

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой
социологии и политологии



___Глухова А.В.___

__25.06.2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
(компонента программы аспирантуры)

1.2.1(Н) Подготовка публикаций по основным научным результатам
диссертации

Научный компонент

1. Код и наименование научной специальности: 5.5.2 – политические институты,
процессы и технологии_____

2. Профиль подготовки (при наличии): _____

3. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины: социологии и
политологии_____

4. Составители программы: __Глухова А.В., доктор полит. наук, профессор_____

5. Рекомендована: __НМС исторического факультета, протокол № 6 от 23.06.2022)_____

6. Учебный год: _2023- 2024_____

Семестр(ы): 2 - 5_____

7. Цели и задачи дисциплины (компонента программы аспирантуры):

Целями освоения являются:

- подготовка научных статей для публикации в рамках выбранной темы научного исследования.

Задачи научного компонента программы аспирантуры:

- знание жанра публикационной деятельности; умение выбрать тему, методологию и форму предполагаемой публикации (глава в монографию, статья или тезисы);

- владение навыками написания научной статьи.

8. Составляющие научного компонента программы аспирантуры:

В соответствии с учебным планом научный компонент включает в себя следующие элементы:

1.1. Научную деятельность, направленную на подготовку диссертации к защите;

1.2. Подготовка публикаций и(или) заявок на патенты;

1.3 Промежуточную аттестацию по этапам выполнения научного исследования

9. Планируемые результаты обучения (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения программы (компетенциями):

Код	Название компетенции	Планируемые результаты обучения
1.2.1 (Н)	НК-4 владение способностью и готовностью профессионально готовить научные тексты для публикации в научных изданиях и выступления на научных мероприятиях, составлять и оформлять научно-техническую документацию, включая отчеты по результатам научно-теоретической и эмпирической исследовательской работы в сфере политических процессов	Знать: правила оформления списка литературы и графического представления информации; Уметь: оформлять тексты в соответствии с требованиями ГОСТ; Владеть: навыками структурирования информации.

10. Объем в зачетных единицах/час.— 33 з.е.____/ 1188 час._____.

Форма промежуточной аттестации (*зачет/ЗаО*) _зачёт__

11. Трудоемкость по видам учебной работы

Вид учебной работы	Всего	Трудоемкость			
		По семестрам			
		№ семестра - 2	№ семестра - 3	№ семестра - 4	№ семестра 5
Всего часов	1188	216	252	468	252
в том числе:					
Лекционные занятия (контактная работа)	-		-	-	
Практические занятия (контактная работа)					
Самостоятельная работа	1188	216	252	468	252
Форма промежуточной аттестации (<i>экзамен, зачет – 0,5 час.</i>)					

12. Содержание этапов научного компонента

№ п/п	Наименование раздела (этапа)	Содержание этапа
1	Выбор темы научной публикации.	Обсуждение с научным руководителем предполагаемой темы научной публикации; анализ имеющегося задела и степени необходимой доработки текста.
2	Изучение круга необходимых источников и литературы.	Изучение круга необходимых источников и научной литературы (отечественной и зарубежной); обсуждение структуры будущей публикации; знакомство с правилами ее оформления.
3	Подготовка текста.	Написание текста научной статьи, проверка его научным руководителем. Установление контактов с предполагаемым издательством.
4	Доработка и предоставление рукописи в научный журнал или сборник статей.	Доработка статьи в соответствии с замечаниями научного руководителя; предоставление рукописи в научный журнал или сборник статей. Доработка статьи (если потребуется) после замечания научного рецензента.

13. Методические указания по выполнению этапов научного компонента:

В ходе реализации этапов научного компонента необходимо осуществлять следующие виды научной деятельности;

- 1) внимательно работать с источниками, уделять им приоритетное внимание;
- 2) систематизировать основные теоретико-методологические подходы; акцентировать наиболее релевантные для раскрытия заявленной темы;
- 3) определиться со структурой научной публикации; продумать ее содержание, основные выводы и предложения;
- 4) освоить правила оформления научной публикации, использовать их в ходе работы над статьей или главой в монографию;
- 5) подготовить первый вариант статьи для проверки научному руководителю;
- 6) доработать статью в соответствии с замечаниями научного руководителя; предоставить рукопись в научный журнал или сборник статей.

14. Перечень литературы, ресурсов интернет, необходимых для выполнения этапов научного компонента

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Эко У. Как написать дипломную работу. Гуманитарные науки / Умберто Эко; пер. с итал. Е.Костюкевич. – СПб.: Symposium, 2006.
2	Каптерев А. Мастерство презентации. – М.: Манн. Иванов и Фербер, 2012.
3	Абасов З. Проектирование и организация самостоятельной работы студентов // Высшее образование в России. 2007. № 10. – С. 81 – 84.

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
1	Сетевой анализ публичной политики: учебник / под ред. Л.В.Сморгунова. – Москва: РГ-Пресс, 2013.
2	Методология и методика преподавания политической науки: учебник / под ред. К.Ф.Завершинского, И.В.Радикова. – Москва: РГ-Пресс, 2013.
	Аналитические технологии прогнозирования политических процессов: учебник/под ред. О.В.Поповой. – Москва: РГ-Пресс, 2013.
	Методические материалы для написания научной статьи : метод. указания / сост.: Л. В. Рожкова, О. В. Сальникова. – Пенза : Изд-во ПГУ, 2016 – 56 с.

	https://docs.yandex.ru/docs/view?tm=1656020896&tld=ru&lang=ru&name=rozhkova_salnikova_mu_dlya_nauch_stati.pdf&text=как%20написать%20научная%20статья%20публикация%20книга%20алгоритм&url=https%3A%2F%2Fdep_etme.pnzgu.ru%2Ffiles%2Fdep_etme.pnzgu.ru%2Fbiblioteka_kafedry%2Frozhkova_salnikova_mu_dlya_nauch_stati.pdf&lr=193&mime=pdf&l10n=ru&sign=3ad7b4e8a797fcf3fd902c168b8fc93d&keyno=0&nosw=1&serParams=tm%3D1656020896%26tld%3Dr%26lang%3Dr%26name%3Drozhkova_salnikova_mu_dlya_nauch_stati.pdf%26text%3D%25D0%25BA%25D0%25B0%25D0%25BA%2B%25D0%25BD%25D0%25B0%25D0%25BF%25D0%25B8%25D1%2581%25D0%25B0%25D1%2582%25D1%258C%2B%25D0%25BD%25D0%25B0%25D1%2583%25D1%2587%25D0%25BD%25D0%25B0%25D1%258F%2B%25D1%2581%25D1%2582%25D0%25B0%25D1%2582%25D1%258C%25D1%258F%2B%25D0%25BF%25D1%2583%25D0%25B1%25D0%25BB%25D0%25B8%25D0%25BA%25D0%25B0%25D1%2586%25D0%25B8%25D1%258F%2B%25D0%25BA%25D0%25BD%25D0%25B8%25D0%25B3%25D0%25B0%2B%25D0%25B0%25D0%25BB%25D0%25B3%25D0%25BE%25D1%2580%25D0%25B8%25D1%2582%25D0%25BC%26url%3Dhttps%25A%2F%2Fdep_etme.pnzgu.ru%2Ffiles%2Fdep_etme.pnzgu.ru%2Fbiblioteka_kafedry%2Frozhkova_salnikova_mu_dlya_nauch_stati.pdf%26lr%3D193%26mime%3Dpdf%26l10n%3Dr%26sign%3D3ad7b4e8a797fcf3fd902c168b8fc93d%26keyno%3D0%26nosw%3D1
	В помощь начинающим авторам научно-практических статей. Практическое пособие. Автор-составитель Н. В. Касицина. – СПб.: СПб ГБУ «Городской информационно-методический центр «Семья», 2017 – 42 с.
	Методические рекомендации по подготовке и оформлению научных статей в журналах, индексируемых в международных наукометрических базах данных / Ассоциация научных редакторов и издателей; под общ. ред. О.В. Кирилловой. М, 2017 144 с. (Прил.).

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет)*:

№ п/п	Ресурс
1	eLIBRARY.RU - НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА. – URL: https://elibrary.ru/ (дата обращения: 01.05.2021).
2	Университетская библиотека ONLINE: электронно-библиотечная система. – URL: http://www.biblioclub.ru (дата обращения: 01.05.2021).
3	Электронный каталог Научной библиотеки ВГУ. – URL: http://www.lib.vsu.ru (дата обращения: 01.05.2021).
4	Электронно-библиотечная система "Лань". – URL: https://e.lanbook.com (дата обращения: 01.05.2021).

15. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1	Ахременко А.С. Политический анализ и прогнозирование: учеб. пособие / А.С.Ахременко. – М.: Гардарики, 2006. – 333 с.
2	Филлипс Л., Йоргенсен М.В. Дискурс-анализ: теория и метод/ Пер. с англ. – 2-е изд., испр. – Х.: Изд-во «Гуманитарный Центр», 2008. – 352 с.
3	Аналитические технологии прогнозирования политических процессов: учебник/под ред. О.В.Поповой. – Москва: РГ – Пресс, 2013. – 392 с.
4	Джарол М.Мангейм, Ричард К.Рич Политология. Методы исследования: Пер. с англ. / Общ. ред. и вступ. ст. А.К.Соколова. – М.: Издательство «Весь Мир», 1999. – 544 с.
5	Современная политическая реальность и государство: сложные методы исследований: монография / под ред. Л.В.Сморгунова, Е.В.Морозовой, А.И.Кольбы. – Краснодар: Кубанский гос. ун-т, 2015. – 260 с.

16. Образовательные технологии, используемые при выполнении научного компонента, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ, электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

Основой использования образовательных технологий по дисциплине выступает деятельностный подход, обеспечивающий наибольшую эффективность обучения и его практико-ориентированную составляющую. В организационном отношении образовательный процесс включает в индивидуальной работе студентов с материалами

по теме своего будущего магистерского исследования и данными, найденными из различных источников. В рамках лекционных и практических занятий используются вербальные, наглядные, компьютерные технологии.

При освоении дисциплины, обучающие получают возможность пользоваться профессиональными базами данных, указанными в пункте «15. в)» данной программы.

17. Материально-техническое обеспечение:

Учебная аудитория: специализированная мебель, ноутбук, проектор, Linux — Ubuntu, LibreOffice, Xnconvert, поисковая система Яндекс, Яндекс Диск.

СПС "Консультант Плюс" для образования, Office Home and Student 2019 All Lng PKL Onln CEE Only DwnLd C2R NR, WIN HOME 10 32-bit/64-bit All Lng PK Lic Online DwnLd NR, СПС "Консультант Плюс" для образования, Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Универсальный Russian Edition

18. Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

18.1. Текущий контроль

Текущий контроль включает:

- регулярные консультации с научным руководителем;
- предоставление научному руководителю первого варианта рукописи;
- контакты с предполагаемым издательством; предоставление научному руководителю.

окончательного текста рукописи.

18.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

- подготовки качественного текста рукописи, которую научный руководитель считает возможным опубликовать в виде статьи или раздела в монографию;
- наличие опубликованной статьи в том или ином научном издании.

Наличие необходимых публикаций, соответствующих требованиям, предъявляемых аспирантом в соответствии с Положением и индивидуальным планом. В том числе 3 публикаций рецензируемых изданиях.