

ЦИФРОВІ ІНСТРУМЕНТИ ФІНАНСУВАННЯ СТАРТАПІВ В УМОВАХ ІННОВАЦІЙНОЇ ЕКОНОМІКИ

Братишкін А.А., Коптєва Г.М.

Національний технічний університет

«Харківський політехнічний інститут», м. Харків

У сучасних умовах цифрової трансформації економіки актуалізується проблема ефективного фінансування стартап-проектів як ключових драйверів інноваційного розвитку [1]. Традиційні джерела капіталу поступово доповнюються інноваційними інструментами, що формуються під впливом розвитку фінансових технологій та цифрових платформ [2]. Важливе місце серед таких інструментів займає краудфандинг, який забезпечує залучення ресурсів від широкого кола інвесторів через онлайн-платформи, знижуючи бар'єри входу та дозволяючи апробувати бізнес-ідеї. Поряд із цим, краудінвестинг і венчурні платформи створюють можливості отримання капіталу в обмін на частку в бізнесі, розширюючи доступ стартапів до інвестиційних ресурсів. Подальший розвиток цифрової економіки сприяє поширенню блокчейн-технологій у фінансуванні, зокрема через такі інструменти, як ICO та STO, що передбачають емісію цифрових активів [3]. Вони забезпечують вихід на глобальні ринки капіталу, проте характеризуються підвищеним рівнем ризику та регуляторною невизначеністю. Суттєву роль відіграють також альтернативні моделі фінансування, зокрема peer-to-peer кредитування та використання смарт-контрактів, які дозволяють оптимізувати фінансові потоки, знизити трансакційні витрати та підвищити швидкість залучення ресурсів. Водночас застосування інноваційних інструментів супроводжується викликами, серед яких ключовими є ризиковість інвестицій, недостатній рівень правового регулювання та необхідність підвищення довіри інвесторів [4]. Це зумовлює потребу у розвитку інституційного середовища та адаптації фінансових механізмів до національних умов. Таким чином, цифрові інструменти фінансування формують нові можливості для розвитку стартапів, забезпечуючи диверсифікацію джерел капіталу та підвищення ефективності інвестиційних процесів.

Література:

1. Sokol Y., Marchenko A., Kryvobok R., Koptieva H., Shmatko N. Building a model of a sustainable university innovation ecosystem: mechanisms of integration and commercialization. *Eastern-European Journal of Enterprise Technologies*. №4 (13(136)), 2025. С. 6-16. <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2025.336530>.
2. Коптєва Г.М. Блокчейн-технології як інструмент підвищення прозорості та контролю фінансових потоків у фінансових установах. *Актуальні проблеми економіки*. №1(295). С. 139-150. <https://doi.org/10.32752/1993-6788-2026-1-295-139-150>.
3. Коптєва Г.М. Взаємодія децентралізованих і традиційних фінансових інститутів: теоретична модель гібридної капіталізації. *Актуальні проблеми економіки*. № 10(292). 2025. С. 73-83. <https://doi.org/10.32752/1993-6788-2025-1-292-73-83>.
4. Mironova N., Koptieva H., Liganenko I., Sakun A., Chernyak D. Modeling the Selection of Innovative Strategy for Development of Industrial Enterprises/ *WSEAS Transactions on Business and Economics*, vol. 19, pp. 278-291, 2022. <https://wseas.com/journals/articles.php?id=2071>.