

**Міністерство освіти і науки України  
Міністерство економічного розвитку і торгівлі України  
Київський національний торговельно-економічний університет  
Спілка підприємців малих, середніх і приватизованих  
підприємств України  
Молдавська економічна академія  
Університет Кі Вест (США)**

**ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ  
ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УКРАЇНІ**

**МАТЕРІАЛИ  
XIII МІЖНАРОДНОГО БІЗНЕС-ФОРУМУ**

*(Київ, 12 листопада 2020 року)*

**Київ 2020**

**Розповсюдження і тиражування без офіційного дозволу  
КНТЕУ заборонено**

УДК 330.341.1(477)

П 78

**Проблеми** та перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні : XIII Міжнародний бізнес-форум (Київ, 12 листопада 2020 р.) / відп. ред. А.А. Мазаракі. – Київ : Київ. нац. торг.-екон. ун-т, 2020. – 258 с. – Укр. та англ. мовами.

Розглянуто сучасні проблеми інноваційної діяльності як фактора світової інтеграції, висвітлено такі актуальні напрями, як: інноваційний розвиток бізнесу, інноваційна політика в умовах децентралізації регіонів, інноваційні технології у сфері внутрішньої та зовнішньої торгівлі, управління інноваційними проектами та стартапами, інноваційна функція бізнес-освіти, захист об'єктів інтелектуальної власності, міжнародний трансфер технологій.

Представники органів державної влади, бізнесу, наукових, освітніх і громадських організацій, науковці та студенти знайдуть для себе у збірнику корисну інформацію для подальших наукових досліджень, використання у практичній діяльності, що забезпечить у майбутньому консолідацію інтелектуальних ресурсів для прискорення інноваційного розвитку України на засадах євроінтеграційних процесів.

УДК 330.341.1(477)

**Редакційна колегія:** А.А. Мазаракі (відп. ред.), д-р екон. наук, проф., академік НАПН України, заслужений діяч науки і техніки України; Н.В. Притульська, д-р техн. наук, проф.; А.М. Бідюк, канд. екон. наук, директор Інституту вищої кваліфікації; М.А. Попова, заступник директора Інституту вищої кваліфікації; Ю.І. Зубок, провідний спеціаліст Інституту вищої кваліфікації.

© Київський національний торговельно-економічний університет, 2020

<b>ДЖУРА В.В.</b> Інноваційна діяльність як фактор світової інтеграції .....	62
<b>ДИДЮК Л.А., КОМПАНЕЦЬ К.А.</b> Роботизація готелів та ресторанів .....	65
<b>ДЯЧЕНКО О.С., ДАРАГАНОВА Н.В.</b> Проблеми правового регулювання права інтелектуальної власності в Україні .....	67
<b>ZITKIENE R.</b> Challenges for today's international trade in the European Union .....	70
<b>ЗАЛУЖНИЙ М.Ю.</b> Проектний підхід в управлінні інноваційною діяльністю підприємства торгівлі України .....	73
<b>ЗУБКО Т.Л.</b> Проблеми формування міжнародного трансферу технологій .....	75
<b>ЗУЄВА О.М.</b> Стартап та захист інтелектуальної власності .....	77
<b>KAVUN-MOSHKOVSKA O.A.</b> Key trends and innovation technologies in e-commerce .....	83
<b>КАРМАЗІНОВА В.Д.</b> Використання інноваційних систем формування та розвитку бренда компанії .....	85
<b>КВАША Т.К., ПАЛАДЧЕНКО О.Ф.</b> Фінансування за визначеними пріоритетами створення та впровадження науково-технічної продукції як напряму інноваційної діяльності .....	86
<b>КОНДРАТЮК О.І., СТОЯНЕНКО І.В.</b> Пріоритети інвестиційного розвитку України .....	88
<b>КРАУС Н.М., ОСЕЦЬКИЙ В.Л., КРАУС К.М.</b> Екосистема інноваційно-підприємницького університету в конкурентному освітньому просторі .....	91
<b>КРОШКА А.В., МАЗАРАКІ А.А.</b> Фінансові інвестиції в умовах світової економічної рецесії .....	93

**Краус Н.М.,**  
*д.е.н., доцент, професор кафедри фінансів та економіки  
Київського університету імені Б. Грінченка*

**Осецький В.Л.,**  
*д.е.н., професор, професор кафедри економічної теорії,  
макро- і мікроекономіки  
Київського національного університету ім. Т. Шевченка*

**Краус К.М.,**  
*к.е.н., доцент кафедри управління  
Київського університету імені Б. Грінченка*

## **ЕКОСИСТЕМА ІННОВАЦІЙНО-ПІДПРИЄМНИЦЬКОГО УНІВЕРСИТЕТУ В КОНКУРЕНТНОМУ ОСВІТНЬОМУ ПРОСТОРИ**

Нові характеристики цифрового, інноваційного економічного простору вимагають перейти від культу ефективності й раціональності до перенесення акцентів на відкритість, демократизацію, соціологізацію, креативність організаційних процесів, нерівноважність та нелінійність управлінських ієрархічних ланцюгів, непередбачуваність і різноманітність траєкторій розвитку суб'єктів господарювання різних рівнів агрегації.

Основними цілями екосистеми інноваційно-підприємницького університету, яка нами наглядно представлена на рисунку 1, є прискорене зростання, модернізація та покращання конкурентоздатності ключових секторів національної економіки, ріст нових сегментів за рахунок кращої підготовки до цифровізації, сприйняття інновацій, нові бізнес-моделі. На рисунку 1 можна побачити, як структура екосистеми інноваційно-підприємницького університету під впливом відкритих інновацій, ціни на послуги, цифрового підприємництва, доступу до ширококутного Інтернету, набуває вигляду ланцюга типу:

*«Розробники-Власники-Провайдери-Рекламодавці-Регулятори-  
Користувачі»*

Інноваційні екосистеми підприємницьких університетів утворюють координаційні центри, де зустрічаються в рамках інноваційної співпраці університети і компанії, які формують кластери (рис. 1). Працюючи з малими і середніми суб'єктами господарювання й над стартап проектами, інвестори мають змогу усунути неточності, що мають місце в бізнес-ідеях. В ході функціонування екосистеми

виявити та довести до відома урядовців «вузькі» місця, які є в українському законодавстві.

Структура екосистеми в рамках інноваційно-підприємницького університету може мати наступний робочий ланцюг виду:

*«стартап школа – фестиваль інноваційних проектів – бізнес-інкубатор – інноваційне технологічне середовище – центр інтелектуальної власності – венчурний фонд»*

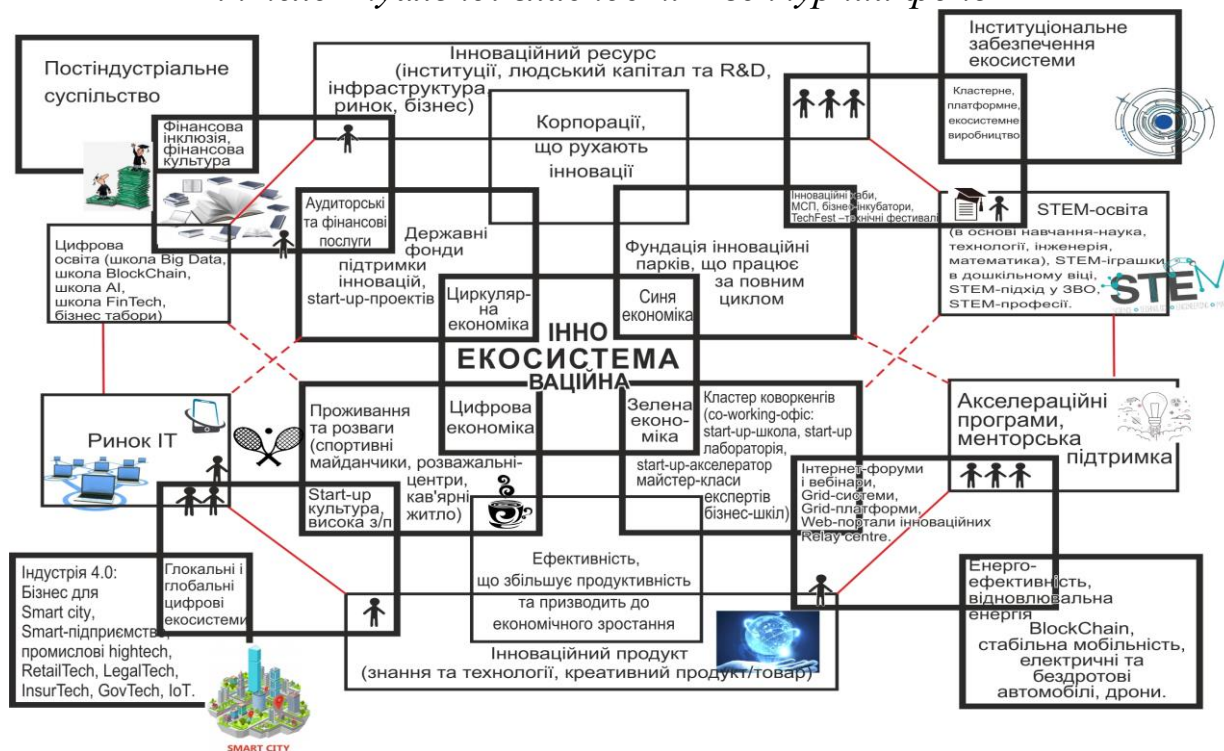


Рис. 1. Схематичне візуальне відображення синергетичного ефекту екосистеми інноваційно-підприємницького університету

Джерело: розробка авторів

Успішно функціонуюча екосистема інноваційно-підприємницького університету являє собою безперервний процес, що вимагає гнучкого мислення і створення такої організаційної структури, яка дозволить суб'єктам господарювання повсякчасно долучатись до пізнання цифрових трендів, рішень та навичків. Стратегія цифрових рішень екосистеми університету є такою, що орієнтована на продукти/послуги з додаванням інформації, яка забезпечує нову вартість для клієнтів. Роботу з інформацією в інноваційно-підприємницькому університеті можна представити ланцюгом типу:

*«пошук-отримання-розпізнання-аналіз-фільтрація-збагачення-конструювання інформації-застосування».*

Функціонування екосистеми забезпечується наявністю інноваційного ресурсу (інституції, людський капітал і R&D, інфраструктура,

ринок, бізнес), стабільною мобільністю, менторською підтримкою, акселераційними програмами та націлюється на результат у вигляді інноваційного продукту (знання й технології, креативний продукт/товар).

**Крошка А.В.,**  
*аспірант КНТЕУ 2-го року навчання,*  
*спеціальність 051 «Економіка»*  
**Мазаракі А.А.,**  
*науковий керівник, д.е.н., професор*

## **ФІНАНСОВІ ІНВЕСТИЦІЇ В УМОВАХ СВІТОВОЇ ЕКОНОМІЧНОЇ РЕЦЕСІЇ**

Рецесія економічного розвитку як окремої країни так і світу в цілому є обов'язковим органічним явищем, яке варто очікувати але неможливо передбачити. Зі світової кризи 2008 року значних корекційних рухів в економіках провідних країн світу не відбувалось. Завдяки вдалим з першого погляду заходів уряду, центральних банків та інших органів, зберігалось стабільне повільне економічне зростання. Але у 2019-2020 рр. мали місце події, що можуть стати катализаторами світового економічного спаду. Першим вісником стала торговельна війна між США та Китаєм, що прямо та опосередковано може вплинути на економіки більшості країн світу. Конфлікт інтересів двох країн досі залишається невичерпаним. Наприкінці 2019р. з'явилась нова загроза світовій економіці – розповсюдження вірусу COVID-19 на території Китаю, Європи та США. На фоні геополітичного напруження, біологічної загрози та інших факторів індекси провідних країн світу увійшли в зону значної корекції. Американський S&P500 втратив 14.5% від своїх максимумів, FTSE 100 (Великобританія) – 15.4%, DAX (Німеччина) – 16.44%, CAC 40 (Франція) – 15.9%, IBEX 35 (Іспанія) – 17.1%. У зв'язку з такими значними змінами в інвестиційному кліматі держав, з'явилися як нові загрози у сфері фінансового інвестування так і нові можливості.

У зв'язку із загрозами, що виникли, виробництво товарів та послуг може сповільнитись. Через режим карантину в деяких країнах, зокрема Китаї, відбудеться значний дисбаланс попиту і пропозиції. Поставки товарів і послуг, що виробляються на підприємствах в карантинному режимі можуть скоротитись, незадовільнені потреби в