

Тарек Врейкат, Фавваз Тавфік Авамле

Посередницька роль цифрових інновацій у взаємозв'язку між підприємництвом і сталим розвитком

Підприємництво має важливе значення для сприяння сталому розвитку, оскільки воно має справу із соціальними, економічними та екологічними аспектами сталого розвитку. Це дослідження має на меті проаналізувати вплив підприємництва на сталий розвиток і посередницьку роль цифрових інновацій в університетах Йорданії. Проведено кількісне емпіричне дослідження; первинні дані зібрані за допомогою опитування 322 адміністративних працівників, відібраних за їхню центральну роль у реалізації інституційних стратегій та сприянні підприємницьким ініціативам, що відповідають цілям сталого розвитку. Аналіз даних проведений за допомогою програмного забезпечення Smart PLS 4, аби перевірити запропоновані зв'язки. Результати показали, що підприємництво суттєво впливає на сталий розвиток ($\beta = 0,48, p \leq 0,05$) і є сильним предиктором цифрових інновацій ($\beta = 0,70, p \leq 0,01$). Крім того, цифрові інновації позитивно пов'язані зі сталим розвитком ($\beta = 0,55, p \leq 0,01$). На додаток, цифрові інновації опосередковують зв'язок між підприємництвом і сталим розвитком, а ефект опосередкування є значимим ($\beta = 0,60, p \leq 0,01$). Ці результати підкреслюють стратегічну важливість цифрових інновацій у посиленні впливу підприємництва на сталий розвиток і пропонують цінні дані, які керівництво університетів і законотворці можуть використати для інтеграції підприємництва та цифрових інновацій в інституційні стратегії, пов'язані з досягненням цілей сталого розвитку.

Ключові слова: підприємництво, сталий розвиток, соціальний, економічний, екологічний, цифрові інновації, університети Йорданії

Класифікація JEL: L26, Q01, O33



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.