

Ізабель Альзате, Єва Манотас, Антоніо Боада, Каміло Бурбано

## **Метааналіз динамічних можливостей організації та ланцюжка поставок: Теоретико-концептуальний взаємозв'язок**

Створення стійких ланцюжків поставок і більш гнучких і конкурентоспроможних організацій – це завдання, з якими наразі стикаються компанії за умов висококонкурентного та мінливого середовища. Отже, організації мають розуміти важливість розвитку і зміцнення своїх динамічних можливостей і динамічних можливостей ланцюжка поставок, щоби поліпшити свої ринкові показники, участь і стійкість. У цьому дослідженні проводиться метааналіз літератури, пов'язаної з динамічними можливостями організації та ланцюжків поставок, що разом складають екосистему можливостей, які кожна організація має розвивати для підвищення власної ефективності. Після вичерпного огляду 1203 статей, приведених у відповідність із базовим теоретичним конструктом динамічних можливостей, інформація була проаналізована за допомогою суворих фільтрів. Це надало змогу підтвердити внесок цього конструкту до літератури, пов'язану з ефективністю організації, а також визначити внесок, який можуть мати інші конструкти, пов'язані з екосистемою динамічних можливостей. Отримані результати показують теоретичний взаємозв'язок між обома конструктами, представляючи, як динамічні можливості ланцюжка поставок являють собою спеціалізацію й диференціацію динамічних можливостей організації. Крім того, дослідження підкреслює їхній основний внесок у розвиток конкурентних переваг та підвищення ефективності організації.

**Ключові слова:** ланцюжок поставок, динамічні можливості, динамічні можливості ланцюжка поставок, екосистема динамічних можливостей, організаційна ефективність

**Класифікація JEL:** L21, L25, M10, M19



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.