**Научный сотрудник в Международную лабораторию оценки практик и инноваций в образовании (Программа российских постдоков)**

от 70 000 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 Международной лаборатории оценки практик и инноваций в образовании.**

**Название проекта**: Стратегии, барьеры и факторы включения цифровых средств обучения в образовательный процесс учителями начальных классов

**Цель проекта:** анализ особенностей внедрения и использования учителями начальной школы электронных образовательных ресурсов.

В России, как и в других странах, в школьную жизнь входят цифровые средства обучения: электронный учебник Яндекс, образовательные платформы Учи.Ру и Я-класс, электронное тестирование «Знаника» и ряд других. В 2018 г. был запущен первый эксперимент по оценке эффекта от использования в обучении одного из электронных учебников на математическую и читательскую грамотность учащихся начальных классов. В рамках эксперимента учителя третьих классов в 343 школах двух российских регионов столкнулись с новыми вызовами, которые вынудили их менять рутинные практики преподавания. Первичные результаты исследования показали, что около 70% учителей из экспериментальных групп зарегистрировались на платформе учебника, но только 40% активно ей пользуются. Подобная низкая вовлеченность представляет интерес для исследования возникших барьеров и стратегий их преодоления. Использование данных, полученных на выборке этих учителей, позволит погрузиться в условия естественного эксперимента.

**Задачи в рамках проекта:**

* Описание особенностей использования учителями начальной школы цифровых средств в обучении в целом и исследуемой электронной платформы в частности;
* Изучение связи различных аспектов использования электронных образовательных ресурсов в учебном процессе с характеристиками учителей и школ;
* Выявление и описание стратегий включения учителями новых цифровых средств в образовательный процесс
* Описание механизмов и факторов использования электронных образовательных ресурсов учителями в учебном процессе.

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

* Российское гражданство
* Ученая степень (Ученая степень кандидата наук, успешная защита кандидатской диссертации, степень PhD)
* Степень кандидата наук – предпочтительно по экономическим дисциплинам
* Интерес к наукам об образовании
* Свободный английский (не ниже уровня Upper-intermediate)
* Навыки работы со статистическими пакетами Stata и/или R
* Опыт подготовки статей в зарубежные журналы, индексируемые в международных базах цитирования (как преимущество)
* Опыт/навыки проведения количественных исследований (экспериментальных и квазиэкспериментальных как преимущество).

**Что мы предлагаем:**

* Сложные и интересные задачи
* Работа и возможность роста в мотивированной профессиональной команде, нацеленной на результат
* Проведение самостоятельных исследований в сфере экономики образования, оценки эффективности образовательных инноваций и образовательной политики под руководством профессора Стэнфордского университета, руководителя Лаборатории Прашанта Лоялки
* Работа с уникальными данными эксперимента и лонгитюдного исследования Траектории в образовании и профессии
* Публикация результатов научной деятельности в ведущих рецензируемых международных и российских изданиях
* Участие в международных конференциях
* Участие в мероприятиях, собраниях, проектах Лаборатории и Института (семинары, летние школы, конференции)
* Возможна краткосрочная стажировка в Стэнфордском университете
* Трудовой договор на 1 год с возможностью продления
* Работа в историческом центре Москвы в комфортном здании
* Гибкий график работы
* Возможность получения travel-грантов для участия в зарубежных конференциях, иных мероприятиях
* Оборудованное рабочее место в кабинете на несколько человек, персональный компьютер, доступ в Интернет
* Доступ к международным онлайн-библиотекам, к базам данных и аналитическому программному обеспечению НИУ ВШЭ.