

(<https://www.mckinsey.com/industries/financial-services/our-insights/ai-bank-of-the-future-can-banks-meet-the-ai-challenge>) (дата звернення 23.09.2022 р.)

Науковий керівник: **Лункіна Т. І.**, доктор економічних наук,
професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування
Миколаївський національний аграрний університет
м. Миколаїв, Україна

Лункіна Т. І.,
доктор економічних наук, доцент,
професор кафедри фінансів, банківської справи та страхування,
Миколаївський національний аграрний університет
Гончар Є. А.,
здобувач вищої освіти, обліково-фінансового факультету,
Миколаївський національний аграрний університет
м. Миколаїв, Україна

РОЗВИТОК СУЧАСНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В УКРАЇНІ

Інформація стала важливим об'єктом підприємницької діяльності й частка ринку інформації в економіці почала неухильно зростати. Виклики сучасності та прагнення держави до розвитку інформатизації в різних сферах життя, економіки, а також поява електронного підприємництва спричинила актуальність технологій в галузях економіки. Варто зазначити, що галузь інноваційних технологій в Україні розвивається найбільш динамічно, з-поміж решти секторів економіки та є надзвичайно різноманітною – від передових розробок у сфері штучного інтелекту, обробки природної мови, нанотехнологій та кібербезпеки до блокчейну, FinTech, управління великими даними, геймінгу, ag-tech та e-commerce.

Сучасні темпи науково-технічного прогресу та залежність економічного зростання провідних країн і світового господарства в цілому від ефективності використання науки та технологій зробили необхідним поєднання зусиль та ресурсів різних країн для досягнення глобальних науково-технологічних цілей [1].

На основі даних дослідницької консалтингової компанії IDC, світова індустрія інформаційних технологій на кінець 2022 р. наблизиться до позначки 5,2 трильйона доларів [2]. Сучасні інновації сприяють прискоренню глобалізації, відкривають нові можливості для соціального та економічного розвитку, між тим вони створюють серйозні проблеми, які спричиняють кризи, породжують бідність і нерівність як всередині суспільства, так і між країнами.

Україна є чудовим місцем для інвестицій, так як більшість стартапів, які створенні в нашій державі є інноваційними компаніями, з ІТ нахилом, а дана

галузь є перспективною й допоможе нашій державі взяти у курс у напрям цифровізації бізнесу та покращення нашого інноваційного середовища.

Українські підприємства поступово впроваджують інноваційні технології в свою діяльність та переходять на більш технологічний процес виробництва, проте враховуючи мінливість української економіки, нестабільність фінансового ринку та відсутність підтримки з боку держави кардинальних змін в найближчому майбутньому не очікується [3].

Вимоги часу, швидкий розвиток та впровадження новітніх сучасних ідей та технологій практично в усі сфери суспільства спонукають суб'єктів господарювання на всіх рівнях функціонування якісно змінювати свій напрям та вид діяльності, вчасно реагувати на виклики сьогодення, пристосовуватися та запроваджувати новітні розробки та технології. На нашу думку, саме використання сучасних технологій, новітніх ідей може стати для вітчизняних підприємств каталізатором їхнього розвитку. Адже в міру активного світового розвитку все більшої популяризації набувають інноваційні технології, які не тільки пришвидшують усі процеси на підприємстві, але й мінімізують витрати, впроваджуючи в кожен з процесів ефективно використання ресурсів.

Список використаних джерел:

1. Клепікова О. А. Сучасний стан і місце інформаційних технологій в управлінні підприємством. *Науковий вісник міжнародного гуманітарного університету*. Серія : Економіка і менеджмент, 2013. № 5. С. 74-77.
2. Розподіл індустрії інформаційних технологій (IT) у світі з 2019 по 2021 рік за регіонами. (2019). URL : <https://www.statista.com/statistics/507365/worldwide-information-technology-industry-by-region> (дата звернення: 05.10.2022 р.).
3. Гурочкіна В. В., Кравченко Л. В. Принципи та закономірності розвитку промислових підприємств в економіці, що розвивається. *Інфраструктура ринку*, 2020. №42. С. 156-163. URL: http://www.market-infr.od.ua/journals/2020/42_2020_ukr/29.pdf (дата звернення: 05.10.2022 р.).