

**Аннотация рабочей программы научно-исследовательской работы
по направленности программы подготовки научно-педагогических кадров в
аспирантуре 23.00.02 Политические институты, процессы и технологии**

Научно-исследовательская работа предполагает организацию под контролем научного руководителя самостоятельной научной деятельности аспиранта и ориентирована на отработку основных параметров диссертационного исследования, а также презентации промежуточных результатов исследовательской деятельности.

Цель дисциплины:

сформировать у аспиранта комплекс необходимых компетенций для подготовки, оформления и презентации диссертационного исследования на различных этапах научной деятельности.

Задачи дисциплины:

- использовать в научной работе основные методы исследовательской деятельности;
- способствовать генерированию научных идей и их воплощению в конкретных результатах исследовательской деятельности;
- сформировать навыки проведения самостоятельного научного исследования и подготовки заявок на гранты;
- совершенствовать навыки убедительно формулировать обязательные составляющие диссертационного исследования (объект, предмет, цели и задачи, методы и т.п.).

Для выполнения научно-исследовательской работы обучающийся должен обладать базовыми знаниями общих концепций и методологических вопросов в области изучения политических институтов, процессов и технологий и навыками владения политологического исследования. Обучаемый должен обладать навыками проведения научно-исследовательской работы и владеть основными понятиями политологии в рамках университетского курса для студентов-политологов.

В результате проведения научно-исследовательской работы обучающийся должен:

- **знать:**
 - основные этапы научной деятельности;
 - основные виды научных публикаций и особенности их создания;
 - основные содержательные элементы диссертационного исследования;
 - методы критического анализа и оценки современных научных достижений, а также методы генерирования новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях;
- **уметь:**
 - следовать нормам, принятым в научном общении при работе в российских и международных исследовательских коллективах с целью решения научных и научно-образовательных задач;
 - выбирать личностную стратегию научно-исследовательской деятельности.
- **владеть:**
 - навыками планирования научного исследования, анализа получаемых результатов и формулировки выводов;
 - навыками поиска (в том числе с использованием информационных систем и баз данных) и критического анализа информации по тематике проводимых исследований.