#### **КИЦАТОННА**

практики Б2.В.02(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) направления подготовки 41.06.01 Политические науки и регионоведение по образовательной программе «Политические институты, процессы и технологии»

квалификация (степень) выпускника: Исследователь. Преподавательисследователь.

**Целью** научно-исследовательской практики является формирование у аспиранта профессиональных компетенций, способствующих квалифицированному проведению научных исследований по направлению 41.06.01 Политические науки и регионоведение научной специальности 23.00.02-«Политические институты, процессы и технологии», применению научных методов при исследовании, анализе, обобщении и использовании полученных результатов.

Задачами научно-исследовательской практики является:

- 1. Развитие и закрепление, полученных теоретических знаний по дисциплинам, включенным в программу подготовки аспирантов в соответствии с учебным планом по направлению 41.06.01 Политические науки и регионоведение научной специальности 23.00.02 «Политические институты, процессы и технологии».
  - 2. Рассмотрение вопросов по теме научного исследования (диссертации).
- 3. Сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования.
- 4. Подготовка к проведению научной дискуссии по теме научно-квалификационной работы (диссертации).
- 5. Разработка теоретических моделей процессов, явлений и объектов, относящихся к области исследования, оценка и интерпретация полученных результатов.
  - 6. Изучение справочно-биографических систем, способов поиска информации.
- 7. Работа с электронными базами данных отечественных и зарубежных библиотечных фондов.
- 8. Обобщение и подготовка результатов научно-исследовательской деятельности аспиранта.

В процессе прохождения практики по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика) у аспирантов должны сформироваться следующие компетенции:

#### универсальные:

- способностью к критическому анализу и оценке современных научных достижений, генерированию новых идей при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарных областях (УК-1);
- способностью проектировать и осуществлять комплексные исследования, в том числе междисциплинарные, на основе целостного системного научного мировоззрения с использованием знаний в области истории и философии науки (УК-2);
- готовностью участвовать в работе российских и международных исследовательских коллективов по решению научных и научно-образовательных задач (УК-3);
- готовностью использовать современные методы и технологии научной коммуникации на государственном и иностранном языках (УК-4);
- способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК-5).

## общепрофессиональные:

- способностью самостоятельно осуществлять научно-исследовательскую деятельность в соответствующей профессиональной области с использованием современных методов исследования и информационно-коммуникационных технологий (ОПК-1);

### профессиональные:

- демонстрировать знание теоретических основ взаимодействия международных, национальных и региональных факторов функционирования политических институтов и процессов, закономерностей и тенденций развития политических систем и политических режимов (ПК-1);
- способность к научной разработке коммуникативно-языковых измерений политических технологий, трансграничных, государственных и этнорегиональных политических практик с использованием аналитического инструментария политической лингвистики (ПК-2).

Объем дисциплины: в 6 зачетных единицах или 216 часах.

### Семестр: 5

### Формы и способы проведения научно-исследовательской практики:

Способ проведения практики стационарная, выездная.

Форма проведения практики: непрерывная.

Научно-исследовательская практика осуществляется в соответствии с утвержденным планом в форме отчета, тематика которого соотносится с индивидуальным заданием на практику.

# Объем, структура и содержание научно-исследовательской практики

Общая трудоемкость научно-исследовательской практики составляет 6 зачетных единиц, 216 час., 4 недели, самостоятельная работа обучающегося 216 час.

# Краткое содержание дисциплины:

Раздел 1. Подготовительный этап.

Общий инструктаж, включая инструктаж по технике безопасности. Разработка индивидуального плана научно-исследовательской работы (проекта).

#### Раздел 2.Основной этап.

Определение гипотез, целей и задач научно-исследовательского проекта, обобщение и критический анализ трудов отечественных и специалистов по теме исследования. Обоснование актуальности, теоретической и практической значимости выбранной темы научного исследования. Анализ использованием различных научной литературы методик доступа c информации: посещение библиотек, работа В Интернете. Составление библиографии по теме научно-исследовательской работы. Выбор методологии и инструментария исследования. Изучение отдельных аспектов рассматриваемой проблемы. Проведение исследования, реализация выбранных методов. Оценка эффективности выбранных методов для решения задачи. Оформление результатов проведённого исследования и их согласование с научным руководителем. Подготовка тезисов по полученным результатам.

### Раздел 3.Заключительный этап.

Подготовка отчета о прохождении практики. Представление на проверку отчета и корректировка в соответствии с замечаниями руководителя. Защита отчёта по практике.

Форма промежуточной аттестации – зачет с оценкой