

Ганна Швіндіна, Станіслав Котенко, Анна Воронцова, Віта Гордієнко, Юрій Петрушенко, Діпра Джа

Реформування системи освіти з метою запобігання трудовій міграції

Світова економіка знаходиться в безпрецедентному становищі, викликаному пандемією COVID-19 і кризою охорони здоров'я. На сьогоднішній день важко передбачити всі наслідки, але є безсумнівні зміни в міграційних потоках, безробітті, зростанні бідності та їх впливі на національну економіку і весь світ. Метою дослідження є аналіз освітніх реформ в різних країнах, виявлення нових тенденцій в освіті та навчанні, які можуть запобігти трудовій міграції або зменшити її.

Для забезпечення здійсненності дослідження було зроблено бібліометричний аналіз на основі інструментів Scopus і програмного забезпечення VOSviewer. У статті представлено контент-аналіз декількох кейсів в сфері реформи освіти, а саме освітніх систем деяких країн ЄС і його колишніх членів (Великобританія, Франція, Фінляндія), а також найбільш розвинених світових економік (США, Китай і Японія). Дистанційне навчання вважається принципово необхідним в сучасних умовах і віхою розвитку глобальної системи освіти. У статті досліджується суть і поширення масових онлайн-курсів як типового виду дистанційного навчання. Було також проаналізовано кейс віртуального обміну, керованого і організованого кількома установами в рамках ініціативи COIL в якості альтернативи традиційному навчанню. Надано рекомендації щодо подальшого розвитку систем освіти, а також пропозиції про конкурентоспроможність національних економік за рахунок міграційного процесу.

Ключові слова: реформа, трудова міграція, «відтік мізків», онлайн-навчання, віртуальний обмін, бібліометричний аналіз, глобальний віртуальний клас

Класифікація JEL: I20, I28, J60



Стаття знаходиться у відкритому доступі і може розповсюджуватися на умовах ліцензії Creative Commons Attribution 4.0 International license, що дозволяє необмежене повторне використання, розповсюдження та відтворення на будь-якому носії за умови наявності відповідного посилання на оригінальну версію статті.

Анна Швіндина, Станіслав Котенко, Анна Воронцова, Віта Гордієнко, Юрій Петрушенко, Діпра Джа

Реформирование системы образования в целях предотвращения трудовой миграции

Мировая экономика находится в беспрецедентном положении, вызванном пандемией COVID-19 и кризисом здравоохранения. На сегодняшний день трудно предсказать все последствия, но есть несомненные изменения в миграционных потоках, безработице, росте бедности и их влиянии на национальную экономику и весь мир. Целью исследования является анализ образовательных реформ в разных странах, выявление новых тенденций в образовании и обучении, которые могут предотвратить трудовую миграцию или уменьшить ее.

Для обеспечения осуществимости исследования был сделан библиометрический анализ на основе инструментов Scopus и программного обеспечения VOSviewer. В статье представлен контент-анализ нескольких кейсов в сфере реформы образования, а именно образовательных систем некоторых стран ЕС и его бывших членов (Великобритания, Франция, Финляндия), а также наиболее развитых мировых экономик (США, Китай и Япония). Дистанционное обучение считается принципиально необходимым в современных условиях и вехой развития глобальной системы образования. В статье исследуется суть и распространение массовых онлайн-курсов как типичного вида дистанционного обучения. Был также проанализирован кейс виртуального обмена, управляемого и организованного несколькими учреждениями в рамках инициативы COIL в качестве альтернативы традиционному обучению. Представлены рекомендации о дальнейшем развитии систем образования, а также предложения о конкурентоспособности национальных экономик за счет миграционного процесса.

Ключевые слова: реформа, трудовая миграция, «утечка мозгов», онлайн-обучение, виртуальный обмен, библиометрический анализ, глобальный виртуальный класс

Классификация JEL: I20, I28, J60



Статья находится в открытом доступе и может распространяться на условиях лицензии Creative Commons Attribution 4.0 International license, что позволяет повторное использование, распространение и воспроизведение на любом носителе при условии наличия соответствующей ссылки на оригинальную версию статьи.