АННОТАЦИЯ

БЗ.В.01 (Н) Научно-исследовательская деятельность и подготовка научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук»

Общая трудоёмкость блока «Научные исследования» составляет: 129 зачетные единицы (4644 часов) на очной и 129 зачетные единицы (4644 часов) заочной формах обучения.

Цель реализации научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» — проведение научно-исследовательской работы на уровне, соответствующем требованиям к диссертации на соискание учёной степени кандидата политических наук по специальности 23.00.02 — Политические институты, процессы и технологии, подготовка и представление диссертации к защите.

Задачи:

- формирование знаний, умений, навыков в области разработки программы проведения научных исследований;
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для разработки теоретических моделей исследуемых институтов, политических процессов, технологий, выбора и обоснования методов и методик решения поставленных научных задач;
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для получения научных результатов, удовлетворяющих установленным требованиям и содержанию диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по направлению 41.06.01 Политические науки и регионоведение, профиль программы 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации);
- формирование знаний, умений и навыков, необходимых для научной коммуникации, участия в работе исследовательских коллективов;
- подготовка научно-практических отчетов, обзоров, публикаций по результатам выполненных исследований;
 - участие в конференциях, симпозиумах, научных школах, семинарах и т.д.;
- интеграция аспирантов к участию в научных проектах, практических разработок профильных кафедр

Место научно-исследовательской деятельности и подготовки научноквалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» в структуре ООП.

Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата политических наук, являются относится к Блоку 3 «Научные исследования» и является обязательным разделом учебного плана ООП направлению подготовки 41.06.01 Политические науки и регионоведение, профиль программы 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

В соответствии с учебным планом научные исследования проводятся аспирантом на 1-3 годах обучения ОФО и 1-4 годах обучения ЗФО. Логически и содержательно-методически программа научно-исследовательской деятельности расширяет и углубляет компетенции, формируемые в результате освоения других частей учебного плана и ориентирует на подготовку научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата политических наук в соответствии с требованиями ВАК РФ.

В процессе проведения всех этапов научно-исследовательской деятельности у аспирантов формируется мотивация к профессиональной деятельности, связанной с научной работой в области политических исследований. Знания, умения, навыки, получаемые аспирантами, необходимы для подготовки кандидатской диссертации по

направлению 41.06.01 Политические науки и регионоведение, профиль программы 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии (уровень подготовки кадров высшей квалификации).

Перечень планируемых результатов обучения по программе научноисследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

№	Индекс	Содержание		изучения учебной	й дисциплины
П.П.	компет	компетенции (или её	обучающиеся до	ЛЖНЫ	T
11.11.	енции	части)	знать	уметь	владеть
1	ОПК-1	способностью	основные	применять	основными
		самостоятельно	правила и	основные	методами
		осуществлять	методы	правила и	научно-
		научно-	научно-	методы научно-	исследовател
		исследовательскую	исследовательс	исследовательск	ьской
		деятельность в	кой	ой деятельности	деятельности
		соответствующей	деятельности с	c	c
		профессиональной	использование	использованием	использовани
		области с	M	информационно-	ем
		использованием	информационн	коммуникацион	информацион
		современных	0-	ных технологий	но-
		методов	коммуникацио		коммуникаци
		исследования и	нных		онных
		информационно-	технологий		технологий
		коммуникационных			по профилю
		технологий.			23.00.02
					Политически
					е институты,
					процессы и
					технологии
2	УК-1	способностью к	основные	давать оценку	навыками
		критическому	концепты и	современных	анализа и
		анализу и оценке	модели	теорий	оценки
		современных	политологичес	политического	современных
		научных	кого анализа	процесса,	исследований
		достижений,	социума,	институтов и	политических
		генерированию	содержание	технологий, на	институтов,
		новых идей при	основных	основе	процессов и
		решении	парадигм	критического	технологий и
		исследовательских и	политологии и	анализа и оценке	способность
		практических задач,	теоретические	современных	ю предлагать
		в том числе в	подходы к	научных	новые
		междисциплинарных	исследованию	достижений	подходы при
		областях	политики в	генерировать	решении
			междисциплин	новые идеи при	исследовател
			арном аспекте	решении	ьских задач, в
				исследовательск	том числе
				ИХ И	междисципли
				практических	нарные
2	VIC 2	DOMORY OF TO	22252442274	задач	HODI HAOS AV
3	УК-3	готовностью	особенности	следовать нор-	навыками

№	Индекс	Содержание компетенции (или её		изучения учебной	й дисциплины
п.п.	компет енции	части)	обучающиеся до. знать	уметь	владеть
	Спции	участвовать в работе	представления	мам, принятым в	анализа
		российских и	результатов	научном обще-	основных
		международных	научной дея-	нии при работе в	мировоззрен-
		исследовательских	тельности в	российских и	ческих и
		коллективов по	устной и пись-	международных	методологиче
		решению научных и	менной форме	исследователь-	ских проб-
		научно-	при работе в	ских коллекти-	лем, в т.ч.
		образовательных	российских и	вах с целью	междисцип-
		задач	международ-	решения науч-	линарного
		Sugu I	ных исследова-	ных и научно-	характера,
			тельских кол-	образовательных	возникающих
			лективах	задач;	при работе по
			010101112011	осуществлять	решению
				личностный	научных и
				выбор в процес-	научно-
				се работы в рос-	образователь-
				сийских и меж-	ных задач в
				дународных	российских
				исследователь-	или междуна-
				ских коллекти-	родных
				вах, оценивать	исследова-
				последствия	тельских
				принятого реше-	коллективах;
				ния и нести за	технологиями
				него ответствен-	планирования
				ность перед	деятельности
				собой, коллега-	в рамках
				ми и обществом	работы в рос-
					сийских и
					международ-
					ных коллек-
					тивах по
					решению
					научных и
					научно-обра- зовательных
					задач
					различными
					типами ком-
					муникаций
					при осущест-
					влении рабо-
					ты в россий-
					ских и меж-
					дународных
					коллективах
					по решению
					научных и
					научно-обра-
					зовательных
			3		задач

26	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной	й дисциплины
<u>№</u>	компет	компетенции (или её	обучающиеся до.	•	
п.п.	енции	части)	знать	уметь	владеть
4	УК-5	способностью	возможные	выявлять и	приемами
		планировать и	сферы и	формулировать	целеполагани
		решать задачи	направления	проблемы	я,
		собственного	профессиональ	собственного	планирования
		профессионального	ной	развития, исходя	, реализации
		и личностного	самореализаци	из этапов	необходимых
		развития.	и; приемы и	профессиональн	видов
			технологии	ого роста и	деятельности,
			целеполагания	требований	оценки и
			И	рынка труда к	самооценки
			целереализаци	специалисту;	результатов
			и; пути	формулировать	деятельности
			достижения	цели	по решению
			более высоких	профессиональн	профессионал
			уровней	ого и	ьных задач;
			профессиональ	личностного	приемами
			ного и личного	развития,	выявления и
			развития.	оценивать свои	осознания
				возможности,	своих
				реалистичность	возможносте
				и адекватность	й,
				намеченных	личностных и
				способов и	профессионал
				путей	ьно-значимых
				достижения	качеств с
				планируемых	целью их
				целей.	совершенство
_	TIIC 1				вания.
5	ПК-1	способность к	основные	адекватно	навыками
		овладению	методы анализа	обосновывать	использовани
		методологией	политики,	применение	я основных
		теоретических и	государства и	методологическ	методологиче
		эмпирических исследований в	власти,	ИХ И	СКИХ
		области	содержание	концептуальных подходов к	подходов и
		политических наук и	основных парадигм,	анализу проблем	эмпирически х методов
		регионоведения,	используемых	в области	анализа
		методами анализа	В	политических	проблем в
		политики,	теоретических	наук и	области
		государства и	И	регионоведения.	политических
		власти.	эмпирических	I	наук и
			исследованиях		регионоведен
			в области		ия,
			политических		комплексного
			наук и		исследования
			регионоведени		политики,
			Я		государства и
					власти.
6	ПК-2	способность к	основное	уметь	навыками
		научным	содержание,	разрабатывать	отражения
	l .		, , , <u>,</u> , , , , , , , , , , , , , , ,		

No	Индекс	Содержание	В результате	изучения учебной	і дисциплины
	компет	компетенции (или её	обучающиеся до	лжны	
п.п.	енции	части)	знать	уметь	владеть
		исследованиям	этапы и	методологическу	промежуточн
		политических	структурные	юи	ых и
		процессов,	компоненты	методическую	итоговых
		институтов и	научных	разделы	результатов
		технологий.	исследований в	научного,	научно-
			предметном	планировать его	исследовател
			поле	реализацию,	ьской
			«политические	осуществлять	деятельности
			институты,	научно-	в научных
			процессы и	исследовательск	текстах и
			технологии»	ую деятельность	практической
				на различных	апробации
				этапах	
				подготовки	
				научно-	
				квалификационн	
				ой работы	
				(диссертации) на	
				соискание	
				ученой степени	
				кандидата наук.	

4 Структура и содержание программы «Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук»

4.1. Общая трудоёмкость научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» –

Общая трудоемкость научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» — составляет: 129 зачетные единицы (4644 часов) на очной и 129 зачетные единицы (4644 часов) заочной формах обучения, из них 50 часов контактной работы научного руководителя с аспирантом.

Распределение научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук» – по курсам обучения:

Очная форма обучения (ОФО)

Общая трудоемкость, ЗЕТ/час	1 курс	2 курс	3 курс
129/4644	54/1944	45/1620	30/1080

Заочная форма обучения (ЗФО)

_					
	Общая				
	трудоемкость, ЗЕТ/час	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс

129/4644 39/1404 36/1296 30/1080 24/864

Структура и содержание научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук

Программа научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук реализуется после выбора обучающимся направленности программы и темы научно-квалификационной работы (диссертации) и включает в себя ряд последовательных содержательных модулей, подлежащих освоению и реализации при подготовке диссертационного исследования по паспорту специальности ВАК РФ 23.00.02.

Формула специальности 23.00.02: Содержанием специальности «Политические институты, процессы и технологии» является исследование сущностных, институциональных, процессуальных и технологических характеристик политического пространства, особенностей политических изменений, основных субъектов политического процесса, технологий политической мобилизации в современных условиях. Объектами исследований в рамках данной специальности выступают политические системы и политические режимы. Процессы социально-политической трансформации, принципы и механизмы политического управления.

Содержание разделов программы практики, распределение бюджета времени НИР представлено в таблицах

Для аспирантов очной формы обучения

№ п/п	Разделы (этапы) научно- исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Содержание раздела	Бюджет времени, включая контактную работу
	Этап по,	дготовки концепции научного исследо	вания
I		(1 год обучения)	
		Осенний семестр	
1	Составление плана проведения научного исследования (план НИР).	Формулирование и утверждение темы научного исследования (диссертации) с указанием основных этапов исследования (составление библиографии по теме научного исследования; теоретическая часть исследования; эмпирическая часть исследования; обобщение результатов исследования; подготовка рукописи и защита диссертации).	
2	Составление библиографии по теме научного исследования.	Сбор информации в различных научных изданиях (статьи в научных журналах, монографии, учебники, отчеты НИР и др.). Методы поиска литературы (использование библиотечных каталогов и указателей, работа в электронных библиотеках; автоматизированные	36 недель, включая 50 часов контактной работы научного руководителя с аспирантом

		средства поиска, просмотр научной	
-	Dagge	периодики и т.п.).	
		нии семестр Г	
	3. Создание концепции научного исследования.		
		Стратегическое и тактическое планирование исследования. Описание методологической части программы исследования (социальная и научная проблема, объект и предмет исследования; цель и задачи исследования; исследовательский вопрос или гипотеза исследования; основные понятии исследования). Описание методической части исследования (эмпирическая база исследования; обоснование методов исследования; обоснование структуры инструментария для сбора эмпирической информации; обоснование методов анализа и представления эмпирической информации).	
	4. Апробация промежуточных результатов исследования.	Апробация промежуточных результатов исследования в форме	
		участия в научных семинарах, конференциях; в форме научных публикаций (публикация в РИНЦ).	
II	Этап теоретического и	сследования (2 год обучения)	
		ний семестр	
	5. Проведение теоретической	Концептуализация проблемы.	
	части исследования.	Системный анализ объекта исследования. Создание и обоснование теоретической модели изучаемого процесса. Теоретическая, операциональная и эмпирическая интерпретация основных понятий исследования.	
	6. Апробация промежуточных результатов исследования.	Подготовка выступлений для участия в научных семинарах, конференциях; в форме научных публикаций и подготовка статей (в издании РИНЦ, в журнале ВАК).	30 недель, включая 50 часов контактной работы научного руководителя с аспирантом
		ний семестр	pwiii oin
	7. Подготовка рукописи теоретико-методологической главы диссертационного исследования	Описание методологических подходов и концептуальных моделей в рамках предметного поля диссертационного исследования.	
	8 Разработка социологического/ аналитического инструментария для эмпирического исследования	Выбор методов сбора эмпирических данных, адекватных модели изучаемого	
<u> </u>	олитри тоского неследования	7	

		процесса. Создание	
		инструментария для сбора	
		эмпирической информации.	
9	Апробация промежуточных	Апробация промежуточных	
	результатов исследования.	результатов исследования в форме	
	результатов последования.	участия в научных семинарах,	
		конференциях; в форме научных	
		публикаций (выступление о	
		результатах научного исследования	
		на научной конференции, научная	
		статья по теме исследования (в	
***	2	издании РИНЦ, в журнале ВАК).	
III		ования, обобщения и презентации	
		дования (3 год обучения)	
		ний семестр	
1	Проведение эмпирической		
	части исследования и его	инструментария. Сбор и обработка	
	аналитическое описание.	эмпирической информации. Выбор	
		способов анализа и представления	
		эмпирических данных	
		(количественный анализ,	
		качественный анализ, графический	
		метод). Интерпретация собранных	
		данных.	
1	Апробация промежуточных	Апробация промежуточных и	
_	результатов.	итоговых результатов исследования в	
	p esymptates.	форме участия в научных семинарах,	
		конференциях; в форме научных	
		публикаций (выступление о	
		результатах научного исследования	
		на научной конференции, научная	
		статья по теме исследования (в	
		издании РИНЦ, в журнале ВАК).	
	Dogov	ний семестр	
1		<u> </u>	20
1	Подготовка рукописи научно-	Знакомство со структурой рукописи	20 недель, включая
	квалификационной работы	научной работы: структурой	50 часов контактной
	(диссертации на соискание	введения, основной части,	работы научного
	ученой степени кандидата	заключения. Отражение в тексте	руководителя с ас-
	политических наук).	основных результатов исследования,	пирантом
		научной новизны, теоретической и	
		практической значимости	
		исследования. Оформление рукописи	
		в соответствии со стандартами	
		научного стиля и оформления	
		научного текста.	
1	Подготовка текста	Знакомство со структурой	
	автореферата диссертации	автореферата диссертации. Правила и	
		приемы формулирования основных	
		результатов исследования:	
		положений, выносимых на защиту;	
		научной новизны, теоретической и	
		практической значимости	
		исследования.	
1	Подготовка текста научного	Правила и приемы подготовки	
1	доклада по результатам	публичного выступления по научной	
	проведенного исследования.	проблеме. Стратегии научной	
	проведенного неследования.	дискуссии. Устная и письменная	
		коммуникация в научной среде.	
i	İ	коммуникация в научной среде.	

		Приемы создания разных видов	
		научного текста.	
1:	Апробация итоговых	Апробация итоговых результатов	
	результатов исследования.	исследования в форме научной	
		публикации в научных изданиях,	
		индексируемых в базах научного	
		цитирования Scopus или Web of	
		Science.	

Для аспирантов заочной формы обучения

	для аспі	арантов заочнои формы ооучения	
№ п/п	Разделы (этапы) научно- исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Содержание раздела	Бюджет времени, включая контактную работу
	Этап по	дготовки концепции научного исследо	рвания
I	3 - 33-1 - 1-3	(1 год обучения)	
1		(1 rog ooy remm)	
		Осенний семестр	
1.	Составление плана	Формулирование и утверждение	
	проведения научного	темы научного исследования	
	исследования (план НИР).	(диссертации) с указанием основных	
	исследования (план тип).	этапов исследования (составление	
		библиографии по теме научного	
		исследования; теоретическая часть	
		исследования; эмпирическая часть	
		исследования; обобщение	
		результатов исследования;	
		подготовка рукописи и защита	26 недель, включая
		диссертации).	50 часов контактной
2.	Составление библиографии	Сбор информации в различных	работы научного
	по теме научного	научных изданиях (статьи в научных	руководителя с
	исследования.	журналах, монографии, учебники,	аспирантом
	исследования.	отчеты НИР и др.). Методы поиска	
		литературы (использование	
		библиотечных каталогов и	
		указателей, работа в электронных	
		библиотеках; автоматизированные	
		средства поиска, просмотр научной	
		периодики и т.п.).	
	Весен	ний семестр	

3	Создание концепции научного исследования.		
	песледования.		
		Стратегическое и тактическое планирование исследования. Описание методологической части	
		программы исследования (социальная и научная проблема,	
		объект и предмет исследования; цель	
		и задачи исследования; исследовательский вопрос или	
		гипотеза исследования; основные	
		понятии исследования). Описание методической части исследования	
		(эмпирическая база исследования;	
		обоснование методов исследования;	
		обоснование структуры	
		инструментария для сбора эмпирической информации;	
		обоснование методов анализа и	
		представления эмпирической	
		информации).	
4	Апробация промежуточных	Апробация промежуточных	
	результатов исследования.	результатов исследования в форме участия в научных семинарах,	
		конференциях; в форме научных	
		публикаций (публикация в РИНЦ).	
II	-	сследования (2 год обучения)	
		ний семестр	
5	Проведение теоретической	Концептуализация проблемы. Системный анализ объекта	
	части исследования.	исследования. Создание и	
		обоснование теоретической модели	
		изучаемого процесса. Теоретическая,	
		операциональная и эмпирическая	
		интерпретация основных понятий	
6	Апробация промежуточных	исследования. Подготовка выступлений для участия	
U	результатов исследования.	в научных семинарах, конференциях;	
	posjonarurez medicaezuman	в форме научных публикаций и	24 недели, включая
		подготовка статей (в издании РИНЦ,	50 часов контактной
	D	в журнале ВАК).	работы научного руководителя с ас-
7		ний семестр	пирантом
/	Подготовка рукописи теоретико-методологической	Описание методологических подходов и концептуальных моделей	-F
	главы диссертационного	в рамках предметного поля	
	исследования	диссертационного исследования.	
8	Разработка социологического/	Выбор методов сбора	
	аналитического	эмпирических данных,	
	инструментария для	адекватных модели изучаемого	
	эмпирического исследования	процесса. Создание	
		инструментария для сбора эмпирической информации.	

III	Этап эмпирического и	сследования (3 год обучения)	
	Осен	ний семестр	
	Апробация промежуточных результатов.	Апробация промежуточных и итоговых результатов исследования в форме участия в научных семинарах, конференциях; в форме научных публикаций (выступление о результатах научного исследования на научной конференции, научная статья по теме исследования (в	
	Dagor	издании РИНЦ, в журнале ВАК).	
10	Проведение эмпирической	ний семестр Апробация и доработка	20 недель, включая
	части исследования и его аналитическое описание.	инструментария. Сбор и обработка эмпирической информации. Выбор способов анализа и представления эмпирических данных (количественный анализ, качественный анализ, графический метод). Интерпретация собранных данных. Отчет о результатах эмпирического исследования (эмпирическая глава диссертации). Отчет о результатах эмпирического исследования (эмпирического исследования (эмпирическая глава диссертации).	50 часов контактной работы научного руководителя с аспирантом
IV	Этап обобщения и презентац	ии результатов исследования (4 год	
		бучения)	
		ний семестр	
	Апробация промежуточных результатов исследования.	Апробация промежуточных результатов исследования в форме участия в научных семинарах, конференциях; в форме научных публикаций (выступление о результатах научного исследования на научной конференции, научная статья по теме исследования (в издании РИНЦ, в журнале ВАК).	
	Весен	ний семестр	
12	Подготовка рукописи научно- квалификационной работы (диссертации на соискание ученой степени кандидата политических наук). Подготовка текста	Знакомство со структурой рукописи научной работы: структурой введения, основной части, заключения. Отражение в тексте основных результатов исследования, научной новизны, теоретической и практической значимости исследования. Оформление рукописи в соответствии со стандартами научного стиля и оформления научного текста. Знакомство со структурой	16 недель, включая 50 часов контактной работы научного руководителя с аспирантом
	автореферата диссертации	автореферата диссертации. Правила и приемы формулирования основных результатов исследования: положений, выносимых на защиту; научной новизны, теоретической и практической значимости исследования.	

14	Подготовка текста научного	Правила и приемы подготовки	
	доклада по результатам	публичного выступления по научной	
	проведенного исследования.	проблеме. Стратегии научной	
		дискуссии. Устная и письменная	
		коммуникация в научной среде.	
		Приемы создания разных видов	
		научного текста.	
15	Апробация итоговых	Апробация итоговых результатов	
	исследования.	исследования в форме научной	
		публикации в научных изданиях,	
		индексируемых в базах научного	
		цитирования Scopus или Web of	
		Science.	

Продолжительность каждого вида работ, предусмотренного планом, уточняется аспирантом совместно с научным руководителем.

На каждом этапе программы научно-исследовательской деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук аспирантами представляется в качестве отчетов НИР в индивидуальных планах аспирантов согласно перечню оценочных средств.

Промежуточная аттестация аспиранта по научно-исследовательская деятельности и подготовки научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук проводится в соответствии с календарным графиком каждый семестр на каждом году обучения.

Основная литература:

- 1. Самаркина, Ирина Владимировна. Методология научного исследования [Текст] : учебно-методическое пособие [для магистрантов и аспирантов] / И. В. Самаркина ; М-во образования и науки Рос. Федерации, Кубанский гос. ун-т. Краснодар : [Кубанский государственный университет], 2017. 172 с.
- 2. Новиков, А.М. Методология научного исследования / А.М. Новиков, Д.А. Новиков. Москва : Либроком, 2010. 284 с. ISBN 978-5-397-00849-5 ; То же [Электронный ресурс]. URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=82773

Автор РПД: Мирошниченко Инна Валерьевна, д.полит.н, доцент