

Марван Мансур, Мо'таз Аль-Зобі, Ібрагім Альнохуд, Альмотанна Абу Аллан, Абудулавале Хассауне, Мохамед Саад

Чи покращує впровадження практик ESG ефективність роботи банків Йорданії?

Оцінка екологічних, соціальних і управлінських (ESG) практик у банківському секторі стає дедалі важливішою. Мета цього дослідження – проаналізувати кореляцію між показниками ESG та ефективністю банків. Дані про ESG взято з бази даних Bloomberg. Через використання оцінки з фіксованим ефектом для статичної моделі вивчається збалансована панельна вибірка з 15 йорданських банків, зареєстрованих на біржі з 2009 по 2023 рік. Результати дослідження, засновані на багатофакторній регресії, свідчать про те, що банки Йорданії з вищими ESG-показниками мають кращі операційні та ринкові показники. Теорія зацікавлених сторін підтверджує це. Значення R^2 для досліджуваних моделей становили 23,9% для ROA та 18,7% для Q Тобіна, відповідно, що вказує на високу пояснювальну силу обох моделей. Таким чином, збільшення балів ESG на один пункт веде до відповідного підвищення ROA та Q Тобіна – 0,496 та 0,370 відповідно. Що стосується контрольних змінних, кредитне плече має негативний коефіцієнт кореляції $-0,169$ і $-0,253$, відповідно, як у ROA, так і в моделях Q Тобіна. Згідно з моделлю ROA, збільшення розміру банку на одну одиницю веде до збільшення ефективності банку на 0,309 одиниці та збільшення на 0,115 одиниці для моделі Q Тобіна. Подібним чином, оскільки банк старіє на один рік, його ефективність покращується, при цьому моделі ROA та Q Тобіна демонструють збільшення на 0,216 та 0,116 одиниць відповідно. Крім того, фінансовий розвиток показав коефіцієнти кореляції 0,108 і 0,045 для моделей ROA і Q Тобіна відповідно. Виявлено, що наявність комітету з ESG не впливає на роботу банків.

Ключові слова: соціальна відповідальність, банківський сектор, теорія зацікавлених сторін, країна, що розвивається

Класифікація JEL: G21, M14, L25, C23



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.