**Проектное предложение**

|  |  |
| --- | --- |
| **Название проекта** | *Определение и расчет индекса активного долголетия* |
| **Тип проекта** | *Прикладной* |
| **Подразделение инициатор проекта** | *Институт социальной политики НИУ ВШЭ* |
| **Руководитель проекта** | *Шарепина Екатерина Александровна, младший научный сотрудник Центра комплексных исследований социальной политики НИУ ВШЭ* |
| **Соруководитель проекта** | *Синявская Оксана Вячеславовна, заведующая Центром комплексных исследований социальной политики Института социальной политики НИУ ВШЭ* |
| **Описание содержания проектной работы** | *Реализация проекта предполагает определение и расчет индекса активного долголетия, в частности обзор литературы по расчетам данного индекса, определение переменных, необходимых для расчета индекса, а также расчет индекса активного долголетия на основе рассчитанных показателей данного индекса.* |
| **Цель и задачи проекта** | *Цель проекта – произвести расчёты Индекса активного долголетия (далее – ИАД) на данных НИСП 2021 для оценки факторов неравенства в активном долголетии.**Задачи:**- изучить литературу по концептуализации и расчетам ИАД, в том числе на одном источнике эмпирических данных;**- на основе предложенной базы данных, Национального исследования старшего поколения (НИСП 2021), выделить индикаторы (переменные), необходимые для расчета ИАД;**- провести предварительный анализ и подготовить переменные для расчета ИАД;**- рассчитать показатели ИАД на основе микроданных обследования НИСП;**- провести расчеты ИАД на основе рассчитанных индикаторов в Excel.* |
| **Виды деятельности, выполняемые студентом в проекте/отрабатываемые навыки** | *Операционализация понятий, поиск переменных для реализации количественного анализа данных; подготовка и организация данных для анализа; расчет многокомпонентных индексов* |
| **Сроки реализации проекта** | *20 марта – 30 июня 2023 г.* |
| **Количество кредитов** | *6* |
| **Тип занятости студента** | *Удаленная работа с периодическими онлайн-встречами* |
| **Интенсивность(часы в неделю)** | *10 часов* |
| **Вид проектной деятельности** | *Групповая* |
| **Требования к студентам, участникам проекта** | *Начальный уровень владения SPSS, STATA или R* |
| **Планируемые результаты проекта** | *Таблица с отобранными переменными для анализа и их описанием;* *Синтаксис для подготовки к расчетам и организации баз данных, отбора переменных;**Таблица с расчетами ИАД (Таблица Excel);**Описание результатов расчетов ИАД (Текст)* |
| **Формат представления результатов, который подлежит оцениванию (отчет студента по проекту)** | *Текстовый отчет; Таблица* |
| **Критерии оценивания результатов проекта** | *Полнота и качество материалов**Корректность представленных данных* |
| **Количество вакантных мест на проекте** | *2* |
| **Критерии отбора студентов в проект (применяются в случае большого количества заявок на проект)** | *Интерес к исследовательской деятельности и работе с микроданными, владение статистическими пакетами, квоты по численности студентов с образовательных программ разных профилей* |
| **Образовательные программы** | *Государственное и муниципальное управление (бакалавриат), Социология (бакалавриат)**Государственное и муниципальное управление (магистратура), Прикладные методы социального анализа рынков (магистратура), Сравнительные социальные исследования / Comparative Social Research (магистратура)* |
| **Территория** | *Славянская пл., д. 4, стр. 2* |