	
	критериев и показате-	критериев и показателей.	
	лей	Умеет: оценивать и ана-	
		лизировать результаты реализации проекта на	
		основе подобранных кри-	
		териев и показателей.	
		Владеет: методами оце-	
		нивания и анализа ре-	
	<u>l</u>		L

		зультатов реализации проекта на основе подо- бранных критериев и по-	
		казателей.	
ОПК-4. Способен отвечать на запросы и потребности общества и аудитории в профессиональной деятельности.	ОПК - 4.1. Осуществляет систематическое взаимодействие различными социальными структурами и институтами общества для эффективного решения профессиональных задач.	Знает: теоретические основы организации систематического взаимодействия с различными структурами и институтами общества для эффективного решения профессиональных задач. Умеет: осуществлять систематическое взаимодействии различными структурами и институтами общества для эффективного решения профессиональных задач и. Владеет: знаниями организации систематического взаимодействия с различными социальными структурами и институтами общества для задач и.	Письменный эпрос, круглый этол, реферат
	опк- 4.2. Использует ресурсы различных организаций и ведомств для решения профессиональны задач.	общества. Знает: ресурсы различных организаций и ведомств для решения профессиональны задач. Умеет: использовать ресурсы различных организаций и ведомств для решения профессиональны задач. Владеет: знаниями ресурсов различных организаций и ведомств для решения профессиональны задач.	
	ОПК - 4.3. Применя- ет современные тех- нологии и методы организации внутри- ведомственного и межведомственного взаимодействия, в	Знает: современные технологии и методы организации внутриведомственного и межведомственного взаимодействия, в том числе технологии удаленной	

	том числе	и цифровой коммуни-	
	технологии удален-	кации.	
	ной и цифровой ком-	Умеет: Применять со-	
	муникации.	временные технологии	
		и методы организации	
		внутриведомственного	
		и межведомственного	
		взаимодействия, в том	
		числе технологии уда-	
		ленной и цифровой	
		коммуникации.	
		Владеет: современны-	
		МИ	
		Технологиями и мето-	
		дами организации	
		внутриведомственного	
		и межведомственного	
		взаимодействия, в том	
		числе технологии уда-	
		ленной и цифровой	
		коммуникации.	
ОПК-6. Способен по-	<i>ОПК-6.1</i> Отбирает	Знает: необходимое	Дискуссия,
нимать принципы ра-	для осуществления	для	устный опрос,
боты современных	профессиональной	профессиональной де-	реферат, пре-
информационных	деятельности необ-	ятельности техниче-	вентация
технологий и исполь-	ходимое техническое	ское оборудование	житация
зовать	оборудование и про-	и программное обеспе-	
их для решения задач	граммное обеспече-	чение.	
профессиональной	ние	Умеет: использовать	
деятельности	Пис	знания современных	
деятельности		технических средств в	
		процессе медиапроиз-	
		водства. Владеет: способно-	
		стью отслеживать глобальные тенденции	
		модернизации техни-	
		ческого оборудования,	
		программного	
		обеспечения и расход-	
		ных материалов, необ-	
		ходимых для осу-	
		ществления професси-	
		ональной деятельности	

	ОПК-6.2. Использует современные стационарные и мобильные	Знает: современные стационарные и мо- бильные цифровые	
	цифровые устройства на всех этапах создания журналистского текста и (или) продукта	устройства. Умеет: использовать свои знания на всех этапах создания текстового материала и (или) продукта Владеет: навыками адаптации возможностей стационарных и мобильных цифровых устройств в профессиональной деятельности.	
ОПК-7. Способен учитывать эффекты и последствия своей профессиональной деятельности, следуя принципам социальной ответственности.	ОПК-7.1. Разбирается в корпоративных принципах социальной ответственности, типовых эффектах и последствиях профессиональной деятельности	Знает: закономерности формирования эффектов и последствий профессиональной деятельности, концепции ее социальной ответственности. Умеет: различать принципы социальной ответственности. Владеет: технологиями формирования эффектов и последствий профессиональной деятельности, концепции ее социальной ответственности.	Дискуссия, устный опрос, реферат, пре- зентация
	ОПК-7.2. Осуществляет поиск корректных творческих приемов при сборе, обработке и распространении информации в соответствии с общепринятыми стандартами и правилами профессиональной деятельности.	Знает: приемы сбора, обработке и распространении информации. Умеет: оценивать корректность творческих приемов сбора, обработки и распространения информации в соответствии с общепринятыми стандартами и правилами профессиональной деятельности.	

		Вионость моргумо	
		Владеет: навыками	
		использования кор-	
		ректных творческих	
		приемов сбора, обра-	
		ботки	
		и распространения ин-	
		формации в соответ-	
		ствии с общеприняты-	
		ми стандартами и пра-	
		вилами	
		профессиональной де-	
		ятельности.	_
ПК-1. Способен пла-	ПК - 1.1. Планирует	Знает: основы плани-	Дискуссия,
нировать, контроли-	эффективность	рования эффективно-	устный опрос,
ровать и оценивать	управления комму-	сти	реферат, пре-
эффективность управ-	никационной инфра-	управления коммуни-	вентация
ления коммуникаци-	структурой организа-	кационной инфра-	
онной инфраструкту-	ции (включая напи-	структурой организа-	
рой организации	сание аналитических	ции	
(включая написание	справок, обзоров и	(включая написание	
аналитических спра-	прогнозов, а также	аналитических спра-	
вок, обзоров и прогно-	подготовку проект-	вок,	
зов, а также подготов-	ной документации),	обзоров и прогнозов, а	
ку проектной доку-	обеспечения ее внут-	также подготовку про-	
ментации), обеспече-	ренней и	ектной документации),	
ния ее внутренней и	внешней коммуника-	обеспечения ее внут-	
внешней коммуника-	ции, в том числе	ренней и внешней	
ции, в том числе ме-	медийной активно-	коммуникации, в том	
дийной активности	сти	числе	
		медийной активности.	
		Умеет: планировать	
		эффективность управ-	
		ления коммуникацион-	
		ной инфраструктурой	
		организации (включая	
		написание аналитиче-	
		ских справок, обзоров	
		и	
		прогнозов, а также	
		подготовку проектной	
		документации), обес-	
		печения ее внутренней	
		И	
		внешней коммуника-	
		ции,	
		в том числе медийной	
		активности.	
		Владеет: навыками	
		эффективности управ-	
		ления коммуникацион-	
		ной инфраструктурой	
		организации (включая	
		написание аналитиче-	
	<u> </u>	mainicanne anaminine	

	ских справок, обзоров
	И
	прогнозов, а также
	подготовку проектной
	документации), обес-
	печения ее внутренней
	И
	внешней коммуника-
	ции,
	в том числе медийной
	активности
ПК - 1.2. Контрол	
рует эффективнос	
управления комм	·
никационной инфр	
структурой организ	
ции	структурой организа-
(включая написан	· ·
аналитических	(включая написание
справок, обзоров	<u> </u>
прогнозов, а такх	
подготовку проек	
ной документации	и), также подготовку про-
обеспечения ее вну	т- ектной документации),
ренней и	обеспечения ее внут-
внешней коммуник	а- ренней и внешней
ции, в том числе	коммуникации, в том
медийной активн	
сти	медийной активности.
	Умеет: контролиро-
	вать эффективность
	управления коммуни-
	кационной инфра-
	структурой организа-
	ции
	(включая написание
	· ·
	аналитических спра-
	BOK,
	обзоров и прогнозов, а
	также подготовку про-
	ектной документации),
	обеспечения ее внут-
	ренней и внешней
	коммуникации, в том
	числе
	медийной активности.
	Владеет: навыками
	контроля управления
	коммуникационной
	инфраструктурой орга-
	низации (включая
	написание аналитиче-
	ских
<u> </u>	

		справок, обзоров и	
		прогнозов, а также	
		подготовку проектной	
		документации), обес-	
		печения	
		ее внутренней и внеш-	
		ней коммуникации, в	
		том числе медийной	
	TTV 4.2	активности.	
	ПК - 1.3. Осуществ-	Знает: механизмы	Дискуссия,
	ляет оценку эффек-	оценки эффективности	устный опрос,
	тивности управления	управления коммуни-	реферат, пре-
	коммуникационной	кационной инфра-	вентация
	инфраструктурой ор-	структурой организа-	
	ганизации (включая	ции	
	написание аналити-	(включая написание	
	ческих справок, об-	аналитических спра-	
	зоров и прогнозов, а	вок,	
	также подготовку	обзоров и прогнозов, а	
	проектной	также подготовку про-	
	документации),	ектной документации),	
	обеспечения ее	обеспечения ее внут-	
	внутренней и внеш-	ренней и внешней	
	ней коммуникации, в	*	
	том числе медийной	коммуникации, в том числе	
	·		
	активности	медийной активности.	
		Умеет: оценивать эф-	
		фективность управле-	
		ния коммуникацион-	
		ной	
		инфраструктурой ор-	
		ганизации (включая	
		написание аналитиче-	
		ских справок, обзоров	
		И	
		прогнозов, а также	
		подготовку проектной	
		документации), обес-	
		печения ее внутренней	
		И	
		внешней коммуника-	
		ции,	
		в том числе медийной	
		активности.	
		Владеет: навыками	
		оценки управления	
		коммуникационной	
		инфраструктурой орга-	
		низации (включая	
		написание	
		аналитических спра-	
		BOK,	
		обзоров и прогнозов, а	

		TOMAN HOUTOTONY WAS	
		также подготовку про-	
		ектной документации),	
		обеспечения ее внут-	
		ренней и внешней	
		коммуникации, в том	
		числе	
		медийной активности	
ПК-4. Владеет навыка-	ПК - 4.1. Применяет	Знает: теоретические	Дискуссия,
ми поисковой оптими-	поисковую оптимиза-	основы оптимизации тек-	устный опрос,
зация и адаптации тек-	цию текстовых матери-	стовых материалов.	реферат, пре-
стовых материалов, учи-	алов	Умеет: осуществлять	вентация
тывая специфику их		поисковую оптимизацию	
стиля		текстовых материалов.	
		Владеет: технологиями	
		поисковой оптимизацию	
	пис 42 п	текстовых материалов	
	ПК - 4.2. Применяет	Знает: основы примене-	
	адаптации текстовых	ния адаптации текстовых	
	материалов	материалов.	
		Умеет: применять адап-	
		тацию текстовых материалов.	
		Владеет: навыками	
		адаптации текстовых ма-	
		териалов.	
	ПК - 4.3. Учитывает	Знает: специфику стиля	
	специфику стиля тек-	текстовых материалов.	
	стовых материалов	Умеет: учитывать спе-	
	1	цифику стиля текстовых	
		материалов.	
		Владеет: навыками уче-	
		та специфики стиля тек-	
		стовых материалов.	
ПК-5. Способен рабо-	ПК – 5.1. Организует	Знает: работу с тек-	Дискуссия,
тать с текстовыми и	работу с текстовыми	стовыми редакторами.	устный опрос,
графическими редак-	редакторами	Умеет: работать с	реферат, пре-
торами, с агрегатора-		текстовыми редакто-	вентация
ми новостей, элек-		рами.	
тронными подписками		Владеет: технология-	
ит.д		МИ	
		работы с текстовыми	
		редакторами.	
	ПК – 5.2. Использует	Знает: содержание	1
	в работе графические	работы с графически-	
	редакторы	ми редакторами.	
	редакторы	Умеет: работать с	
		торами.	
		Владеет: технология-	
		ми работы с графиче-	
	пис да п	скими редакторами.	_
	ПК – 5.3 . Применяет	Знает: агрегаторы но-	
	в работе агрегаторы	востей и электронные	
	новостей и электрон-	подписки.	
	ные подписки	Умеет: работать с	

		аграгатороми неростой	
		агрегаторами новостей	
		и электронными под- писками.	
		Владеет: навыками	
		работы с агрегаторами	
		новостей и электрон-	
HILL C. D.	HIC CA D	ными подписками	П
ПК-6. Владеет комму-	ПК - 6.1. Владеет ком-	Знает: коммуникатив-	Дискуссия,
никативными, марке-	муникативными и мар-	ные и маркетинговые	устный опрос,
тинговыми технология-	кетинговыми техноло- гиями	технологии. Умеет: работать с ком-	реферат, пре-
ми, интегрированными маркетинговыми техно-	NMKN	муникативными и марке-	вентация
логиями, технологиями		тинговыми технология-	
бренд-менеджмента и		ми.	
event-менеджмента		Владеет: навыками ра-	
, ,		боты с коммуникативны-	
		ми и маркетинговыми	
		технологиями	
	ПК - 6.2. Владеет ин-	Знает: содержание и	
	тегрированными мар-	структуру интегрирован-	
	кетинговыми техноло-	ных маркетинговых тех-	
	ГИЯМИ	нологий.	
		Умеет: работать с инте-	
		грированными маркетин-	
		говыми технологиями.	
		Владеет: навыками рабо-	
		ты с интегрированными	
		маркетинговыми техно- логиями	
	ПК - 6.3. Владеет тех-	Знает: технологии	-
	нологиями бренд-	бренд-менеджмента и	
	менеджмента и	event-менеджмента.	
	eventменеджмента	Умеет: работать с техно-	
		логиями брендменедж-	
		мента и eventменеджмен-	
		та	
		Владеет: навыками ра-	
		боты с технологиями	
		бренд-менеджмента и	
THE P	HIC 54 H	event-менеджмента.	
ПК-7. Владеет основ-	ПК - 7.1. Применяет в	Знает: основных прин-	
ными принципами и методами сбора статисти-	профессиональной деятельности основные	ципов сбора статистики посещаемости вебсайтов,	
ки посещаемости веб-	принципы сбора стати-	популярными сервисами	
сайтов, популярными	стики посещаемости	для сбора веб – статисти-	
сервисами для сбора веб	веб-сайтов, популяр-	ки.	
- статистики	ными сервисами для	Умеет: осуществлять	
	сбора веб - статистики	сбор статистики посеща-	
		емости вебсайтов, попу-	
		лярными сервисами для	
		сбора веб – статистики.	
		Владеет: технологиями	
		сбора статистики посе-	
		щаемости вебсайтов, по-	
		пулярными сервисами	
		для сбора веб – статисти-	
		ки.	

ПК - 7.2. Испол	льзует в Знает: основные методы
профессиональн	юй дея- сбора статистики посе-
тельности ос	сновные цаемости вебсайтов, по-
методы сбора ст	гатисти- пулярными сервисами
ки посещаемост	ти веб- для сбора веб – статисти-
сайтов, популя	ярными ки.
сервисами для	сбора Умеет: использовать ос-
веб – статистики	и новные методы сбора
	статистики посещаемости
	веб-сайтов, популярными
	сервисами для сбора веб
	– статистики.
	Владеет: навыками ис-
	пользования основных
	методов сбора статисти-
	ки посещаемости веб-
	сайтов, популярными
	сервисами для сбора веб
	– статистики.

4. Объем, структура и содержание дисциплины.

4.1. Объем дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 108 академических часов.

4.2. Структура дисциплины. 4.2.1. Структура дисциплины в заочной форме

№ п/п	Разделы и темы дисциплины				тоятелы	ную раб		слючая са- дентов и ах)	Формы те- кущего кон- троля успев. (по неделям семестра)
		Семестр	Неделя семестра	Лекции	Практические занятия	Практическая под- готовка	Итоговый контроль	Самост. работа, в том числе и подго-товка к экзаме-ну	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)
	Модуль 1.	1	_						_
	Основы коммуникации в		х с обш		енносты	Ю			Формы
1	Определение, источ-	9		2	2			8	текущего
	ники и цель коммуни-								контроля:
	кации в управлении								устные
	проектами								опросы, ре-
2	Простейшая модель коммуникации	9			2			10	ферат, до- клады. - <i>Форма</i>
3	Воздействие средств коммуникации на процесс становления и развития PR - public relations и рекламы	9		2	4			6	промежу- точной аттеста- ции: Творческое задание

									Презента- ция
	Итого по модулю 1:	9		4	8			24	36
	Модуль 2.								
	Особенности использова	ния ра	азличнь	IX BI	идов ког	ммунин	кации	в связях с	Формы
	рбщественностью и реклам	e							текущего
1	Отношения с электронны-	9		2	2			10	контроля:
	ми СМИ: телевидение								устные
	(стандартное классиче-								опросы, ре-
	ское, кабельное, спутни-								ферат, до-
	ковое, ТВЧ), радио (эфир-								клады.
	ное, кабельное, через Ин-								
	тернет), видео носители,								Форма
	компьютеры, компьютер-								промежу-
	ные сети и банки инфор-								точной
	мации.								аттеста-
2	Отношения с техни-	9			2			10	ции:
	ческими СМИ - печать,								Творческое
	(газеты, журналы), ин-								задание
	формационные								Презента-
	агентства, информаци-								ция
	онные PR-сети, поли-								
	графия и книгоиздатель-								
	ское дело, телефон и со-								
	товая связь, телеграф,								
	факсимильная и пей-								
	джинговая связь, кине-								
	матограф.								
	Критерии отбора и	9			4			6	
	оценки эффективности								
	использования средств								
	коммуникации для про-								
	грамм и проектов.								
	Итого по модулю 2:	9		2	8			26	36
	Итого по модулю 3:	9					4	30	36
	ИТОГО:	9		6	16			82	108

4.3. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам).

Модуль 1. Основы коммуникации в связях с общественностью Тема 1. Определение, источники и цель коммуникации в управлении проектами.

Раздел управления проектами, включающий задачи и процедуры, необходимые для организации сбора и распределения достоверной информации, связанной с осуществлением проекта.

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С.

69-80.

- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?
- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

Тема 2. Простейшая модель коммуникации.

Определение коммуникации. Источники коммуникации. Цель коммуникации. Простейшая модель коммуникации. Кодирование/декодирование сообщения.

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) https://elibrary.ru/projects/subscription/rus titles open.asp?
- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc. ru/adv images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

Tema 3. Воздействие средств коммуникации на процесс становления и развития PR - public relations и рекламы.

Определение понятий «public relations» и «средства коммуникации». Различия между терминами СМК и СМИ. Особенности использования различных видов коммуникации в СО: сильные и слабые стороны использования каждого вида средств коммуникаций в ПР-кампаниях. Электронные СМИ: телевидение (стандартное классическое, кабельное, спутниковое, ТВЧ), радио (эфирное, кабельное, через Интернет), видео носители, компьютеры, компьютерные сети и банки информации. Использование «интернет» в «public relations». Корпоративные «Web-site». Интранет и экстранет. Технические СМИ - печать, (газеты, журналы), информационные агентства, информационные ПР-сети, полиграфия и книгоиз-

дательское дело, телефон и <u>сотовая связь</u>, телеграф, факсимильная и пейджинговая связь, кинематограф. Понятие «база данных целевых СМИ».

Определение понятия рекламного проекта. Характеристики рекламного проекта. Управляемые параметры рекламного проекта. Управление разработкой и реализацией рекламного проекта. Система управления рекламным проектом. Организационные формы реализации проекта. Планирование рекламного проекта. Оценка параметров работ. Определение взаимосвязей между работами

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?
- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 12. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 13. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

Модуль 2.

Особенности использования различных видов коммуникации в связях с общественностью и рекламе.

Тема 1. Отношения с электронными СМИ: телевидение (стандартное классическое, кабельное, спутниковое, ТВЧ), радио (эфирное, кабельное, через Интернет), видео носители, компьютеры, компьютерные сети и банки информации.

Пресс-конференция и <u>брифинги</u>. Пресс-туры. Тематические семинары. 5.4. Тематические пресс-завтраки и «круглые столы».

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) -

https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?

- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

Тема 2. Отношения с техническими СМИ - печать, (газеты, журналы), информационные агентства, информационные PR-сети, полиграфия и книгоиздательское дело, телефон и сотовая связь, телеграф, факсимильная и пейджинговая связь, кинематограф.

Создание и укрепление деловой репутации. Организация и руководство работой «горячей линии» для персонала. Организация и проведение годовых собраний акционеров. Празднование годовщин, юбилеев и «круглых» дат.

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?
- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

Тема 3. Критерии отбора и оценки эффективности использования средств коммуникации для программ и проектов.

Понятие эффективности пр-мероприятий. Подходы к оценки эффективности. Виды оценки эффективности .Критерии оценки.

Литература:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью: профессиональные компетенции /

- А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва: Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?
- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus

5. Образовательные технологии

Для наиболее эффективного освоения курса «Рекламное обеспечение проектной деятельности» в преподавании применяется комплекс приемов и методов, позволяющих сформировать у обучающихся целостное представление о деловой коммуникации в социуме, в частности и в социальной сфере.

В соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки бакалавров 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью» и реализации компетентностного подхода в учебном процессе предусматривается широкое использование как традиционных (лекции, семинарские занятия с использованием методических материалов), так и инновационных образовательных технологий с использованием в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий: выполнение ряда практических заданий с использованием профессиональных программных средств создания и ведения электронных баз данных; мультимедийных программ, включающих подготовку и выступления студентов на семинарских занятиях с фото-, аудио- и видеоматериалами по предложенной тематике.

В частности, при изучении дисциплины предусмотрено применение следующих образовательных технологий:

– *Лекция-беседа*, являющаяся наиболее распространенной и сравнительно простой формой активного вовлечения студентов в учебный процесс. Эта лекция предполагает

непосредственный контакт преподавателя с аудиторией. Преимущество лекции-беседы состоит в том, что она позволяет привлекать внимание студентов к наиболее важным.

вопросам темы, определять содержание и темп изложения учебного материала с учетом особенностей студентов.

- *Проблемная лекция*, определяющим признаком которой является постановка и разрешение учебных проблем с различной степенью приобщения к этому слушателей. Такое занятие начинается с вопросов, с постановки проблемы, которую необходимо решить в ходе изложения материала.
- *Лекция-визуализация*, во время которой происходит переработка учебной информации по теме лекционного занятия в визуальную форму для представления студентам через технические средства обучения или вручную (схемы, рисунки, чертежи и т.п.).
- Деловая и/или ролевая игра, представляющая собой совместную деятельность группы обучающихся и преподавателя под управлением преподавателя с целью решения учебных и профессионально-ориентированных задач путем игрового моделирования реальной проблемной ситуации. Позволяет оценивать умение анализировать и решать типичные профессиональные задачи.
- -«Круглый стол», предполагающий обсуждение вопроса (темы, проблемы) на условиях партнерства небольшой группой студентов (обычно около пяти человек). В процессе обмена мнениями акцентируются позиции, подходы между участниками и с «аудиторией».

- *Презентация* представление студентом наработанной информации по заданной тематике в виде набора слайдов и спецэффектов, подготовленных в выбранной программе.
- *Творческие задания* самостоятельная творческая деятельность студента, в которой он реализует свой личностный потенциал, демонстрирует умение грамотно и ясно выражать свои мысли, идеи.
- -Компьютерные технологии (компьютерный опрос, лекция презентация, доклады студентов в сопровождении мультимедиа);
- -Диалоговые технологии (опрос, взаимоопрос, дискуссия между студентами, дискуссия преподавателя и студентов);
 - -Технологии на основе метода опережающего обучения и др.
- В ходе изучения дисциплины предусматриваются активные и интерактивные формы проведения занятий, в частности, с использованием разнообразных методов организации и осуществления:
- *учебно-познавательной деятельности* (словесные, наглядные и практические методы передачи информации, проблемные лекции и др.);
- *стимулирования и мотивации учебно-познавательной деятельности* (дискуссии, самостоятельные исследования по обозначенной проблематике, публикация статьи и др.);
- *контроля и самоконтроля* (индивидуального и фронтального, устного и письменного опроса, экзамена).

Широко (более 20% аудиторных занятий) используются активные и интерактивные методы проведения занятий:

- дискуссии;
- ролевые, деловые, организационно-управленческие игры, имитирующие те или иные практические ситуации как одно из средств активизации учебного процесса;
- дискуссионные методы (групповая дискуссия, разбор случаев из практики, анализ ситуаций, моделирование практических ситуаций, метод кейсов и др.);

В частности, при проведении семинарских занятий по данной дисциплине используются различные образовательные технологии с использованием широкого спектра технических средств обучения. Для этого используется аудитории№2 и №17, оборудованный мультимедийным комплексом и видеооборудованием.

Наряду с традиционными лекционными и семинарскими занятиями предусмотрено встречи с представителями государственных и общественных организаций, экспертами и специалистами в области изучаемых проблем.

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Самостоятельная работа рассматривается как форма организации обучения, которая способна обеспечивать самостоятельный поиск необходимой информации, творческое восприятие и осмысление учебного материала в ходе аудиторных занятий, разнообразные формы познавательной деятельности студентов на занятиях и во внеаудиторное время, развитие аналитических способностей, навыков контроля и планирования учебного времени, выработку умений и навыков рациональной организации учебного труда. Она является формой организации образовательного процесса, стимулирующей активность, самостоятельность и познавательный интерес студентов, а также одним из обязательных видов образовательной деятельности, обеспечивающей реализацию требований Федеральных государственных стандартов высшего профессионального образования (ФГОС).

Самостоятельная работа студента выполняется по заданию и при методическом руководстве преподавателя и реализуется непосредственно в процессе аудиторных занятий – на лекциях и семинарских занятиях, а также вне аудитории – в библиотеке, на кафедре, дома и т.д.

Аудиторная самостоятельная работа студента осуществляется на лекционных и семинарских занятиях в форме выполнения различных заданий и научных работ. Внеаудиторная самостоятельная работа студента традиционно включает такие виды деятельности, как

проработка ранее прослушанного лекционного материала, изучение источника, конспектирование программного материала по учебникам, подготовка доклада, выполнение реферата, поиск наглядного материала, выполнение предложенных преподавателем заданий в виртуальной обучающей системе в режиме on-line и m.д.

Самостоятельная работа студента должна быть ориентирована на поиск и анализ учебного и научного материалов для подготовки к устному выступлению на семинарском занятии и обсуждения заранее заданных и возникающих в ходе занятия вопросов, написания доклада и научной работы.

Эффективность и конечный результат самостоятельной работы студента зависит от умения работать с научной и учебной литературой, источниками и информацией в сети Интернет по указанным адресам.

При изучении дисциплины «Рекламное обеспечение проектной деятельности» используются следующие виды самостоятельной работы студентов:

1. Самостоятельная работа при подготовке к аудиторным занятиям.

- 1.1. Подготовка к лекции. Краткие конспекты лекций по дисциплине вместе с рабочей программой заранее представлены студентам на электронных носителях и информационной среде факультета. Знакомство с этими материалами позволяет заранее ознакомиться с основными положениями предстоящей лекции и активно задавать конкретные вопросы при ее изложении.
 - 1.2. Подготовка к семинарскому занятию. Она направлена на:
 - развитие способности к чтению научной и иной литературы;
- поиск дополнительной информации, позволяющей глубже разобраться в некоторых вопросах;
- выделение при работе с разными источниками необходимой информации, которая требуется для полного ответа на вопросы плана семинарского занятия;
- выработку умения правильно выписывать высказывания авторов из имеющихся источников информации, оформлять их по библиографическим нормам;
 - развитие умения осуществлять анализ выбранных источников информации;
 - подготовку собственного выступления по обсуждаемым вопросам;
- формирование навыка оперативного реагирования на разные мнения, которые могут возникать при обсуждении тех или иных научных проблем.
- 1.3. Подготовка к семинару-конференции. В процессе самостоятельной подготовки к нему студенту необходимо изучить 2–3 источника (монографии, статьи), в которых раскрыты теоретические подходы к обсуждаемому вопросу и представлены материалы эмпирических исследований. Выступающий должен быть готов ответить на вопросы всех присутствующих по теме своего доклада. После каждого выступления проводится обсуждение представленных научных воззрений разных исследователей. Готовность к такой аналитической коллективной работе обеспечивается просмотром каждым студентов тех основных работ, которые преподаватель рекомендовал прочитать к семинару-конференции.
- 1.4. Подготовка к контрольной работе. Контрольная работа назначается после изучения определенного раздела или модулей дисциплины и представляет собой совокупность развернутых письменных ответов студентов на вопросы, которые они заранее получают от преподавателя. Самостоятельная подготовка к контрольной работе включает в себя:
- изучение конспектов лекций, раскрывающих материал, знание которого проверяется контрольной работой;
- повторение учебного материала, полученного при подготовке к семинарским, практическим занятиям и во время их проведения;
- изучение дополнительной литературы, в которой конкретизируется содержание проверяемых знаний;
- составление в мысленной форме ответов на поставленные в контрольной работе вопросы;
 - формирование психологической установки на успешное выполнение всех заданий.

1.5. Подготовка к экзамену. Должна осуществляться в течение всего семестра и включать следующие действия: студенту следует перечитать все лекции и материалы, которые готовились к семинарским и практическим занятиям в течение семестра; затем надо соотнести эту информацию с вопросами, которые даны к зачету, вновь осмыслить и понять. Если информации недостаточно, ответы находят в предложенной преподавателем литературе. Рекомендуется делать краткие записи с целью формировании в сознании четкой логической схемы ответа на вопрос. Важно сформировать целостное представление о содержании ответа на каждый вопрос, что предполагает знание разных научных трактовок сущности того или иного явления, процесса, умение раскрывать факторы, определяющие их противоречивость, знание имен ученых, изучавших обсуждаемую проблему. Необходимо также привести информацию о материалах эмпирических исследований, что указывает на всестороннюю подготовку студента к зачету.

2. Внеаудиторная самостоятельная работа.

- 2.1. Написание реферата с целью расширения научного кругозора, овладения методами теоретического исследования, развития самостоятельности мышления студента. Для этого следует:
 - 1) выбрать тему, если она не определена преподавателем;
 - 2) определить источники, с которыми придется работать;
 - 3) изучить, систематизировать и обработать выбранный материал из источников;
 - 4) составить план;
 - 5) написать реферат:
 - обосновать актуальность выбранной темы;
- указать исходные данные реферируемого текста (название, где опубликован, в каком году), сведения об авторе (Ф. И. О., специальность, ученая степень, ученое звание);
 - сформулировать проблематику выбранной темы;
 - привести основные тезисы реферируемого текста и их аргументацию;
 - сделать общий вывод по проблеме, заявленной в реферате.

Планируемые результаты данного вида самостоятельной работы:

- способность студентов к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей ее достижения;
- способность логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.
- 2.2. Написание эссе с целью развития навыков самостоятельного творческого мышления и письменного изложения собственных мыслей.

Для выполнения данного вида самостоятельной работы студентам следует:

- 1) написать вступление (2-3 предложения, которые служат для последующей формулировки проблемы);
- 2) сформулировать проблему, которая должна быть важна не только для автора, но и для других;
 - 3) дать комментарии к проблеме;
 - 4) сформулировать авторское мнение и привести аргументацию;
 - 5) написать заключение (вывод, обобщение сказанного).

Планируемые результаты самостоятельной работы: способность логически верно, аргументированно и ясно строить устную и письменную речь.

- 2.3. Подготовка доклада с целью расширения научного кругозора, овладения методами теоретического исследования, развития самостоятельности мышления студента.
- 2.4. Составление глоссария с целью повысить уровень информационный культуры студентов; приобрести новые знания; отработать необходимые навыки в предметной области данного учебного курса.
- 2.5. Выполнение кейс-задания для формирования умения анализировать в короткие сроки большого объема неупорядоченной информации, принятия решений в условиях недостаточной информации при разборе практических проблемных ситуаций кейсов, связанных с конкретным событием или последовательностью событий.

2.6. Информационный поиск с целью развития способности к проектированию и преобразованию учебных действий на основе различных видов информационного поиска.

Список современных задач информационного поиска:

- решение вопросов моделирования;
- классификация документов;
- фильтрация, классификация документов;
- проектирование архитектур поисковых систем и пользовательских интерфейсов;
- извлечение информации (аннотирование и реферирование документов);
- выбор информационно-поискового языка запроса в поисковых системах.
- 2.7. Разработка мультимедийной презентации, целью которой является:
- освоение (закрепление, обобщение, систематизация) учебного материала;
- обеспечение контроля качества знаний; формирование специальных компетенций, обеспечивающих возможность работы с информационными технологиями; становление общекультурных компетенций.

Основные виды мультимедийной презентации:

- обучающие и тестовые презентации (позволяют знакомить с содержанием учебного материала и контролировать качество его усвоения);
- презентации электронных каталогов (дают возможность распространять большие объемы информации быстро, качественно и эффективно);
- электронные презентации и рекламные ролики (служат для создания имиджа и распространение информации об объекте);
 - презентации визитные карточки (дают представление об авторе работы);
- бытовые презентации (использование в бытовых целях фотографий и видеоизображений в электронном виде).

Мультимедийные презентации по назначению:

- презентация сопровождения образовательного процесса (является источником информации и средством привлечения внимания слушателей);
- презентация учебного или научно-исследовательского проекта (используется для привлечения внимания слушателей к основной идее или концепции развития проекта с точки зрения его возможной эффективности и результативности применения);
- презентация информационной поддержки образовательного процесса (представляет собой обновление банка литературы, контрольных и тестовых заданий, вопросов к итоговой и промежуточной аттестации);
- презентация-отчет (мультимедийное сопровождение отчета в виде нескольких фрагментов, логически связанных между собой в зависимости от структуры отчета).

Темы, виды и содержание самостоятельной работы по дисциплине

Темы	Виды и содержание само- стоятельной работы	Форма контроля	
Определение, источники и цель коммуникации в управлении проектами	2. Поиск и анализ дополни-	Реферирование научного текста (моно- графии, статей), про- верка тетрадей.	
кации	научной литературы и интернет	Реферирование научного текста (моно- рафии, статей), про- верка тетрадей.	

Воздействие средств коммуникации на процесс становления и развития PR - public relations и рекламы Тема 4. Привлечение и удержание аудитории на целевой странице	1. Проработка конспекта пекций, изучение учебной и научной литературы и интернет ресурсов; 2. Поиск и анализ дополнительной литературы. 1. Проработка конспекта пекций, изучение учебной и	Реферирование научного текста (монографии, статей), проверка тетрадей. Реферирование научного текста (монографии, статей), про
	научной литературы и интернет ресурсов; 2. Подготовить реферат по геме.	графии, статей), про- зерка тетрадей.
Отношения с электронными СМИ: телевидение (стандартное классическое, кабельное, спутниковое, ТВЧ), радио (эфирное, кабельное, через Интернет), видео носители, компьютеры, компьютерные сети и банки информации.	Проработка конспекта пекций. Поиск и анализ дополни-гельной литературы.	Реферирование научного текста (моно-графии, статей), проверка тетрадей.
Отношения с техническими СМИ - печать, (газеты, журналы), информационные агентства, информационные PR-сети, полиграфия и книгоиздательское дело, телефон и сотовая связь, телеграф, факсимильная и пейджинговая связь, кинематограф.	1. Проработка конспекта пекций, изучение учебной и научной литературы и интернет ресурсов; 2. Подготовить научный доклад по теме.	Реферирование научного текста (моно-графии, статей), проверка тетрадей.
Критерии отбора и оценки эффективности использования средств коммуникации для программ и проектов.	1. Проработка конспекта пекций, изучение учебной и научной литературы и интернет ресурсов; 2. Разработать электронную презентацию проблемы межэтнических отношений в современной России.	Реферирование научного текста (моно-графии, статей), проверка тетрадей.

Источники:

- 1. Гольцов Г. Г. Реклама культурных услуг / Г.Г. Гольцов. Орел, 2000 С. 28-38.
- 2. Рекламно-информационное обеспечение Социология в статьях http://www.sociologyinweb.ru/spgs-1181-3.html
- 3. Чаган, Н.Г. Реклама в социокультурном пространстве: традиции и современность // Социально-культурная деятельность: поиски, проблемы, перспективы. М., 2006. С. 69–80.
- 4. Пименов С.Ю. «Использование Интернет в системе маркетинга» // Маркетинг в России и за рубежом. № 1/ 1999.
- 5. Чумиков А. Реклама и связи с общественностью : профессиональные компетенции / А. Чумиков, М. Бочаров, С. Самойленко; А. Чумиков; М. Бочаров; С. Самойленко. Москва : Издательский дом «Дело», 2016. 521 с. ISBN 978-5-7749-1135-6. Электронный ресурс. Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php? page=book &id=442983
- 6. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (подписка на журналы) -

https://elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_open.asp?

- 7. Виртуальный читальный зал диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) http://diss.rsl.ru/
- 8. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 9. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 10. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 11. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 12. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 13. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 14. Электронный музей отечественного плаката http://www.plakaty.ru/po sters www.retroposter.ru
- 15. Большая энциклопедия рекламы. Архив рекламы. http://bigadvenc.ru/adv_images
- 16. Всемирный архив рекламы. http://www.coloribus.com/focus
- 17. Советские рекламные ролики-http://www.reklamania.kz/blogs/marketing/104
- 18. Буданцев Ю. П. Социология средств массовой коммуникации. М., 2012.
- 19. Конецкая В. П. Социология коммуникации: Учебник. М., 2014.
- 20. http://elib.dgu.ru/?q=node/876 Научная библиотека ДГУ
- 21. http://www.iprbookshop.ru 3EC IPRbooks:
- 22. www. biblioclub.ru Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн (архив).
- 23. http://elibrary.ru Научная электронная библиотека.

7. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины.

7.1. Типовые контрольные задания

Примерная тематика рефератов.

- 1.Инновационный проект: этапы функционирования и реализации.
- 2. Инновационно-инвестиционный процесс в переходной экономике России.
- 3. Управление инновационными процессами на предприятии.
- 4. Методы анализа наиболее типичных проблем управления проектом.
- 5. Управление развитием предприятия.
- 6. Формула развития бизнеса.
- 7. Неопределенность и риски будущего развития.
- 8. Необходимость применения экспертных оценок при сравнении инвестиционных проектов.
- 9. Технико-экономические обоснования бизнес-плана.

Задания и вопросы для проведения текущего и промежуточного контроля

Материалы, устанавливающие содержание и порядок проведения промежуточных аттестаций

Формы контроля при изучении дисциплины: текущий контроль, промежуточный контроль по модулю, итоговая аттестация по дисциплине.

По результатам текущего и промежуточного контроля составляется академический рейтинг студента по каждому модулю и выводится средний рейтинг по всем модулям.

Текущий контроль - все виды аудиторной и внеаудиторной работы студентов по данному дисциплинарному модулю, результаты которой оцениваются до промежуточного контроля.

Промежуточный контроль - это проверка полноты знаний по освоенному материалу дисциплинарного модуля.

Итоговая аттестация - это подведение итогов текущей работы и промежуточных контролей по дисциплинарным модулям.

По результатам итоговой аттестации студенту засчитывается трудоемкость дисциплины в дисциплинарных модулях, выставляется дифференцированная отметка в принятой системе баллов, характеризующая качество освоения студентом знаний, умений и навыков по данной дисциплине.

Вопросы к зачету по курсу

- 1. PR цели, задачи, принципы, классификация специальных мероприятий.
- 2. Организация и планирование рекламной кампании.
- 3. Современные рекламные стратегии.
- 4. Фирменный стиль рекламодателя и его основные элементы.
- 5. Виды и типы товарных знаков, их различия и требования к разработке.
- 6. Сувенирная реклама классификация, требования к разработке и применение.
- 7. Основные принципы и правила разработки рекламного обращения.
- 8. Реклама в прессе достоинства и недостатки как средства рекламы.
- 9. Печатная реклама классификация, достоинства и недостатки как средства рекламы.
- 10. Классификация и характеристика транспортной рекламы достоинства и недостатки как средства рекламы.
- 11. Виды наружной рекламы достоинства и недостатки как средства рекламы.
- 12. Нестандартные средства распространения рекламы, классификация и характеристика.
- 13. Реклама в коммуникационном комплексе маркетинга
- 14. Основные разновидности ТВ рекламы характеристика, достоинства и недостатки.
- 15. Достоинства и область применения радио как средства рекламы.
- 16. Основные признаки классификации рекламных средств.
- 17. Основные виды рекламы в компьютерных сетях и их характеристика.
- 18. Правовое регулирование рекламной деятельности.
- 19. Классификация рекламных агентств, организационная структура и персонал.
- 20. Каковы интересы участников проекта и как осуществлять их учет в процессе управления?
- 21. Как осуществляется оценка жизнеспособности проекта: коммерческая, бюджетная эффективность?
- 22. Как производится оценка эффективности проекта: виды эффектов и их показатели?
- 23. Разъясните основные критерии оценки эффективности проекта по его цели, стратегии и политике.
- 24. В чем заключаются назначение, содержание и этапы контроля реализации проекта?
- 25. Характеристика проектных рисков и меры по их снижению

7.2. Методические материалы, определяющие процедуру оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Контроль за ходом учебного процесса и успеваемостью студентов в Φ ГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» осуществляется посредством модульнорейтинговой системы. Учебный рейтинг студента — это показатель успеваемости студента в баллах, это суммарная оценка за его текущую учёбу, уровень посещаемости занятий, научную и творческую деятельность, результаты рубежного (модульная работа) и итогового (экзамен) контроля.

Учебный рейтинг студента определяется посредством трёх видов контроля: текущего контроля, рубежного контроля и итогового контроля.

Текущий контроль — это систематическое отслеживание уровня усвоения материала на семинарских занятиях, а также выполнение интерактивных заданий, участие с докладом на студенческих конференциях, подготовка презентации с использованием наглядного материала и т.д.

Рубежный контроль проводится по окончании дисциплинарного модуля (раздела) с целью выявления уровня знаний и компетенций студентов. Рубежный контроль может проводиться в форме письменной контрольной работы, устного опроса, тестирования, коллоквиума и т.д. или сочетания двух или нескольких из этих форм.

Итоговый контроль знаний, умений и компетенций студентов, формируемых дисциплиной «Социальная защита и социальное обслуживание населения», проводится в виде зачета в форме письменной работы, устного опроса или компьютерного тестирования.

Критерии оценки знаний студентов

100 баллов – студент показал глубокие и систематизированные знания учебного материала по теме; глубоко усвоил учебную литературу; хорошо знаком с научной литературой; активно использовал материалы из первоисточников; цитировал различных авторов; принимал активное участии в обсуждении узловых вопросов на всём протяжении семинарского занятия; умеет глубоко и всесторонне анализировать те или иные исторические события; в совершенстве владеет соответствующей терминологией; материал излагает чётко и лингвистически грамотно; отличается способностью давать собственные оценки, делать выводы, проводить параллели и самостоятельно рассуждать.

90 баллов – студент показал полные знания учебно-программного материала по теме; хорошо усвоил учебную литературу; знаком с научной литературой; использовал материалы из первоисточников; цитировал различных авторов; принимал активное участии в обсуждении узловых вопросов; проявил способность к научному анализу материала; хорошо владеет соответствующей терминологией; материал излагается последовательно и логично; отличается способностью давать собственные оценки, делать выводы, рассуждать; показал высокий уровень исполнения заданий, но допускает отдельные неточности общего характера.

80 баллов – студент показал достаточно полное знание учебно-программного материала; усвоил основную литературу, рекомендованную программой; владеет методом комплексного анализа; показал способность аргументировать свою точку зрения с использованием материала из первоисточников; правильно ответил практически на все вопросы преподавателя в рамках обсуждаемой темы; систематически участвовал в групповых обсуждениях; не допускал в ответе существенных неточностей.

70 баллов — студент показал достаточно полное знание учебного материала, не допускал в ответе существенных неточностей, активно работал на семинарском занятии, показал систематический характер знаний по дисциплине, цитирует первоисточники, но не может теоретически обосновать некоторые выводы.

60 баллов – студент обладает хорошими знаниями по всем вопросам темы семинарского занятия, не допускал в ответе существенных неточностей, самостоятельно выполнил основные предусмотренные программой задания, усвоил основную литературу, отличается достаточной активностью на семинарском занятии; умеет делать выводы без существенных ошибок, но при этом не дан анализ информации из первоисточников.

50 баллов — студент усвоил лишь часть программного материала, вместе с тем ответ его стилистически грамотный, умеет логически рассуждать; допустил одну существенную или несколько несущественных ошибок; знает терминологию; умеет делать выводы и проводить некоторые параллели.

40 баллов – студент знает лишь часть программного материала, не отличался активностью на семинарском занятии; усвоил не всю основную литературу, рекомендованную программой; нет систематического и последовательного изложения материала; в ответах допустил достаточное количество несущественных ошибок в определении понятий и категорий, дат и т.п.; умеет делать выводы без существенных ошибок; наличие грамматических и стилистических ошибок и др.

30 баллов – студент имеет недостаточно полный объём знаний в рамках образовательного стандарта; знает лишь отдельные вопросы темы, кроме того допускает серьёзные ошибки и неточности; наличие в ответе стилистических и логических ошибок.

20 баллов – у студента лишь фрагментарные знания или отсутствие знаний по значительной части заданной темы; не знает основную литературу; не принимал участия в обсуждении вопросов по теме семинарского занятия; допускал существенные ошибки при ответе; студент не умеет использовать научную терминологию дисциплины; наличие в ответе стилистических и логических ошибок.

10 балл — отсутствие знаний по теме или отказ от ответа.

Рейтинговые показатели студента определяются следующим образом:

Каждый из трёх видов учебного контроля – текущий, рубежный и итоговый – основаны на 100 бальной системе оценивания уровня усвоения студентами программного материала. В том числе каждый ответ студента на семинарском занятии, независимо от его формы, оценивается по 100 бальной шкале, а при подведении итогов выводится средний рейтинговый балл по текущему контролю.

Например, студент по первому модулю набрал за текущую работу 70 баллов (при максимуме в 100 баллов), а на рубежном контроле 80 баллов (при максимуме в 100 баллов). Тогда средний рейтинговый балл по первому дисциплинарному модулю составить 75 баллов (70 х 0.5 + 80 х 0.5 = 75 баллов). По второму модулю студент набрал 85 баллов. В таком случае средний балл студента по итогам изучения двух дисциплинарных модулей т.е. промежуточной аттестации (промежуточного контроля) составит 80 баллов (75 х 0.5 + 85 х 0.5 = 80).

Экзамен или итоговый контроль преследует цель оценить работу студента за курс или семестр, уровень его теоретических знаний, умение анализировать информацию, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы. Экзамен может проводиться в форме компьютерного тестирования, либо по билетам в устной или письменной форме. Ответ студента на экзамене оценивается также по 100 бальной шкале.

Учебный рейтинг студента определяется по сумме промежуточной аттестации (промежуточного контроля) и экзамена (итогового контроля). Например, студент по результатам промежуточного контроля получил 80 баллов, а на экзамене – 90 баллов. В таком случае рейтинг студента составить 85 баллов.

$$80 \times 0.5 + 90 \times 0.5 = 85$$

Шкала диапазона для перевода рейтингового балла по дисциплине с учётом итогового контроля в «5»- балльную систему.

0 - 50 баллов – «неудовлетворительно»;

51 - 65 баллов – «удовлетворительно»;

66 – 85 баллов – «хорошо»;

86 – 100 баллов – «отлично».

Критерии оценки знаний студентов

100 баллов — студент показал глубокие и систематизированные знания учебного материала по теме; глубоко усвоил учебную литературу; хорошо знаком с научной литературой; активно использовал материалы из первоисточников; цитировал различных авторов; принимал активное участии в обсуждении узловых вопросов на всём протяжении семинарского занятия; умеет глубоко и всесторонне анализировать те или иные события; в совершенстве владеет соответствующей терминологией; материал излагает чётко и лингвистически грамотно; отличается способностью давать собственные оценки, делать выводы, проводить параллели и самостоятельно рассуждать.

90 баллов — студент показал полные знания учебно-программного материала по теме; хорошо усвоил учебную литературу; знаком с научной литературой; использовал материалы из первоисточников; цитировал различных авторов; принимал активное участии в обсуждении узловых вопросов; проявил способность к научному анализу материала; хорошо владеет соответствующей терминологией; материал излагается последовательно и логично; отличается способностью давать собственные оценки, делать выводы, рассуж-

дать; показал высокий уровень исполнения заданий, но допускает отдельные неточности общего характера.

80 баллов – студент показал достаточно полное знание учебно-программного материала; усвоил основную литературу, рекомендованную программой; владеет методом комплексного анализа; показал способность аргументировать свою точку зрения с использованием материала из первоисточников; правильно ответил практически на все вопросы преподавателя в рамках обсуждаемой темы; систематически участвовал в групповых обсуждениях; не допускал в ответе существенных неточностей.

70 баллов – студент показал достаточно полное знание учебного материала, не допускал в ответе существенных неточностей, активно работал на семинарском занятии, показал систематический характер знаний по дисциплине, цитирует первоисточники, но не может теоретически обосновать некоторые выводы.

60 баллов – студент обладает хорошими знаниями по всем вопросам темы семинарского занятия, не допускал в ответе существенных неточностей, самостоятельно выполнил основные предусмотренные программой задания, усвоил основную литературу, отличается достаточной активностью на семинарском занятии; умеет делать выводы без существенных ошибок, но при этом не дан анализ информации из первоисточников.

50 баллов — студент усвоил лишь часть программного материала, вместе с тем ответ его стилистически грамотный, умеет логически рассуждать; допустил одну существенную или несколько несущественных ошибок; знает терминологию; умеет делать выводы и проводить некоторые параллели.

40 баллов – студент знает лишь часть программного материала, не отличался активностью на семинарском занятии; усвоил не всю основную литературу, рекомендованную программой; нет систематического и последовательного изложения материала; в ответах допустил достаточное количество несущественных ошибок в определении понятий и категорий, дат и т.п.; умеет делать выводы без существенных ошибок; наличие грамматических и стилистических ошибок и др.

30 баллов – студент имеет недостаточно полный объём знаний в рамках образовательного стандарта; знает лишь отдельные вопросы темы, кроме того допускает серьёзные ошибки и неточности; наличие в ответе стилистических и логических ошибок.

20 баллов – у студента лишь фрагментарные знания или отсутствие знаний по значительной части заданной темы; не знает основную литературу; не принимал участия в обсуждении вопросов по теме семинарского занятия; допускал существенные ошибки при ответе; студент не умеет использовать научную терминологию дисциплины; наличие в ответе стилистических и логических ошибок.

10 балл — отсутствие знаний по теме или отказ от ответа.

Рейтинговые показатели студента определяются следующим образом:

Каждый из трёх видов учебного контроля – текущий, рубежный и итоговый – основаны на 100 бальной системе оценивания уровня усвоения студентами программного материала. В том числе каждый ответ студента на семинарском занятии, независимо от его формы, оценивается по 100 бальной шкале, а при подведении итогов выводится средний рейтинговый балл по текущему контролю.

Например, студент по первому модулю набрал за текущую работу 70 баллов (при максимуме в 100 баллов), а на рубежном контроле 80 баллов (при максимуме в 100 баллов). Тогда средний рейтинговый балл по первому дисциплинарному модулю составить 75 баллов (70 х 0.5 + 80 х 0.5 = 75 баллов). По второму модулю студент набрал 85 баллов. В таком случае средний балл студента по итогам изучения двух дисциплинарных модулей т.е. промежуточной аттестации (промежуточного контроля) составит 80 баллов (75 х 0.5 + 85 х 0.5 = 80).

Экзамен или итоговый контроль преследует цель оценить работу студента за курс или семестр, уровень его теоретических знаний, умение анализировать информацию, развитие творческого мышления, приобретение навыков самостоятельной работы. Экзамен может

проводиться в форме компьютерного тестирования, либо по билетам в устной или письменной форме. Ответ студента на экзамене оценивается также по 100 бальной шкале.

Учебный рейтинг студента определяется по сумме промежуточной аттестации (промежуточного контроля) и экзамена (итогового контроля). Например, студент по результатам промежуточного контроля получил 80 баллов, а на экзамене -90 баллов. В таком случае рейтинг студента составит 85 баллов. $-80 \times 0.5 + 90 \times 0.5 = 85$

Шкала диапазона для перевода рейтингового балла по дисциплине с учётом итогового контроля в балльную систему.

- 0 50 баллов «незачет»;
- 51 –100 баллов «зачет»;

8. Учебно-методическое обеспечение дисциплины.

а) основная литература:

- 1. Баринов В.А. Организационное проектирование. Издательство: Инфра-M2012-mirknig.com/.../1181491306-organizacionnoe-proektirovanie.html
 - 2. Бизнес-план инвестиционного проекта/ Под. ред. В. А. Дятлова. М, 2009.
- 3. Бизнес-планирование. 4-е изд. Авторы: Под ред. В.З. Черняка, Г.Г. Чараева. М.: ЮНИТИ, 2010, 591 с., МО РФ. Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=24688
- 4. Введение в проектный менеджмент. Режим доступа: http://appost.lanit.ru/kak_zastavit_sob_move.php
- 5. Гавра Д. Основы теории коммуникации. Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. СПб.: Питер, 2011 г. 288 с. Электронное издание. Гриф УМО Учебное пособие. Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=22628
 - 6. Гнатюк О.Л. Основы теории коммуникации: учеб. пособие. М., 2010.
- 7. Грей К.Ф. Управление проектами: практическое руководство. М.: Изд-во «Дело и сервис», «Бизнес», 2008. 400 с.
- 8. Зуев С.Э. Функционально-позиционное устройство проектирования Режим доступа: http://www.shkp.ru/archive
- 9. Ильина О.Н. Методология управления проектами: становление, современное состояние и развитие. М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2011. 208 с. Электронное издание. Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=24639
- 10. Касьянов Ю. В. РR-кампания своими силами / Ю. В. Касьянов. СПб. : Питер, 2009. 186 с.
- 11.Костина А.В. Основы рекламы: учеб. пособие для вузов гуманит. спец. / А. В. Костина Э. Ф. Макаревич, О. И. Карпухин. 4-е изд., испр. и доп. М. : КноРус, 2012. 401 с.

б) дополнительная литература:

- 1. Кривоносов А.Д., Шишкина М.А., Филатова О.Г. Основы теории связей с общественностью: Учебник для вузов. СПб.: Питер, 2010. 384 с. Электронное издание. Гриф УМО. Режим доступа: http://ibooks.ru/reading.php?productid=21737
- 2. Кузнецов В.Ф. Связи с общественностью: теория и технологии: учеб. для вузов обуч. по спец. 350400 "Связи с общественностью" рек. МО РФ / В. Ф. Кузнецов, ИГУМО. 2-е изд., доп. и перераб. М.: Аспект Пресс, 2008. 301 с.
- 3. Луков В.А. Тезаурусная концепция социального проектирования. Режим доступа: http:// www.zpu-journal.ru 4. Малькевич А.А., Барежев В.А. Организация и проведение PR-кампаний. Краткий курс. СПб.: Питер, 2010. 176 с.
- 4. Марочкина С. С. Введение в специальность: реклама / С. С. Марочкина, Л. М. Дмитриева, Е. В. Азарова; С.С. Марочкина; Л.М. Дмитриева; Е.В. Азарова. Москва: Юнити-Дана, 2015. 239 с. (Азбука рекламы). ISBN 978-5-23801657-3. Электронный ресурс. Режим доступа. http://biblioclub.ru/index.php?

5. Конецкая В. П. Социология коммуникации: Учебник. М., 2014.

9. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины.

- 1. Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека он-лайн» (архив): www.biblioclub.ru
 - 2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. http://window.edu.ru/
- 3. eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: электронная библиотека / Науч. электрон. б-ка. Москва, 1999 . Режим доступа: http:// elibrary. ru/defaultx. asp— Яз. рус., англ.
- 4. Электронный каталог НБ ДГУ [Электронный ресурс]: база данных со-держит сведения о всех видах лит, поступающих в фонд НБ ДГУ/ Дагестанский гос. ун-т. Махачкала, 2010 Режим доступа: http://elib.dgu.ru, свободный. Информационный портал Elsevier в России http://elsevierscience.ru
 - 5. Информационный портал НЭИКОН http://www.neicon.ru
- 6. Информационный портал «Университетская информационная Россия» http://uisrussia.msu.ru
- 7. Информационный портал «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru
 - 8. Научная электронная библиотека «Киберленинка» http://cyberlenin-ka.ru/
 - 9. http://elib.dgu.ru/?q=node/876 Научная библиотека ДГУ
 - 10. http://www.iprbookshop.ru 96C IPRbooks:
- 11. www. biblioclub.ru Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека онлайн (архив)»

10. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины.

Важнейшей задачей учебного процесса в университете является формирование у студента общекультурных и профессиональных компетенций, в том числе способностей к саморазвитию и самообразованию, а также умений творчески мыслить и принимать решения на должном уровне. Выработка этих компетенций возможна только при условии активной учебно-познавательной деятельности самого студента на всём протяжении образовательного процесса с использованием интерактивных технологий.

Такие виды учебно-познавательной деятельности студента как лекции, семинарские занятия и самостоятельная работа составляют систему вузовского образования.

Лекция является главным звеном дидактического цикла обучения в отечественной высшей школе. Несмотря на развитие современных технологий и появление новых методик обучения лекция остаётся основной формой учебного процесса. Она представляет собой последовательное и систематическое изложение учебного материала, разбор какойлибо узловой проблемы. Вузовская лекция ориентирована на формирование у студентов информативной основы для последующего глубокого усвоения материала методом самостоятельной работы, призвана помочь студенту сформировать собственный взгляд на ту или иную проблему.

Одной из важнейших составляющих вузовского образования является **семинарское занятие**, которое представляет собой одну из форм практических занятий. Семинарские занятия способствуют углубленному изучению наиболее сложных проблем дисциплины и являются одной из основных форм подведения итогов самостоятельной работы студентов. На семинарских занятиях студенты учатся грамотно излагать свои мысли и суждения, вести дискуссию по тем или иным проблемам, убеждать оппонента и опровергать его доводы, доказывать и отстаивать свою точку зрения, отстаивать свои убеждения и мировоззренческие взгляды.

Рейтинговый балл студента на каждом занятии зависит от его инициативности, качества выполненной работы, аргументированности выступления, характера использованного материала и т.д. Уровень усвоения материала напрямую зависит от внеаудиторной самостоятельной работы, которая традиционно такие формы деятельности, как выполнение

письменного домашнего задания, подготовка к разбору ранее прослушанного лекционного материала на семинарском занятии, подготовка доклада и выполнение реферата.

11. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем.

Информационные средства обучения: электронные учебники, учебные фильмы по тематике дисциплины, презентации, технические средства предъявления информации (многофункциональный мультимедийный комплекс) и контроля знаний (тестовые системы). Электронные ресурсы Научной библиотеки ДГУ.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем для освоения данного курса:

- 1. Электронный периодический справочник «Система Гарант».
- 2. Справочная правовая система «КонсультантПлюс»
- 3. Statistica Education
- 4. CorelDraw

12. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине.

Реализация учебной дисциплины требует наличия типовой учебной аудитории с возможностью подключения технических средств: аудиовизуальных, компьютерных и телекоммуникационных (лекционная аудитория N21, оборудованная многофункциональным мультимедийным комплексом, видеомонитором и персональным компьютером).