# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» Факультет управления и психологии



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ФТД.02 Политические медиастратегии»

Направление подготовки/с	пециальность 41.03.04 Политология
Направленность (профиль экспертиза	/ специализация Политический менеджмент и
Форма обучения	очная/очно-заочная
Квалификация	бакалавр

Рабочая программа дисциплины «Политические медиастратегии» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 41.03.04 Политология.

Программу составил(и):

Говорухина К.А., доцент кафедры политологии и политического управления,

кандидат политических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании политологии и политического управления

протокол №8 «18» февраля 2025 г.

Заведующий кафедрой ППУ

Самаркина И.В.

фамилия, инициалы

Утверждена на заседании учебно-методической комиссии факультета управления и психологии

протокол № <u>7</u> «<u>20</u>» февраля 2025 г.

Председатель УМК факультета управления и психологии

Белокопытова К.М.

фамилия, инициалы

#### 1 Цели и задачи изучения дисциплины (модуля)

#### 1.1 Цель освоения дисциплины

сформировать у студентов способность работать в рамках политического проекта в качестве исполнителя и руководителя нижнего звена.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- сформировать у студентов знания о политических проектах, в том числе медиапроектах;
- сформировать у студентов способность выполнять задания в рамках политического проекта в качестве исполнителя и руководителя нижнего звена;
- сформировать у студентов навыки работы в рамках политического проекта (в том числе медиапроекта) в качестве исполнителя и руководителя нижнего звена.

#### 1.3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина ФТД.02 «Политические медиастратегии» относится к относится к факультативам части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1. Дисциплины (модули) рабочего учебного плана по направлению подготовки 41.03.04 Политология, направленность (профиль) «Политический менеджмент и экспертиза».

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

соотнесенных с планируемыми резули	соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы						
Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине						
ПК-5 Способен работать в рамках полит	ологического (политического) проекта в качестве						
исполнителя и руководителя нижнего звена.	, , , <u>-</u>						
ИПК-5.1. Выполняет организационно- технические функции и вспомогательные задачи (сбор и систематизацию информации, анализ исходных данных, оформление предварительной заявки, включая технические задания для исполнителей) в ходе реализации политологического (политического) проекта под руководством опытного специалиста.	Знает организационно-технические функции и вспомогательные задачи (сбор и систематизацию информации, анализ исходных данных, оформление предварительной заявки, включая технические задания для исполнителей) в ходе реализации политологического (политического) проекта.  Умеет выполнять организационно-технические функции и вспомогательные задачи (сбор и систематизацию информации, анализ исходных данных, оформление предварительной заявки, включая технические задания для исполнителей) в ходе реализации политологического (политического) проекта под руководством опытного специалиста.  Владеет навыками выполнения организационнотехнических функций и вспомогательных задач (сбор и систематизацию информации, анализ исходных данных, оформление предварительной заявки, включая						
	технические задания для исполнителей) в ходе реализации политологического (политического) проекта						
ИПК-5.2. Принимает участие в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и	под руководством опытного специалиста.  Знает методики разработки плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов.						
затрачиваемых ресурсов.	Умеет участвовать в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов.						
	Владеет навыками участия в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов.						

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине			
ИПК-5.3. Готовит пояснительные записки и отчетную документацию в процессе реализации политологического	Знает содержание и методы подготовки пояснительных записок и отчетной документации в ходе реализации политологического (политического) проекта.			
(политического) проекта.	Умеет подготавливать пояснительные записки и отчетную документацию в процессе реализации политологического (политического) проекта.			
	Владеет навыками подготовки пояснительных записок и отчетной документации в процессе реализации политологического (политического) проекта			
ИПК-5.4. Осуществляет политические коммуникации и PR-сопровождение в ходе реализации политологического	Знает технологии политических коммуникаций и PR- сопровождения в ходе политологического (политического) проекта.			
(политического) проекта.	Умеет осуществлять политические коммуникации и PR- сопровождение в ходе реализации политологического (политического) проекта.			
	Владеет навыками осуществления политических коммуникаций и PR-сопровождения в ходе реализации политологического (политического) проекта.			

#### 2. Структура и содержание дисциплины

#### 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач. ед. (108 часов), их распределение по видам работ представлено в таблице

Вид учебно	ой работы	Всего часов	Форма о	бучения
		Пасов	очная	очно- заочная
			6 семестр (часы)	6 семестр (часы)
Контактная работа, в том чис	еле:		16,2	18,2
Аудиторные занятия (всего):			16	18
Занятия лекционного типа		-	-	
Лабораторные занятия				
Занятия семинарского типа (сем занятия)		16	18	
Иная контактная работа:		0,2	0,2	
Контроль самостоятельной рабо	оты (КСР)			
Промежуточная аттестация (ИК			0,2	0,2
Самостоятельная работа, в то			91,8	89,8
Проработка учебного (теоретич	еского) материала		34	34
Курсовая работа			-	-
Реферат			21,8	19,8
Подготовка к текущему контрол	ІЮ		36	36
Контроль:			-	-
Подготовка к экзамену				
Общая трудоемкость	час.	108	108	108
	в том числе контактная работа		16,2	18,2
	зач. ед	3	3	3

#### 2.2 Структура дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 6 семестре (очная форма)

_		(	(, H,,	<i>,</i>	r - ( - min - r - r - r - r - r - r - r - r - r -
	$N_{\overline{0}}$		Наименование разделов	(тем)	Количество часов

		Всего	A	Аудиторн работа		Внеаудит орная работа
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1.	Теоретические знания, основы информационно-коммуникационных процессов и медиа.	52	-	8		44
2.	Формирование и проведение политико- информационной кампании в медиа.	55,8	-	8		47,8
	ИТОГО по разделам дисциплины	107,8	-	16		91,8
	Контроль самостоятельной работы (КСР)					
	Промежуточная аттестация (ИКР)					
	Общая трудоемкость по дисциплине	108				

Примечание:  $\Pi$  — лекции,  $\Pi$ 3 — практические занятия / семинары,  $\Pi$ 9 — лабораторные занятия,  $\Pi$ 9 — самостоятельная работа студента

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 6 семестре (очно-заочная форма)

	Наименование разделов (тем)		Количество часов				
№			Аудиторная работа			Внеаудит орная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC	
1.	Теоретические знания, основы информационно-коммуникационных процессов и медиа.	50	1	8		42	
2.	Формирование и проведение политико- информационной кампании в медиа.	57,8	-	10		47,8	
	ИТОГО по разделам дисциплины	107,8	-	18		89,8	
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	-					
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,2					
	Общая трудоемкость по дисциплине	108					

Примечание:  $\Pi$  — лекции,  $\Pi$ 3 — практические занятия / семинары,  $\Pi$ 9 — лабораторные занятия,  $\Pi$ 9 — самостоятельная работа студента

#### 2.3 Содержание разделов (тем) дисциплины

#### 2.3.1 Занятия лекционного типа

№	Наименование раздела (темы)	Содержание раздела (темы)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Теоретические знания,	Коммуникативные процессы и каналы массовой	Степень участия в
	основы	коммуникации: сущностные характеристики и	лекции
	информационно-	особенности их функционирования. Маркетинговые	
	коммуникационных	политические технологии в медиапространстве.	
	процессов и медиа		
2.	Формирование и	Политические кампании: основы планирования и	Степень участия в
	проведение политико-	проведения. Медиатактические технологии в	лекции
	информационной	электоральном процессе. Имиджевые стратегии,	
	кампании в медиа	информационная кампания в избирательных процессах	
		России.	

#### 2.3.2 Занятия семинарского типа

No	Наименование раздела (темы)	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Теоретические знания,	Коммуникативные процессы и каналы массовой	Устный опрос
	основы	коммуникации: сущностные характеристики и	
	информационно-	особенности их функционирования. Маркетинговые	
	коммуникационных	политические технологии в медиапространстве.	
	процессов и медиа		

2.	Формирование и	Политические	кампании:	основы	планирова	ания и	Устный опрос
	проведение политико-	проведения.	Медиатакти	ческие	технологі	ии в	Реферат
	информационной	электоральном	процессе.	Имидж	кевые ст	ратегии,	
	кампании в медиа	информационная	я кампания	в избират	гельных пр	оцессах	
		России.					

#### 2.3.3 Лабораторные занятия

Не предусмотрены.

#### 2.3.4 Примерная тематика курсовых работ (проектов)

Курсовые работы не предусмотрены.

## 2.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

№	Вид СРС	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка теоретического	Методические указания по организации самостоятельной работы
	материала	студентов по направлению подготовки 41.03.04 Политология
2	Написание реферата	
3	Подготовка к устному	
	опросу	

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) предоставляются в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла,
- в печатной форме на языке Брайля.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа,
- в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

#### 3. Образовательные технологии.

В ходе изучения дисциплины предусмотрено использование следующих образовательных технологий: лекции, практические занятия, подготовка письменных аналитических работ, самостоятельная работа студентов.

Компетентностный подход в рамках преподавания дисциплины реализуется в использовании интерактивных технологий и активных методов в сочетании с внеаудиторной работой.

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины: использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет.

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины – для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена

организация консультаций с использованием электронной почты.

## 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточнойаттестации.

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины.

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего контроля** и **промежуточной аттестации** в форме вопросов и заданий к зачету.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

	Структура оценочных ср	,	<u> </u>	нование
No				о средства
п/п	Код и наименование индикатора	Результаты обучения	Текущий	Промежуточная
12.11			контроль	аттестация
		Знает организационно-	Степень участия	Вопрос на зачете
		технические функции и	в лекции	Bonpoe na sa tere
		вспомогательные задачи	Устный опрос на	
		(сбор и систематизацию	семинаре	
		информации, анализ	семинаре	
		исходных данных,		
		оформление		
		предварительной заявки,		
		включая технические		
		задания для		
		исполнителей) в ходе		
		реализации		
		политологического		
		(политического) проекта.		
		Умеет выполнять		
		организационно-		
		технические функции и		
	ИПК-5.1. Выполняет	вспомогательные задачи		
	организационно-технические	(сбор и систематизацию		
	функции и вспомогательные	информации, анализ		
	задачи (сбор и систематизацию	исходных данных,		
	информации, анализ исходных	оформление		
	данных, оформление	предварительной заявки,		
1	предварительной заявки, включая	включая технические		
	технические задания для	задания для		
	исполнителей) в ходе реализации	исполнителей) в ходе		
	политологического	реализации		
	(политического) проекта под	политологического		
	руководством опытного	(политического) проекта		
	специалиста.	под руководством		
		опытного специалиста.		
		Владеет навыками		
		выполнения		
		организационно-		
		технических функций и		
		вспомогательных задач		
		(сбор и систематизацию		
		информации, анализ		
		исходных данных,		
		оформление		
		предварительной заявки,		
		включая технические		
		задания для		
		исполнителей) в ходе		
		реализации		
1		политологического		
		(политического) проекта		

		под руководством		
		опытного специалиста.		
2	ИПК-5.2. Принимает участие в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов.	Знает методики разработки плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов. Умеет участвовать в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и затрачиваемых ресурсов. Владеет навыками участия в разработке плана реализации политологического (политического) проекта с оценкой ожидаемого результата проекта с оценкой ожидаемого результата проекта с оценкой ожидаемого результата проекта и	Степень участия в лекции Устный опрос на семинаре Реферат	Вопрос на зачете
3	ИПК-5.3. Готовит пояснительные записки и отчетную документацию в процессе реализации политологического (политического) проекта.	затрачиваемых ресурсов.  Знает содержание и методы подготовки пояснительных записок и отчетной документации в ходе реализации политологического (политического) проекта. Умеет подготавливать пояснительные записки и отчетную документацию в процессе реализации политологического (политического) проекта. Владеет навыками подготовки пояснительных записок и отчетной документации в процессе реализации политологического (политического) проекта	Степень участия в лекции Устный опрос на семинаре	Вопрос на зачете
4	ИПК-5.4. Осуществляет политические коммуникации и PR-сопровождение в ходе реализации политологического (политического) проекта.	(политического) проекта Знает технологии политических коммуникаций и PR-сопровождения в ходе политологического (политического) проекта. Умеет осуществлять политические коммуникации и PR-сопровождение в ходе реализации политологического (политического) проекта. Владеет навыками осуществления политических	Степень участия в лекции Устный опрос на семинаре	Вопрос на зачете

коммуникаций и PR-	
сопровождения в ходе	
реализации	
политологического	
(политического) проекта.	

Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### 4.1.1 Примерные вопросы для проведения устного опроса

- 1. Объясните базовые элементы коммуникационной модели?
- 2. Почему двусторонняя коммуникация (обратная связь) является важным аспектом эффективности коммуникации?
- 3. Какие виды сообщений и коммуникационных каналов вы бы использовали для пассивной аудитории? Для активной?
  - 4. Назовите и характеризуйте основные теории коммуникации?
  - 5. Объясните особенности массовой политической коммуникации?

#### 4.1.2 Примерная тематика рефератов

- 1. PR и неформальные коммуникации.
- 2. PR как профессия.
- 3. Паблисити и PR: понятие, методы использования.
- 4. Пропаганда и PR: общее и отличие.
- 5. Политический PR: понятие, цели, задачи, особенности

## Зачетно-экзаменационные материалы для промежуточной аттестации (экзамен/зачет)

#### Вопросы для подготовки к зачету

- 1. Понятие медиа-пространства и информационное общество.
- 2. Основные имиджевые стратегии в формировании политического имиджа.
- 3. Каналы и средства коммуникации, используемые в политических кампаниях.
- 4. Особенности функционирования современных СМИ.
- 5. Жанровая специфика политических материалов в прессе.

#### Критерии оценивания результатов обучения

Критерии оценивания по зачету:

«зачтено»: студент владеет теоретическими знаниями по всем разделам дисциплины, допускает незначительные ошибки; студент умеет правильно объяснять материал дисциплины, иллюстрируя его примерами.

«не зачтено»: материал не усвоен или усвоен частично, студент затрудняется привести примеры, довольно ограниченный объем знаний программного материала.

Оценочные средства для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья выбираются с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

- при необходимости инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на экзамене;
- при проведении процедуры оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предусматривается использование технических средств, необходимых им в связи с их индивидуальными особенностями;
- при необходимости для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов процедура оценивания результатов обучения по дисциплине может проводиться в несколько этапов.

Процедура оценивания результатов обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по дисциплине (модулю) предусматривает предоставление информации в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации:

Для лиц с нарушениями зрения:

- в печатной форме увеличенным шрифтом,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями слуха:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- в печатной форме,
- в форме электронного документа.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

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

#### 5.1 Учебная литература:

- 1. Чумиков, А. Н. Связи с общественностью и медиакоммуникации : учебник для вузов / А. Н. Чумиков. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 199 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15991-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/564576 (дата обращения: 03.04.2025).
- 2. Касьянов В.В. Социология массовой коммуникации. Учебник для вузов. КубГУ, Краснодар, 2020.
- 3. Кириллова Н.Б. Медиаполитика государства в условиях социокультурной модернизации. Учебное пособие для вузов: Екатеринбург, 2023.
- 4. Баранова, Е. А. Медиаменеджмент. Теория и практика: учебник для вузов / Е. А. Баранова. Москва: Издательство Юрайт, 2025. 132 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-18302-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/568752 (дата обращения: 03.04.2025).

#### 5.2. Периодическая литература

- 1. Базы данных компании «ИВИС» https://eivis.ru/
- 2. Электронная библиотека GREBENNIKON.RU https://grebennikon.ru/
- 3. Южно-российский журнал социальных наук. URL: <a href="https://journalsr.kubsu.ru/">https://journalsr.kubsu.ru/</a>

## **5.3.** Интернет-ресурсы, в том числе современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

#### Электронно-библиотечные системы (ЭБС):

- 1. ЭБС «ЮРАЙТ» https://urait.ru/
- 2. ЭБС «УНИВЕРСИТЕТСКАЯ БИБЛИОТЕКА ОНЛАЙН» www.biblioclub.ru
- 3. 9EC «BOOK.ru» <a href="https://www.book.ru">https://www.book.ru</a>
- 4. 3FC «ZNANIUM.COM» www.znanium.com
- 5. ЭБС «ЛАНЬ» https://e.lanbook.com

#### Профессиональные базы данных:

- 1. Виртуальный читальный зал Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://ldiss.rsl.ru/">https://ldiss.rsl.ru/</a>
  - 2. Национальная электронная библиотека <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
  - 3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (НЭБ) http://www.elibrary.ru/

- 4. Полнотекстовая коллекция журналов на платформе РЦНИ (Электронные версии научных журналов PAH) https://journals.rcsi.science/
  - 5. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>
- 6. Электронная библиотечная система социо-гуманитарного знания «SOCHUM» https://sochum.ru/
- 7. Полнотекстовая коллекция книг eBook Collections издательства SAGE Publications https://sk.sagepub.com/books/discipline
  - 8. Полнотекстовая коллекция книг EBSCO eBook https://books.kubsu.ru/
  - 9. Pecypcы Springer Nature https://link.springer.com/, <a href="https://www.nature.com/">https://www.nature.com/</a>
- 10. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН http://archive.neicon.ru

#### Информационные справочные системы:

1. Консультант Плюс - справочная правовая система (доступ по локальной сети с компьютеров библиотеки)

#### Ресурсы свободного доступа:

- 1. КиберЛенинка <a href="http://cyberleninka.ru/">http://cyberleninka.ru/</a>
- 2. Лекториум ТВ видеолекции ведущих лекторов России http://www.lektorium.tv/
- 3. Приоритетные научные направления РУДН. Специальные коллекции https://priority-lib.rudn.ru/
- 4. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации <a href="https://www.minobrnauki.gov.ru/">https://www.minobrnauki.gov.ru/</a>
  - 5. Федеральный портал "Российское образование" http://www.edu.ru/
  - 6. Справочно-информационный портал "Русский язык" <a href="http://gramota.ru/">http://gramota.ru/</a>
  - 7. Словари и энциклопедии <a href="http://dic.academic.ru/">http://dic.academic.ru/</a>.

## Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Электронный каталог Научной библиотеки КубГУ http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/Web
- 2. Электронная библиотека трудов ученых КубГУ <a href="http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6">http://megapro.kubsu.ru/MegaPro/UserEntry?Action=ToDb&idb=6</a>
- 3. Открытая среда модульного динамического обучения КубГУ <a href="https://openedu.kubsu.ru/">https://openedu.kubsu.ru/</a>
- 4. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций <a href="http://infoneeds.kubsu.ru/">http://infoneeds.kubsu.ru/</a>
  - 5. Электронный архив документов КубГУ <a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>

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

По курсу «Политические медиастратегии» предусмотрено проведение лекционных занятий, на которых дается основной систематизированный материал, практических занятий, на которых происходит закрепление теоретического материала, проводится проверка выполнения заданий студентов (рефераты, обсуждение).

Лекционное занятие представляет собой систематическое, последовательное, монологическое изложение преподавателем-лектором учебного материала, как правило, теоретического характера. Такое занятие представляет собой элемент технологии представления учебного материала путем логически стройного, систематически последовательного и ясного изложения.

Цель лекции — организация целенаправленной познавательной деятельности обучающихся по овладению программным материалом учебной дисциплины. Чтение

курса лекций позволяет дать связанное, последовательное изложение материала в соответствии с новейшими данными науки, сообщить слушателям основное содержание предмета в целостном, систематизированном виде.

Задачи лекции заключаются в обеспечении формирования системы знаний по учебной дисциплине, в умении аргументировано излагать научный материал, в формировании профессионального кругозора и общей культуры, в отражении еще не получивших освещения в учебной литературе новых достижений науки, в оптимизации других форм организации учебного процесса.

Практические занятия — являются формой учебной аудиторной работы, в рамках которой формируются, закрепляются и представляются студентами знания, умения и навыки, интегрирующие результаты освоения компетенций как в лекционном формате, так в различных формах самостоятельной работы. К каждому занятию преподавателем формулируются практические задания, требования и методические рекомендации к их выполнению, которые представляются в фонде оценочных средств учебной дисциплины.

Контроль самостоятельной работы: для студентов дневной и заочной формы обучения — текущий контроль осуществляется в соответствие с программой занятий (еженедельно для студентов очной формы обучения; по семестрам — для студентов заочной формы обучения); промежуточный контроль по итогам освоения дисциплины осуществляется в форме зачета и экзамена. Описание заданий для самостоятельной работы студентов и требований по их выполнению выдаются преподавателем в соответствии с разработанным фондом оценочных средств по дисциплине.

Самостоятельная работа студентов по данному учебному курсу предполагает поэтапную подготовку по каждому разделу в рамках соответствующих заданий:

Первый этап самостоятельной работы студентов включает в себя тщательное изучение теоретического материала на основе лекционных материалов преподавателя, рекомендуемых разделов основной И дополнительной литературы, материалов необходимых периодических научных изданий, ДЛЯ овладения понятийнокатегориальным аппаратом и формирования представлений о комплексе аналитического инструментария, используемого как в рамках данной отрасли знания, так и публичной

На втором этапе на основе сформированных знаний и представлений по данному разделу студенты выполняют практические задания, нацеленные на формирование умений и навыков в рамках заявленной компетенции. На данном этапе студенты осуществляют самостоятельный поиск эмпирических материалов в рамках конкретного задания, обобщают и анализируют собранный материал по схеме, рекомендованной преподавателем, формулируют выводы, готовят рефераты, презентационные материалы для публичного их представления и обсуждения.

Критерии оценки заданий в рамках самостоятельной работы студентов формулируются преподавателем в фонде оценочных средств.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная учебная работа (консультации) — дополнительное разъяснение учебного материала.

Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или лицом с ограниченными возможностями здоровья.

7. Материально-техническое обеспечение по дисциплине (модулю)

Наименование специальных помещений	Оснащенность специальных помешений	Перечень лицензионного программного обеспечения	
Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа	, ,	Microsoft Windows 8, 10 Microsoft Office Professional Plus	

Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10
проведения занятий	Технические средства обучения:	Microsoft Office Professional
семинарского типа, групповых и	экран, проектор, компьютер	Plus
индивидуальных консультаций,	Оборудование:	
текущего контроля и		
промежуточной аттестации		

Для самостоятельной работы обучающихся предусмотрены помещения, укомплектованные специализированной мебелью, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

информационно-ооразовательную среду университета.				
Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного		
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения		
обучающихся	обучающихся			
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 8, 10		
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	Microsoft Office Professional		
зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	Plus		
	Оборудование: компьютерная	1100		
	техника с подключением к			
	информационно-			
	коммуникационной сети			
	«Интернет» и доступом в			
	электронную информационно-			
	образовательную среду			
	образовательной организации,			
	веб-камеры, коммуникационное			
	оборудование, обеспечивающее			
	доступ к сети интернет			
	(проводное соединение и			
	беспроводное соединение по			
	технологии Wi-Fi)			
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Microsoft Windows 9 10		
работы обучающихся (ауд.415Н)		Microsoft Windows 8, 10		
раооты обучающихся (ауд.41311)	, 1	Microsoft Office Professional		
	мебели: компьютерные столы	Plus		
	Оборудование: компьютерная			
	техника с подключением к			
	информационно-			
	коммуникационной сети			
	«Интернет» и доступом в			
	электронную информационно-			
	образовательную среду			
	образовательной организации,			
	веб-камеры, коммуникационное			
	оборудование, обеспечивающее			
	доступ к сети интернет			
	(проводное соединение и			
	беспроводное соединение по			
	технологии Wi-Fi)			