# 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) «Б1.О.15 Методы комплексных исследований в сфере политических наук и регионоведения»

Направление подготовки/сп	ециальность 41.03.04 Политология	
Направленность (профиль) экспертиза»	специализация «Политический менеджмент	И
Форма обучения	очная/очно-заочная	
Квалификация	бакалавр	

Рабочая программа дисциплины «Методы комплексных исследований в сфере политических наук и регионоведения» составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению подготовки 41.03.04 Политология.

Программу составил(и):

И.В. Самаркина, зав. кафедрой, докт. полит. наук, доц.

Msul

Рабочая программа дисциплины утверждена на заседании кафедры 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

подпись

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

**1.1 Цель освоения дисциплины:** освоение и систематизация навыков информационно-аналитической и исследовательской деятельности применительно к исследованиям политических процессов, в том числе политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений.

#### 1.2 Задачи дисциплины

- 1. систематизировать знания об основных этапах, организационно-управленческих и научно-методических аспектах научного исследования политических процессов;
- 2. сформировать умения создания программы научного исследования политических процессов и ее самостоятельной реализации;
- 3. на основе проведенного исследования закрепить навыки создания научного текста, презентации и защиты результатов исследования политических процессов.

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

Дисциплина Б1.О.15 «Методы комплексных исследований в сфере политических наук и регионоведения» относится к *обязательной части* Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 2 курсе очной формы обучения. Вид промежуточной аттестации: экзамен.

Дисциплина находится в логической и содержательно-методической взаимосвязи с другими частями ОПОП и базируется на знаниях, полученных при изучении таких дисциплин как: «Введение в направление подготовки», «Основы политической науки», «Информационно-коммуникационные технологии и анализ данных», «Основы научного и публикационного текста общественно-политической направленности».

Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении таких дисциплин как «Политическая социология», «Основы политической экспертизы», «Прикладной политический анализ».

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций: ОПК-3; ОПК-7, ПК-7:

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине			
ОПК 3 Способен выделять, систематизировать и интерпретировать содержательно значимые эмпирические данные из потоков информации, а также смысловые конструкции в оригинальных текстах и источниках по профилю деятельности				
ИОПК-3.1. Использует методики систематизации и статистической обработки потоков информации, интерпретации содержательно значимых эмпирических данных	Знает теоретические основы методов анализа политических данных Умеет определять стратегию исследования в соответствии с поставленными научными и прикладными задачами Владеет навыками поиска и обработки политической информации, представленной в количественной и качественной форме			
ИОПК-3.2. Выделяет смысловые конструкции в первичных источниках и оригинальных текстах с использованием основного набора прикладных методов.	Знает основы организации политических исследований Умеет определять первичные и вторичные источники информации  Владеет навыком работы с первичными и вторичными источниками информации.			
ИОПК-3.3. Обнаруживает корреляционные и каузальные зависимости между явлениями	Знает содержание и сущность социальных и политических явлений и процессов, в том числе применительно к изучаемому региону			

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
	Умеет применять методы системного анализа для исследования политических проблем, в том числе в контексте изучаемого региона Владеет навыками научных исследований политических процессов и отношений, в том числе в контексте изучаемого региона
ИОПК-3.4 Систематизирует смысловые конструкции, делать обобщения, концептуализирует выводы	Знает основы создания научного текста, презентации и защиты результатов исследования политических процессов.  Умеет применять методы создания научного текста, презентации и защиты результатов исследования политических процессов.
	Владеет навыками создания научного текста, презентации и защиты результатов исследования политических процессов.
ОПК-7 Способен составлять и оформлять до деятельности	окументы и отчеты по результатам профессиональной
ИОПК-7.1. Составляет отчетную документацию по итогам профессиональной деятельности в соответствии с установленными правилами и нормами	Знает виды и разновидности документов, сопровождающих профессиональную деятельность  Умеет грамотно заполнять и составлять документы по итогам профессиональной деятельности  Владеет навыками и методами документирования профессиональной деятельности
ИОПК-7.2. Готовит и представляет сообщения перед целевой аудиторией по широкому кругу общественно-политических сюжетов, в том числе с использованием мультимедийных средств	Знает понятие и особенности применения научного стиля в публичных выступлениях; характеристики пространственной и временной организации академической речи  Умеет грамотно составлять композицию публичного выступления, используя как вербальные, так и невербальные средства общения  Владеет навыками использования технических средств в
	публичном выступлении прование и регулирование политических конфликтов, гношений, участвовать в организации и выполнении пальных отношений.
ИПК-7.1. Осуществляет анализ политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Знает сущность, типологию и строение политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центр-региональных отношений  Умеет анализировать политические конфликты, межэтнические и межконфессиональные отношения, центр-региональные отношения
ИПК-7.2. Прогнозирует развитие политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Знает методы прогнозирования развития политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центр-региональных отношений  Умеет прогнозировать развитие политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных
ИПК-7.3 Применяет методы регулирования политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений	отношений, центр-региональных отношений Знает основные правила и приемы эффективной аргументации при подготовке и реализации эффективной публичной коммуникации Умеет соблюдать основные правила и приемы эффективной аргументации при подготовке и реализации
ИПК-7.4 Применяет методы и процедуры медиации политических конфликтов,	эффективной публичной коммуникации Знает способы обоснования эффективности предлагаемых проектов и программ публичной коммуникации

Код и наименование индикатора*	Результаты обучения по дисциплине
межэтнических и межконфессиональных отношений, центр-региональных отношений	Умеет обосновывать эффективность предлагаемых проектов и программ публичной коммуникации
	Владеет навыками обоснования эффективности предлагаемых проектов и программ публичной коммуникации

Результаты обучения по дисциплине достигаются в рамках осуществления всех видов контактной и самостоятельной работы обучающихся в соответствии с утвержденным учебным планом.

Индикаторы достижения компетенций считаются сформированными при достижении соответствующих им результатов обучения.

#### 2. Структура и содержание дисциплины

#### 2.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 4 зач. ед. (144 часа), их распределение по видам работ представлено в таблице

Вид учебн	ой работы	Всего часов		стры сы)
		часов	Очная 3 семестр	Очно- заочная 3 семестр
Контактная работа, в том чис	еле:		72,3	58,3
Аудиторные занятия (всего):			68	52
Занятия лекционного типа			34	18
Лабораторные занятия			-	-
Занятия семинарского типа (сем	инары, практические занятия)		34	34
Иная контактная работа:				
Контроль самостоятельной рабо	оты (КСР)		4	6
Промежуточная аттестация (ИК	TP)		0,3	0,3
Самостоятельная работа, в том числе:			36	59
Курсовая работа			-	-
Проработка учебного (теоретического) материала			6	9
Выполнение индивидуальных заданий (подготовка сообщений, презентаций)			6	9
Подготовка научного обзора			4	9
Подготовка программы научног	о исследования		6	8
Разработка и апробация инструментария эмпирического исследования			6	8
Подготовка презентации программы научного исследования			4	8
Подготовка к текущему контролю			4	8
Контроль:			35,7	26,7
Подготовка к экзамену			35,7	26,7
Общая трудоемкость		144	144	144
			72,3	58,3
		4	4	4

#### 2.2 Структура дисциплины

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины. Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 3 семестре (очная форма)

	Наименование разделов (тем)	Количество часов				
№		Всего	Аудиторная работа		Внеаудит орная работа	
			Л	ПЗ	ЛР	CPC
1	2	3	4	5	6	7
1.	Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов	14	4	4		6
2.	Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов	36	12	12		12
3.	Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах	36	12	12		12
4.	Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации	18	6	6		6
	ИТОГО по разделам дисциплины	104	34	34		36
	Контроль самостоятельной работы (КСР)	4				
	Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3				
	Подготовка к текущему контролю	35,7				
	Общая трудоемкость по дисциплине	144				

Разделы (темы) дисциплины, изучаемые в 3 семестре (очно-заочная форма)

		Количество часов				
Наименование разделов (тем)	Всего	Аудиторная работа		Внеаудит орная работа		
		Л	ПЗ	ЛР	CPC	
2	3	4	5	6	7	
Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов	21	4	4		13	
Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов	33	4	12		17	
Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах	34	6	12		16	
Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации	23	4	6		13	
ИТОГО по разделам дисциплины	111	18	34		59	
Контроль самостоятельной работы (КСР)	6	•				
Промежуточная аттестация (ИКР)	0,3					
Подготовка к текущему контролю	26,7					
Общая трудоемкость по дисциплине	144					
	2 Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации  ИТОГО по разделам дисциплины Контроль самостоятельной работы (КСР) Промежуточная аттестация (ИКР) Подготовка к текущему контролю	2 3 Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации  ИТОГО по разделам дисциплины Контроль самостоятельной работы (КСР) Промежуточная аттестация (ИКР) Общая трудоемкость по дисциплине  144	Наименование разделов (тем)       Всего       Д         Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов       21       4         Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов       33       4         Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах       34       6         Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации       23       4         ИТОГО по разделам дисциплины       111       18         Контроль самостоятельной работы (КСР)       6       111         Промежуточная аттестация (ИКР)       0,3       10,3         Подготовка к текущему контролю       26,7       0         Общая трудоемкость по дисциплине       144	Наименование разделов (тем)       Всего       Аудиторг работа         Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов       21       4       4         Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов       33       4       12         Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах       34       6       12         Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации       23       4       6         ИТОГО по разделам дисциплины       111       18       34         Контроль самостоятельной работы (КСР)       6       111       18       34         Контроль самостоятельной работы (КСР)       6       0,3       11         Подготовка к текущему контролю       26,7       0       0         Общая трудоемкость по дисциплине       144       144	Наименование разделов (тем)       Всего       Аудиторная работа         Организационно-управленческие аспекты научного исследования политических процессов       21       4       5       6         Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов       33       4       12         Количественные и качественные методы сбора и анализа данных о политических процессах       34       6       12         Представление данных об итогах исследования политических процессов в отчете и публичной презентации       23       4       6         ИТОГО по разделам дисциплины       111       18       34         Контроль самостоятельной работы (КСР)       6       11         Промежуточная аттестация (ИКР)       0,3       11         Подготовка к текущему контролю       26,7       0         Общая трудоемкость по дисциплине       144       144	

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	Содержание раздела	Форма текущего контроля
1	2	3	4
1.	Организационно-	Сущность и виды научных исследований. Научное и	Научный обзор по теме
	управленческие	обыденное познание.	исследования
	аспекты научного	Виды научных исследований. Функции социального	
	исследования	исследования. Логика научного исследования. Этапы	
	политических	научного исследования. Основные приемы дизайна	
	процессов	научного исследования.	
2.	Программа научного	Структура программы научного исследования.	Публичная защита
	исследования	Методологический раздел программы научного	концепции научного
	политических	исследования. Описание научной и социальной	исследования
	процессов: структура	проблемы. Определение объекта и предмета	

	и содержание	исследования. Системный анализ объекта	
	основных разделов	исследования. Определение цели и постановка задач	
		исследования. Формулировка гипотезы или	
		исследовательского вопроса. Определение и	
		интерпретация основных понятий исследования.	
		Методический раздел программы исследования.	
		Описание эмпирической базы исследования. Выбор и	
		обоснование методов сбора данных для научного	
		исследования. Определение инструментария	
		исследования. Выбор и обоснование методов анализа	
		данных в исследовании. Создание рабочего плана	
		исследования.	
		Требования к структуре, содержанию и оформлению	
		программы исследования.	
3.	Количественные и	Основные стратегии научного исследования:	Создание и апробация
	качественные методы	качественная и количественная. Общее и особенное.	инструментария для
	сбора и анализа	Основные количественные методы сбора данных.	проведения научного
	данных о	Массовые опросы. Наблюдение. Контент-анализ.	исследования
	политических	Основные качественные методы сбора данных.	
	процессах	Экспертные опросы. Фокус-групповая дискуссия.	
		Традиционный анализ документов.	
		Методы качественного анализа данных. Представление	
		данных для количественного анализа: табулирование,	
		визуализация. Статистический анализ данных.	
		Методы качественного анализа данных.	
4.	Представление	Структура и функции отчета о научном исследовании.	Публичная защита
	данных об итогах	Способы представления теоретических и эмпирических	концепции научного
	исследования	результатов исследования. Отражение решения	исследования
	политических	теоретических, контекстуальных и эмпирических задач	
	процессов в отчете и	в отчете об исследовании.	
	публичной презентации	Требования к содержанию и оформлению отчета об	
	презентации	исследовании. Способы публичной презентации отчета	
		об исследовании в письменной и устной форме.	
		Устная презентация результатов научного	
		исследования. Приемы и этапы подготовки. Основные	
		содержание. Типичные вопросы.	

#### 2.3.2 Занятия семинарского типа

№	Наименование раздела	Тематика практических занятий (семинаров)	Форма текущего контроля	
1	2	3	4	
1.	Организационно- управленческие аспекты научного исследования политических процессов	Виды научных исследований. Основные приемы дизайна научного исследования.	Научный обзор по теме исследования	
2.	Программа научного исследования политических процессов: структура и содержание основных разделов	Структура программы научного исследования. Описание научной и социальной проблемы. Системный анализ объекта исследования. Определение цели и постановка задач исследования. Определение и интерпретация основных понятий исследования. Описание эмпирической базы исследования. Выбор и обоснование методов сбора и анализа данных для научного исследования.	Подготовка текста программы научного исследования	

3.	Количественные и	Массовые опросы.	Создание и апробация
	качественные методы	Экспертные опросы.	инструментария для
	сбора и анализа	Фокус-групповая дискуссия.	проведения научного
	данных о	Традиционный анализ документов.	исследования
	политических	Методы качественного анализа данных.	
	процессах	Методы качественного анализа данных.	
4.	Представление	Структура и функции отчета о научном исследовании.	Публичная защита
	данных об итогах	Способы представления теоретических и	концепции научного
	исследования	эмпирических результатов исследования. Отражение	исследовании
	политических	решения теоретических, контекстуальных и	
	процессов в отчете и	эмпирических задач в отчете об исследовании.	
	публичной	Способы публичной презентации отчета об	
	презентации	исследовании в письменной и устной форме.	
		Устная презентация результатов научного	
		исследования.	
		Приемы критического анализа научного текста.	

#### 2.3.3 Примерная тематика курсовых работ (проектов) – не предусмотрены.

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

	ающихся по дисциплип	Перечень учебно-методического обеспечения дисциплины по
№	Вид СРС	выполнению самостоятельной работы
1	2	3
1	Проработка теоретического материала (подготовка к проблемным семинарам)	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.
2	Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.
3	Подготовка научного обзора	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.
4	Подготовка программы научного исследования	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.
5	Разработка и апробация инструментария для научного исследования	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.
6	Публичная защита концепции научного исследования	Методические указания по организации самостоятельной работы студентов по направлению подготовки 41.03.04 — Политология, утверждены на заседании Ученого совета факультета управления и психологии Кубанского государственного университета, протокол № 4 от 17 апреля 2023 г.

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, применяемые при освоении дисциплины (модуля)

В преподавании курса используются современные образовательные технологии:

- мультимедийные лекции с элементами дискуссии;
- информационно-коммуникативные технологии;
- игровые технологии;
- исследовательские методы в обучении;
- проблемное обучение.

В учебном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий.

В процессе освоения теоретических разделов курса проводится актуализация и систематизация знаний об актуальных аспектах функционирования системы государственного и муниципального управления. Для этого используются такие образовательные технологии как

- работа в малых группах/парах по разбору конкретных ситуаций;
- лекция с элементами дискуссии;

Основные практические разделы курса требуют освоения в практической деятельности студентов, поэтому используются следующие образовательные технологии:

- 1. *Проведение проблемного семинара*, в рамках которого студенты решают двуединую задачу: а) получают знания о профессиональной деятельности; б) формируют умения учебной и профессиональной деятельности.
  - 2. Решение практических задач, связанных с профессиональной деятельностью.
- 3. Критический анализ научного текста, который позволяет проанализировать сильные и слабые стороны авторского научного текста, сформулировать конкретные рекомендации по его улучшению, оценить качество представленного текста.
- 4. Индивидуальные и групповые консультации. Индивидуальные консультации проводятся раз в неделю после учебных занятий посредством предметного диалога преподавателя со студентом по различным содержательным и организационным вопросам учебного модуля. Групповые консультации направлены на организацию групповой работы студентов.
- 5. Публичная презентация концепции исследования, направленная на демонстрацию сформированных навыков публичной дискуссии, подготовку к публичной защите выпускной квалификационной работы.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья предусмотрена организация консультаций с использованием электронной почты.

## 4. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Оценочные средства предназначены для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины *«Методы комплексных исследований в сфере политических наук и регионоведения»*.

Оценочные средства включает контрольные материалы для проведения **текущего** контроля в форме заданий к проблемным семинарам, эссе, аналитического доклада, и других творческих заданий и **промежуточной аттестации** в форме вопросов к экзамену.

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.

Структура оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации

No	Код и наименование	Результаты обучения	Наименование оценочного средства		
п/п	индикатора	(в соответствии с п. 1.4)	Текущий контроль	Промежуточная	
11/11	(в соответствии с п. 1.4)	(B coorbererbini e ii: 1:1)	текущий контроль	аттестация	
	ИОПК-3.1. Использует	Знает теоретические	Научный обзор по	Вопросы на экзамене	
	методики	основы методов анализа	проблеме исследования	<i>№8,10,11,12</i>	
	систематизации и	политических данных		Текст концепции	
	статистической			научного	
	обработки потоков			исследования	
1	информации,				
	интерпретации				
	содержательно				
	значимых эмпирических				
	данных				
	ИОПК-3.1. Использует	Умеет определять	Создание концепции	Вопросы на экзамене	
2	методики	стратегию исследования	научного исследования	№7,8,10,11	
	систематизации и	в соответствии с			

	статистической обработки потоков информации, интерпретации содержательно значимых эмпирических данных	поставленными научными и прикладными задачами		Текст концепции научного исследования
3	ИОПК-3.1. Использует методики систематизации и статистической обработки потоков информации, интерпретации содержательно значимых эмпирических данных	Владеет навыками поиска и обработки политической информации, представленной в количественной форме	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №3,14,15 Текст концепции научного исследования
4	ИОПК-3.2. Выделяет смысловые конструкции в первичных источниках и оригинальных текстах с использованием основного набора прикладных методов.	Знает основы организации политических исследований	Создание концепции научного исследования	Вопросы на экзамене №3,4,5,6 Текст концепции научного исследования
5	ИОПК-3.2. Выделяет смысловые конструкции в первичных источниках и оригинальных текстах с использованием основного набора прикладных методов.	Умеет определять первичные и вторичные источники информации	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №7,8,9 Текст концепции научного исследования
6	ИОПК-3.2. Выделяет смысловые конструкции в первичных источниках и оригинальных текстах с использованием основного набора прикладных методов.	Владеет навыком работы с первичными и вторичными источниками информации.	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №7,8,9 Текст концепции научного исследования
7	ИОПК-3.3. Обнаруживает корреляционные и каузальные зависимости между явлениями	Знает содержание и сущность социальных и политических явлений и процессов, в том числе применительно к изучаемому региону	Научный обзор по проблеме исследования	Вопросы на экзамене №2,7 Текст концепции научного исследования
8	ИОПК-3.3. Обнаруживает корреляционные и каузальные зависимости между явлениями	Умеет применять методы системного анализа для исследования политических проблем, в том числе в контексте изучаемого региона	Научный обзор по проблеме исследования Создание концепции научного исследования	Вопросы на экзамене №10,11,12,13,14,15 Текст концепции научного исследования
9	ИОПК-3.3. Обнаруживает корреляционные и каузальные зависимости между явлениями	Владеет навыками научных исследований политических процессов и отношений, в том числе в контексте изучаемого региона	Научный обзор по проблеме исследования Создание концепции научного исследования	Вопросы на экзамене №1,2,3,4,5,6 Текст концепции научного исследования

	ИОПК-3.4	Знает основы	Научный обзор по	Вопросы на экзамене
	Систематизирует	создания	проблеме исследования	<i>№2,7</i>
	смысловые	научного текста,	Создание концепции	Текст концепции
10	конструкции, делать	презентации и защиты	научного исследования	научного
	обобщения,	результатов		исследования
	концептуализирует	исследования		
	выводы	политических процессов.		
	ИОПК-3.4	Умеет применять методы	Научный обзор по	Вопросы на экзамене
	Систематизирует	создания научного	проблеме исследования	№10,11,12,13,14,15
	смысловые	текста, презентации и	Создание концепции	Текст концепции
11	конструкции, делать	защиты результатов	научного исследования	научного
11	обобщения,	исследования	научного исследования	исследования
	концептуализирует	политических процессов.		исслеоовиния
	выводы	политических процессов.		
	ИОПК-3.4	Владеет навыками	Научный обзор по	Pownosi i us ovosilista
				Вопросы на экзамене №1,2,3,4,5,6
	Систематизирует	создания научного	проблеме исследования	
1.0	смысловые	текста, презентации и	Создание концепции	Текст концепции
12	конструкции, делать	защиты результатов	научного исследования	научного
	обобщения,	исследования		исследования
	концептуализирует	политических процессов.		
-	выводы			n
	ИОПК-7.1. Составляет	Знает виды и	Создание концепции	Вопросы на экзамене
	отчетную документацию	разновидности	научного исследования	№16,17,18
	по итогам	документов,	Разработка и апробация	Текст концепции
13	профессиональной	сопровождающих	инструментария для	научного
	деятельности в	профессиональную	проведения научного	исследования
	соответствии с	деятельность	исследования	
	установленными			
	правилами и нормами			
	ИОПК-7.1. Составляет	Умеет грамотно	Научный обзор по	Вопросы на экзамене
	отчетную документацию	заполнять и составлять	проблеме исследования	<i>№16,17,18</i>
	по итогам	документы по итогам		Текст концепции
14	профессиональной	профессиональной		научного
	деятельности в	деятельности		исследования
	соответствии с			
	установленными			
	правилами и нормами			
	ИОПК-7.1. Составляет	Владеет навыками и	Научный обзор по	Вопросы на экзамене
	отчетную документацию	методами	проблеме исследования	<i>№16,17,18</i>
	по итогам	документирования	Разработка и апробация	Текст концепции
1.5	профессиональной	профессиональной	инструментария для	научного
15	деятельности в	деятельности	проведения научного	исследования
	соответствии с		исследования	
	установленными			
	правилами и нормами			
	ИОПК-7.2. Готовит и	Знает понятие и	Подготовка публичной	Вопросы на экзамене
	представляет сообщения	особенности применения	презентации концепции	<i>№16,17,18,19</i>
	перед целевой	научного стиля в	научного исследования	Текст концепции
	аудиторией по	публичных	,,	научного
	широкому кругу	выступлениях;		исследования
	общественно-	характеристики		
16	политических сюжетов,	пространственной и		
	в том числе с	временной организации		
	использованием	академической речи		
		академической речи		
	мультимедийных			
	средств			
	ИОПИЛО Ганган	Vivoer	Подготория	Pomposituana
	ИОПК-7.2. Готовит и	Умеет грамотно	Подготовка публичной	Вопросы на экзамене
17	представляет сообщения	составлять композицию	презентации концепции	№20
17	перед целевой	публичного	научного исследования	Публичная защита
	аудиторией по	выступления, используя		концепции научного
1	широкому кругу	как вербальные, так и	İ	исследования

	общественно- политических сюжетов, в том числе с использованием мультимедийных средств  ИОПК-7.2. Готовит и	невербальные средства общения	Подготорую дублициой	Powned Lug Dunguero
18	иопк-7.2. Готовит и представляет сообщения перед целевой аудиторией по широкому кругу общественно-политических сюжетов, в том числе с использованием мультимедийных средств	Владеет навыками использования технических средств в публичном выступлении	Подготовка публичной презентации концепции научного исследования	Вопросы на экзамене №20 Публичная защита концепции научного исследования
19	ИПК-7.1. Осуществляет анализ политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Знает сущность, типологию и строение политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений	Создание концепции научного исследования Научный обзор по проблеме исследования	Вопросы на экзамене №1,7,8 Текст концепции научного исследования
20	ИПК-7.1. Осуществляет анализ политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Умеет анализировать политические конфликты, межэтнические и межконфессиональные отношения, центррегиональные отношения	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №9,10,11,12,13,14,15 Текст концепции научного исследования
21	ИПК-7.2. Прогнозирует развитие политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Знает методы прогнозирования развития политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №12,13,14,15 Текст концепции научного исследования
22	ИПК-7.2. Прогнозирует развитие политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений.	Умеет прогнозировать развитие политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений	Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования	Вопросы на экзамене №12,13,14,15 Текст концепции научного исследования
23	ИПК-7.3 Применяет методы регулирования политических конфликтов, межэтнических и межконфессиональных отношений, центррегиональных отношений	Знает основные правила и приемы эффективной аргументации при подготовке и реализации эффективной публичной коммуникации	Подготовка публичной презентации концепции научного исследования	Вопросы на экзамене №20 Публичная защита концепции научного исследования

	HERE TO T			D
	ИПК-7.3 Применяет	Умеет соблюдать	Подготовка публичной	Вопросы на экзамене
	методы регулирования	основные правила и	презентации концепции	№20
	политических	приемы эффективной	научного исследования	Публичная защита
	конфликтов,	аргументации при		концепции научного
24	межэтнических и	подготовке и реализации		исследования
	межконфессиональных	эффективной публичной		
	отношений, центр-	коммуникации		
	региональных	-		
	отношений			
	ИПК-7.4 Применяет	Знает способы	Создание концепции	Вопросы на экзамене
	методы и процедуры	обоснования	научного исследования	<i>№19</i>
	медиации политических	эффективности	·	Публичная защита
	конфликтов,	предлагаемых проектов		концепции научного
25	межэтнических и	и программ публичной		исследования
	межконфессиональных	коммуникации		
	отношений, центр-	•		
	региональных			
	отношений			
	ИПК-7.4 Применяет	Умеет обосновывать	Создание концепции	Вопросы на экзамене
	методы и процедуры	эффективность	научного исследования	<i>№19</i>
	медиации политических	предлагаемых проектов	·	Публичная защита
	конфликтов,	и программ публичной		концепции научного
26	межэтнических и	коммуникации		исследования
	межконфессиональных			
	отношений, центр-			
	региональных			
	отношений			

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

#### Создание научного обзора по изучаемой проблеме.

Научный обзор — вид научно-аналитического текста, посвященного описанию состояния теоретических и эмпирических исследований по отдельному аспекту исследуемого объекта. Научный обзор состоит из четырех основных частей: описание научной проблемы, которой посвящен обзор, описание и анализ основных теоретических работ по изучаемой проблеме; описание и анализ основных актуальных эмпирических работ по изучаемой проблеме; вывод о лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении.

#### Задание

Составьте научный обзор по теме вашего исследования, связанного с одним из актуальных аспектов функционирования системы государственного или муниципального управления.

Проверьте наличие четырех основных частей научного обзора: описание научной проблемы, которой посвящен обзор, описание и анализ основных теоретических работ по изучаемой проблеме; описание и анализ основных актуальных эмпирических работ по изучаемой проблеме; вывод о лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении.

Приложите к научному обзору библиографический список с полным библиографическим описанием использованных источников (не менее 20 пунктов).

Проверьте соответствие текста обзора и библиографического списка стандарту оформления научных работ и стандарту библиографического описания.

Для оформления списка используйте методические рекомендации: Структура и оформление бакалаврской, дипломной, курсовой работ и магистерской диссертации: учебно-метод. указания / Сост. М.Б. Астапов, О.А. Бондаренко. Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2019. 49 с.

#### Создание концепции научного исследования.

Создание концепции научного исследования — поэтапная учебная и научная деятельность студентов, направленная на комплексное освоение профессиональных компетенций. Создание концепции научного исследования одного из аспектов системы государственного и муниципального управления включает два основных этапа: создание методологического раздела концепции и создание методического раздела концепции.

Создание методологического раздела программы научного исследования предполагает разработку и описание:

- проблемы исследования;
- объекта и предмета исследования;
- цели и задач исследования;
- гипотез или исследовательских вопросов;
- определение и интерпретацию основных понятий исследования.

Создание методического раздела концепции научного исследования предполагает разработку и описание:

- эмпирической базы исследования;
- обоснование методов сбора данных;
- создание и апробация инструментария;
- обоснование методов анализа данных;
- составление рабочего плана исследования.

Студент готовит для защиты текст концепции научного исследования. Текст должен отразить содержание всей программы научного исследования (10 основных пунктов). Объем текста 10-15 стр. печатного текста (14 шрифт, полуторный интервал).

Структура текста концепции:

- титульный лист
- методологический раздел
- методический раздел
- библиографический список

## Разработка и апробация инструментария для проведения научного исследования

Разработка, апробация и использование инструментария для научного исследования – поэтапная научная и учебная деятельность студентов, основанная на разработанной концепции научного исследования, позволяющая выбрать оптимальный способ сбора и систематизации эмпирической информации о функционировании системы государственного и муниципального управления в научном исследовании.

На основе созданной концепции научного исследования студент определяет основную (качественную или количественную) стратегию исследования, эмпирическую базу и оптимальный метод (или методы) сбора эмпирической информации.

Разработка инструментария (конкретного способа фиксации необходимой эмпирической информации) может происходить двумя способами: использование инструментария (или его части), созданного другими авторами для изучения подобной проблемы или создание собственного инструментария для решения задач, поставленных в концепции научного исследования.

Выполнение данного задания проходит в несколько этапов: определение метода сбора данных, определение вида инструментария (анкета, дневник наблюдения, опросник, топик-гайд, кодировочная инструкция и т.п.); разработка инструментария; апробация инструментария; корректировка инструментария.

Результатом выполнения задания является представленный на семинарском занятии инструментарий, демонстрация процедуры апробации.

#### Публичная защита концепции научного исследования

Для публичной защиты своей концепции студент готовит устное выступление, которое должно отразить содержание всей программы научного исследования (10 основных пунктов), а также мультимедийную презентацию для сопровождения этого выступления. Объем презентации – до 7-8 слайдов. Время – 10 минут. Ответы на вопросы – 10 минут.

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

#### Вопросы к экзамену

- 1. Сущность и виды научных исследований.
- 2. Функции социального исследования
- 3. Логика научного исследования.
- 4. Основные этапы научного исследования.
- 5. Основные приемы дизайна научного исследования.
- 6. Структура и функции программы (концепции) научного исследования.
- 7. Научная и социальная проблемы как основа научного исследования.
- 8. Методологический раздел программы исследования: 5 основных шагов.
  - 9. Методический раздел программы исследования: 5 основных шагов.
- 10. Системный анализ объекта исследования: сущность и основные приемы.
  - 11. Основные стратегии научного исследования.
  - 12. Количественные методы сбора данных.
  - 13. Количественные методы анализа данных.
  - 14. Качественные методы сбора данных.
  - 15. Качественные методы анализа данных.
  - 16. Научный текст: сущность, виды, особенности.
  - 17. Требования к содержанию, стилю и оформлению научного текста.
  - 18. Оригинальность научного текста: понятие и способы диагностики.
  - 19. Приемы критического анализа научного текста.
  - 20. Публичное научное выступление.

#### Пример экзаменационного билета

#### ФГБОУ ВО «Кубанский государственный университет»

Кафедра политологии и политического управления Направление подготовки «Политология» 2025-2026 уч. год

Дисциплина «Методы комплексных исследований в сфере политических наук и регионоведения»

#### ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЙ БИЛЕТ № 1

- 1. Сущность и виды научных исследований.
- 2. Концепция собственного научного исследования.

Заведующий кафедрой политологии

Критерии оценивания результатов обучения

Оценка	Критерии оценивания по экзамену		
Высокий уровень «5» (отлично)	оценку «отлично» заслуживает студент, освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал без пробелов; выполнивший все задания, предусмотренные учебным планом на высоком качественном уровне; практические навыки профессионального применения освоенных знаний сформированы.		
Средний уровень «4» (хорошо)	оценку «хорошо» заслуживает студент, практически полностью освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не оценены максимальным числом баллов, в основном сформировал практические навыки.		
Пороговый уровень «3» (удовлетворительно)	оценку «удовлетворительно» заслуживает студент, частично с пробелами освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, многие учебные задания либо не выполнил, либо они оценены числом баллов близким к минимальному, некоторые практические навыки не сформированы.		
Минимальный уровень «2» (неудовлетворительно)	оценку «неудовлетворительно» заслуживает студент, не освоивший знания, умения, компетенции и теоретический материал, учебные задания не выполнил, практические навыки не сформированы.		

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 зачете;
- 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 учебной литературы, информационных ресурсов и технологий 5.1. Учебная литература

- 1. Климантова, Г. И. Методология и методы социологического исследования : учебник / Г. И. Климантова, Е. М. Черняк, А. А. Щегорцов. 5-е изд., стер. Москва : Дашков и К, 2022. 256 с. ISBN 978-5-394-04368-0. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/277367 (дата обращения: 08.09.2023).
- 2. Добреньков, В. И. Методы социологического исследования : учебник / В.И. Добреньков, А.И. Кравченко. Москва : ИНФРА-М, 2024. 768 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-16-018913-0. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/2078369 (дата обращения: 24.02.2025).

#### 5.2. Периодическая литература

- 1. Общественные науки и современность
- 2. Полис: Политические исследования
- 3. Социс: Социологические исследования

## 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» https://www.book.ru

#### Профессиональные базы данных:

- 1. Научная электронная библиотека (НЭБ) http://www.elibrary.ru/
- 2. Полнотекстовые архивы ведущих западных научных журналов на Российской платформе научных журналов НЭИКОН <a href="http://archive.neicon.ru">http://archive.neicon.ru</a>
- 3. Национальная электронная библиотека (доступ к Электронной библиотеке диссертаций Российской государственной библиотеки (РГБ) <a href="https://rusneb.ru/">https://rusneb.ru/</a>
  - 4. Президентская библиотека им. Б.Н. Ельцина <a href="https://www.prlib.ru/">https://www.prlib.ru/</a>
  - 5. Университетская информационная система РОССИЯ <a href="http://uisrussia.msu.ru">http://uisrussia.msu.ru</a>

#### Информационные справочные системы:

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

#### Ресурсы свободного доступа:

- 1. КиберЛенинка (http://cyberleninka.ru/);
- 2. Министерство науки и высшего образования Российской Федерации https://www.minobrnauki.gov.ru/;
  - 3. Федеральный портал "Российское образование" <a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a>;
- 4. Информационная система "Единое окно доступа к образовательным ресурсам" <a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>;
- 5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов <a href="http://school-collection.edu.ru/">http://school-collection.edu.ru/</a>.
- 6. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<a href="http://fcior.edu.ru/">http://fcior.edu.ru/</a>);
- 7. Проект Государственного института русского языка имени А.С. Пушкина "Образование на русском" <a href="https://pushkininstitute.ru/">https://pushkininstitute.ru/</a>;
  - 8. Справочно-информационный портал "Русский язык" http://gramota.ru/;
  - 9. Служба тематических толковых словарей <a href="http://www.glossary.ru/">http://www.glossary.ru/</a>;

- 10. Словари и энциклопедии http://dic.academic.ru/;
- 11. Законопроект "Об образовании в Российской Федерации". Вопросы и ответы <a href="http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety">http://xn--273--84d1f.xn--p1ai/voprosy\_i\_otvety</a>

## Собственные электронные образовательные и информационные ресурсы КубГУ:

- 1. Среда модульного динамического обучения <a href="http://moodle.kubsu.ru">http://moodle.kubsu.ru</a>
- 2. База учебных планов, учебно-методических комплексов, публикаций и конференций http://mschool.kubsu.ru/
- 3. Библиотека информационных ресурсов кафедры информационных образовательных технологий <a href="http://mschool.kubsu.ru">http://mschool.kubsu.ru</a>;
  - 4. Электронный архив документов КубГУ <a href="http://docspace.kubsu.ru/">http://docspace.kubsu.ru/</a>
- 5. Электронные образовательные ресурсы кафедры информационных систем и технологий в образовании КубГУ и научно-методического журнала "ШКОЛЬНЫЕ ГОДЫ" <a href="http://icdau.kubsu.ru/">http://icdau.kubsu.ru/</a>

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

Текущий контроль представляет собой проверку усвоения учебного материала теоретического и практического характера, регулярно осуществляемую на протяжении семестра.

К основным формам текущего контроля (текущей аттестации) можно отнести форме участия в устном опросе в рамках семинаров, подготовке индивидуальных и групповых заданий.

На первом этапе формируются комплекс знаний на основе тщательного изучения теоретического материала (лекционные материалы преподавателя, рекомендуемые разделы основной и дополнительной литературы, материалы периодических научных изданий, материалы интерактивных заданий), необходимого для овладения понятийно-категориальным аппаратом и формирования представлений о комплексе аналитического инструментария, используемого как в рамках данной отрасли знания.

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.

Промежуточная аттестация осуществляется в конце семестра и может завершать изучение как отдельной дисциплины, так и ее раздела). Промежуточная аттестация помогает оценить более крупные совокупности знаний и умений, в некоторых случаях – даже формирование определенных компетенций.

Текущий контроль и промежуточная аттестация традиционно служат основным средством обеспечения в учебном процессе «обратной связи» между преподавателем и обучающимся, необходимой для стимулирования работы обучающихся и совершенствования методики преподавания учебных дисциплин.

## Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания научного обзора по изучаемой проблеме:

Научный обзор — вид научно-аналитического текста, посвященного описанию состояния теоретических и эмпирических исследований по отдельному аспекту исследуемого объекта. Научный обзор состоит из четырех основных частей: описание научной проблемы, которой посвящен обзор, описание и анализ основных теоретических работ по изучаемой проблеме; описание и анализ основных актуальных эмпирических

работ по изучаемой проблеме; вывод о лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении.

#### Критерии оценки:

- оценка «отлично / зачтено» выставляется студенту, если в научном обзоре описана научная проблема, системно отражены теоретические и эмпирические работы по выбранной проблеме, сделан вывод лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении, представлен библиографический список с полным библиографическим описанием использованных источников (не менее 20 пунктов).
- оценка «хорошо / зачтено» выставляется студенту, если в научном обзоре описана научная проблема, отражены основные теоретические и эмпирические работы по выбранной проблеме, сделан вывод лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении, представлен библиографический список с полным библиографическим описанием использованных источников (не менее 20 пунктов).
- оценка «удовлетворительно / зачтено» выставляется студенту, если в научном обзоре описана научная проблема, фрагментарно обозначены основные теоретические и эмпирические работы по выбранной проблеме, сделан вывод лакунах в данной области исследований, которые нуждаются в дальнейшем изучении, представлен библиографический список с полным библиографическим описанием использованных источников (не менее 20 пунктов).
- оценка «неудовлетворительно / незачтено» выставляется студенту, если в научном обзоре отсутствуют элементы анализа научной проблемы, основных теоретических и эмпирических работ по выбранной проблеме, отсутствует вывод, не представлен библиографический список с полным библиографическим описанием использованных источников (или содержит менее 20 пунктов).

## Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания концепции научного исследования:

Критерии оценки:

- «- оценка «отлично / зачтено» выставляется студенту, если он представил текст концепции, в которой отражены все структурные элементы концепции, соответствующий требованиям к содержанию и оформлению научного текста;
- оценка «хорошо / зачтено» выставляется студенту, если он представил текст концепции, в которой отражены основные структурные элементы концепции, соответствующий требованиям к содержанию и оформлению научного текста;
- оценка «удовлетворительно / зачтено» выставляется студенту, если он представил текст концепции, в которой отражены отдельные структурные элементы концепции, соответствующий требованиям к содержанию и оформлению научного текста;
- оценка «неудовлетворительно / незачтено» выставляется студенту, если он не представил текст концепции.

## Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания инструментария для проведения научного исследования:

Критерии оценки:

- оценка «отлично / зачтено» выставляется студенту, если он представил разработанный инструментарий, соответствующий концепции исследования, продемонстрировал процедуру апробации инструментария;
- оценка «хорошо / зачтено» выставляется студенту, если он представил разработанный инструментарий, соответствующий концепции исследования, частично продемонстрировал процедуру апробации инструментария;
- оценка «удовлетворительно / зачтено» выставляется студенту, если он представил разработанный инструментарий, соответствующий концепции исследования;

- оценка «неудовлетворительно / незачтено» выставляется студенту, если он представил разработанный инструментарий, не соответствующий концепции исследования, не продемонстрировал процедуру апробации инструментария, в первичном виде (табличной форме или в форме плотного описания) не представил результаты сбора эмпирической информации по теме научного исследования.

## Методические рекомендации, определяющие процедуры оценивания публичной защиты концепции научного исследования:

Для публичной защиты своей концепции студент готовит устное выступление, которое должно отразить содержание всей программы научного исследования (10 основных пунктов), а также мультимедийную презентацию для сопровождения этого выступления. Объем презентации — до 7-8 слайдов. Время — 10 минут. Ответы на вопросы — 10 минут.

#### Критерии оценки:

- оценка «отлично / зачтено» выставляется студенту, если в выступлении отражены методологическая и методическая части концепции, использована мультимедийная презентация; в ответах на вопросы студент продемонстрировал системные знания приемов планирования и организации научного исследования одного из аспектов функционирования системы государственного и муниципального управления;
- оценка «хорошо / зачтено» выставляется студенту, если в выступлении отражены методологическая и методическая части концепции, использована мультимедийная презентация; в ответах на вопросы студент продемонстрировал основные знания приемов планирования и организации научного исследования одного из аспектов функционирования системы государственного и муниципального управления;
- оценка «удовлетворительно / зачтено» выставляется студенту, если в выступлении отражены методологическая и методическая части концепции, использована мультимедийная презентация; в ответах на вопросы студент продемонстрировал базовые знания приемов планирования и организации научного исследования одного из аспектов функционирования системы государственного и муниципального управления;
- оценка «неудовлетворительно / незачтено» выставляется студенту, в выступлении не отражены части концепции / не использована мультимедийная презентация / в ответах на вопросы студент продемонстрировал фрагментарные знания приемов планирования и организации научного исследования одного из аспектов функционирования системы государственного и муниципального управления.

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	Оснащенность специальных	Перечень лицензионного	
помещений	помещений	программного обеспечения	
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Операционная система	
проведения занятий лекционного	Технические средства обучения:	MicrosoftWindows	
типа	экран, проектор, компьютер	Офисный пакет приложений	
		MicrosoftOffice	
Учебные аудитории для	Мебель: учебная мебель	Операционная система	
проведения занятий	Технические средства обучения:	MicrosoftWindows	
семинарского типа, групповых и	экран, проектор, компьютер		

индивидуали	ьных консульт	гаций,	Оборудование:	Офисный пакет	приложений
текущего	контроля	И		MicrosoftOffice	
промежуточ	ной аттестации				
Учебные	аудитории	для	Мебель: учебная мебель	Операционная	система
курсового	проектиро	вания	Технические средства обучения:	MicrosoftWindows	
(выполнения	я курсовых рабо	т)	экран, проектор, компьютер	Офисный пакет	приложений
			Оборудование:	MicrosoftOffice	

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-образовательную среду университета.					
Наименование помещений для	Оснащенность помещений для	Перечень лицензионного			
самостоятельной работы	самостоятельной работы	программного обеспечения			
обучающихся	обучающихся				
Помещение для самостоятельной	Мебель: учебная мебель	Операционная система			
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	MicrosoftWindows			
зал Научной библиотеки)	мебели: компьютерные столы	Офисный пакет приложений			
	Оборудование: компьютерная	MicrosoftOffice			
	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	Операционная			
работы обучающихся (читальный	Комплект специализированной	система MicrosoftWindows			
зал библиотеки факультета	мебели: компьютерные столы	Офисный пакет			
управления и психологии)	Оборудование: компьютерная	приложений MicrosoftOffice			
	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)				