

Олена Скринник, Сергій Леонов

Нові тенденції та напрямки досліджень інформаційних технологій для фінансового контролю та бухгалтерського обліку на державному і корпоративному рівнях: бібліометричні дослідження та візуалізація

Мета статті – обґрунтувати основні напрямки світових досліджень інформаційних технологій фінансового контролю та бухгалтерського обліку. Прикладний бібліометричний аналіз дає прекрасну можливість ретроспективно дізнатися про формування дослідницького поля, дочірні організації та їхнє географічне розташування. Бібліометричний і мережевий аналіз виявляють дослідницькі інтереси вчених у галузі дослідження. Крім того, проведений мережевий аналіз ключових слів дозволив виділити кластери навколо галузей наукових інтересів і відповідних досліджень. Результати аналізу показали, що тенденція збільшення інтересу до технологій, особливо таких як великі дані, блокчейн та штучний інтелект, досягла свого максимуму у 2022 році та продовжує зростати, особливо в країнах-лідерах (США, Китай, Великобританія). Сфери дослідницького інтересу для державного й корпоративного рівнів частково схожі за технологічною специфікацією (криптовалюта), однак відрізняються за конкретними рівнями (проблеми соціальних мереж на державному рівні).

Ключові слова: бібліометричний, фінансовий контроль, бухгалтерський облік, державний, корпоративний

Класифікація JEL: M40, N01, O16



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.