

## АННОТАЦИЯ

Дисциплина «Научные исследования в политических науках» предназначена для аспирантов, обучающихся по образовательной программе 41.06.01 Политические науки и регионоведение, профиль «Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития» и входит в вариативную часть учебного плана.

При разработке рабочей программы учебной дисциплины использованы: Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (уровень подготовки кадров высшей квалификации) по направлению подготовки 41.06.01 «Политические науки и регионоведение», и учебный план подготовки аспирантов по профилю «Политические проблемы международных отношений, глобального и регионального развития».

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 4 зачетных единицы, 144 часа. Учебным планом предусмотрены лекционные занятия (12 часов, в т.ч. МАО 8 часов), практические занятия (24 часа, в т.ч. МАО 12 часов), самостоятельная работа студентов (108 часов). Дисциплина реализуется на 2 курсе в 3 семестре.

Курс «Научные исследования в политических науках» занимает особое место в профессиональной подготовке аспирантов. Изучение курса позволит качественно углубить представления о современных методах проведения научных исследований в политических науках, обобщить российский и мировой современный исследовательский опыт.

Содержание курса связано с другими курсами образовательного стандарта: «История и философия науки», «Проблемы современной политической науки», «Политический анализ и политические измерения в международных отношениях» и др.

**Цель освоения дисциплины:** овладеть набором теоретических знаний и практических навыков, необходимых для подготовки и защиты кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата политических наук.

**Задачи**, решаемые в рамках освоения дисциплины, включают:

- обеспечение прочных знаний новейших тенденций и направлений методологии политических наук, необходимой для подготовки кандидатской диссертации на соискание ученой степени кандидата политических наук.

- получение теоретической рецептуры действий по организации научного исследования и написанию кандидатской диссертации.

- получение практической рецептуры действий по разработке программы и написанию кандидатской диссертации.

Для успешного изучения дисциплины «Научные исследования в политических науках» у обучающихся должны быть сформированы следующие предварительные компетенции:

- Способность к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;

- Способность самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий.

В результате изучения дисциплины у аспирантов формируются следующие универсальные / общепрофессиональные / профессиональные компетенции (элементы компетенций).

Код и формулировка компетенции	Этапы формирования компетенции	
ПК-1 Способность научного понимания логики глобальных и региональных процессов в их исторической и экономической обусловленности	Знает	особенности культуры научного мышления, методы критического анализа и оценки современных научных достижений теории международных отношений и глобального развития
	Умеет	анализировать, распознавать и классифицировать информацию, касающуюся общей логики глобальных процессов и развития политико-экономической системы международных отношений
	Владеет	методологией критического анализа и оценки

		современного состояния и научных достижений в области мировой политики и международных отношений
--	--	--

Для формирования вышеуказанных компетенций в рамках дисциплины «Научные исследования в политических науках» большое количество разнообразных моделей анализа, каждая из которых основана на абстрагировании того или иного аспекта данного процесса в качестве важнейшего. Подача материала проводится путем сочетания теоретических знаний с анализом конкретных случаев-казусов, что позволяет наилучшим образом решить задачи курса.