**Научный сотрудник в Центр "Российская кластерная обсерватория" (Программа российских постдоков)**

от 110 000 рублей до вычета НДФЛ

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

Москва

Требуемый опыт работы: не менее 3-х лет

Полная занятость, полный день

Срок работы: 1 год с возможностью продления на второй

Мы, **Высшая школа экономики** – один из крупнейших университетов России, ведущий центр образования, научных исследований и разработок. Сегодня в Вышке учится более 45 000 студентов и аспирантов, работает более 7000 преподавателей, ученых и административных сотрудников.

В настоящее время у нас открыт конкурс Программы привлечения российских постдоков. В рамках конкурса открыта вакансия **постдока (научного сотрудника) в Центр "Российская кластерная обсерватория".**

**Название проекта**: Инновации и креативные индустрии в регионах и городах России.

**Цель проекта:** изучение особенностей развития инноваций и креативных индустрий в регионах и городах России.

**Задачи в рамках проекта:**

* Сбор данных (статистика, микроданные, геоданные и пр.);
* Анализ полученной информации с использованием статистических и эконометрических методов;
* Составление типологий и классификаций регионов и городов;
* Оценка влияния различных факторов на развитие инноваций и креативных индустрий.

**Что мы ждем от успешных кандидатов на данную должность:**

* Российское гражданство;
* Ученая степень (Ученая степень кандидата наук, успешная защита кандидатской диссертации, степень PhD);
* Знание эконометрики и умение пользоваться соответствующими программными средствами;
* Специализация на тематике регионального и/или городского развития с фокусом на инновации;
* Знание английского языка.

**Что мы предлагаем:**

* Работа и возможность роста в мотивированной профессиональной команде, нацеленной на результат;
* Работа в здании ВШЭ по адресу Мясницкая;
* Полноценное рабочее место исследователя;
* Доступ к информационным ресурсам, базам данных и электронным подпискам НИУ ВШЭ;
* Вовлечение в проекты Российской кластерной обсерватории;
* Участие в профильных мероприятиях и программах ИСИЭЗ НИУ ВШЭ;
* Работа с известными специалистами в предметной области в международном и междисциплинарном исследовательском коллективе.