

Ефіф Ель Ашфахані, Фатіма Азахра, Яюлі, Ібрагім Муса Унал

Намір використовувати шариатську електронну комерцію: Застосування комбінації моделі прийняття технології та теорії запланованої поведінки

Метою цього дослідження є побудова системи для змінних, що впливають на інтерес до шариатської електронної комерції, таких як ставлення, суб'єктивні норми, сприйнятий контроль за поведінкою, сприйнята корисність, сприйнята простота використання та релігійність. Використовуючи зручний метод вибірки, у цьому аналізі взяли участь 212 молодих людей, які представляють найбільш значну частку клієнтів електронної комерції. При проведенні вимірювань даних опитування і перевірці гіпотез використаний підхід моделювання структурних рівнянь методом частинних найменших квадратів (PLS-SEM). Результати дослідження показують, що ставлення ($\beta = 0,261$, $p = 0,000$), суб'єктивна норма ($\beta = 0,264$, $p = 0,000$), сприйнята корисність ($\beta = 0,241$, $p = 0,013$) і сприйнята простота використання ($\beta = 0,185$, $p = 0,032$) для молоді мають позитивний взаємозв'язок із наміром використовувати шариатську електронну комерцію. Крім того, сприйнята простота використання ($\beta = 0,759$, $p = 0,000$) також суттєво впливає на сприйняту корисність як модератор намірів. Для порівняння, сприйнятий контроль поведінки ($\beta = -0,042$, $p = 0,505$) був незначним чинником мотивації використання шариатської електронної комерції. Це дослідження також показує, що релігійність ($\beta = 0,648$, $p = 0,000$) відіграє важливу роль у ставленні людини до наміру використовувати шариатську електронну комерцію. Вважається, що незначний взаємозв'язок між сприйнятим контролем поведінки та наміром використовувати шариатську електронну комерцію пояснюється тим, що як звичайною, так і шариатською електронною комерцією легко керувати. Отож, молодь не помітила багатьох відмінностей у використанні шариатської електронної комерції.

Ключові слова: релігійність, шариатська електронна комерція, теорія запланованої поведінки, модель прийняття технологій

Класифікація JEL: D12, D22, L81



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.