**Описание проекта: «Портрет кандидатов в депутаты Государственной думы: создание и анализ базы данных»**

|  |  |
| --- | --- |
| Тип проекта | **Исследовательский** |
| Название проекта | Портрет кандидатов в депутаты ГД: создание и анализ базы данных |
| Подразделение инициатор проекта | НУЛ Лаборатория политических исследований |
| Руководители проекта | Скокова Ю.А., м.н.с. НУЛ ЛПИ;  Шубенкова А.Ю., доцент ФСН, м.н.с. НУЛ ЛПИ |
| Описание проекта | Проект направлен на создание новой базы данных на основе открытых данных ЦИК о кандидатах в депутаты Государственной думы 2011 и 2016 года и анализ этих данных для научной публикации. Выборка составляет порядка 10 тысяч кандидатов (наблюдений).  Проект делится на несколько этапов.   1. Подготовка базы из массива данных ЦИК, кодирование качественных данных в количественные переменные, проверка на ошибки, missing data. 2. Обзор литературы. Формулирование гипотез и исследовательских вопросов 3. Анализ данных. Описательная статистика, расчет взаимосвязей переменных. Интерпретация результатов. 4. Написание черновика текста научной статьи.   Итоговый массив данных все участники проекта смогут использовать для написания курсовых и выпускных квалификационных работ. |
| Виды деятельности, выполняемые студентом в проекте/отрабатываемые навыки | Обработка массива данных;  Кодирование качественных переменных;  Обзор литературы;  Анализ данных;  Написание текста научной публикации |
| Сроки реализации проекта | 15 октября 2018 – 15 июня 2019 г. |
| Количество кредитов | 4 (четыре) |
| Тип занятости студента | Удаленная работа,  1-2 раза в месяц – очные рабочие встречи; |
| Интенсивность (часы в неделю) | От 4 до 8 часов |
| Вид проектной деятельности | Исследовательский проект |
| Требования к студентам, участникам проекта | Участие в проекте предлагается студентам бакалавриата, магистратуры.  Проект предполагает формирование междисциплинарной команды. Нас интересуют различные навыки. Приоритет отдается студентам, которые интересуются работой с базами данных (подготовка базы из массива) и количественным анализом. Однако мы приветствуем студентов с хорошими навыками продуктивного обзора литературы и написания академических текстов.  Требования (навыки):   1. чтение научной литературы на на английском языке 2. кодирование, подготовка и обработка массива данных в программах R или Pyhton, 3. количественный анализ базы данных (статистические пакеты) 4. написание академического текста.   Личностные характеристики:   * соблюдение дедлайнов, * интерес к теме избирательных систем, политических систем, выборов, поведения политических акторов. |
| Формат отчета студента по проекту | * Подготовленный массив данных (или согласованный с руководителем проекта фрагмент); * Анализ данных, описание результатов, интерпретация; * Обзор литературы для текста публикации; * Черновик статьи; * Доклад на конференции. |
| Количество вакантных мест на проекте | 7 чел. |
| Критерии отбора студентов в проект (применяются в случае большого количества заявок на проект) | Отбор делается на основе мотивационного письма в свободной форме на 1-2 страницы. В нем описывается: образовательный бэкграунд (курс, ОП), какие имеются навыки из требуемых для проекта, какие релевантные образовательные курсы пройдены, или написаны промежуточные работы, исследования, практика, курсовые работы, ВКР, которые могут проиллюстрировать уровень навыков. Если вы интересуетесь темой выборов, расскажите в письме, в каких форматах выражается этот интерес. |
| Образовательные программы | Политология  Социология  Экономика  Компьютерные науки  Компьютерная лингвистика |
| Территория | НУЛ Лаборатория политических исследований, Кривоколенный пер., д.3, каб.321-3 |
| Дополнительная информация |  |