



Міністерство освіти і науки України
Національний університет
«Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка» (Україна)



Навчально-науковий інститут фінансів,
економіки, управління та права
Державна установа «Інститут економіки та прогнозування Національної
академії наук України» (Україна)

Інститут демографії та проблем якості життя
Національної академії наук України (Україна)
Херсонський навчально-науковий інститут (Україна)
Національного університету кораблебудування
імені адмірала Макарова (Україна)

Одеський національний університет імені І.І. Мечникова (Україна) Навчально-
науковий інститут «Українська інженерно-педагогічна академія» Харківського
Національного університету імені В.Н. Каразіна (Україна)

Центр міграційних досліджень Варшавського університету (Польща)
Вільнюський технічний університет імені Гедимінаса (Литва)

Університет в Нове Місто (Словенія)
Інститут інновацій «Ідея» (Латвія)
Тракійський університет (Болгарія)

СУЧАСНА ЕКОНОМІЧНА НАУКА: ТЕОРІЯ І ПРАКТИКА

Матеріали XIV Всеукраїнської науково-практичної
Інтернет-конференції з міжнародною участю
07 листопада 2024 року

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ПОЛТАВСЬКА ПОЛІТЕХНІКА
ІМЕНІ ЮРІЯ КОНДРАТЮКА



Полтава 2024

composition, the necessity of using the methods of geometric econometrics and fractal graphs to break the most irrational relationships between individual potentials is proved.

References

1. Jeffrey D. Sachs, Guillaume Lafortune and Grayson Fuller (2024).“ The SDGs and the UN Summit of the Future. Sustainable Development Report 2024”, available at: https://www.globalsociety.earth/post/un-sustainable-development-report-2024?gad_source=1&gclid=Cj0KCQjwsoe5BhDiARIsAOXVoUt6ucwNwohyz_mqSW1cR5XpVxZfggyCUPeS94fDivn221L4s8sprwIaAktUEALw_wcB, (Accessed 1 November 2024).

UDK 330.3

Priv.Doiz.-Dr. Svitlana Bilenkova, Department für Bauen und Umwelt
Universität für Weiterbildung Krems – Donau-Universität (Österreich)
Kseniia Chichulina, PhD, Associate Professor of the Department of Economics,
Business and Marketing of the National University
“Yuri Kondratyuk Poltava Polytechnic” (Ukraine)

SUSTAINABLE DEVELOPMENT POLICY IN UKRAINE AND EUROPE



Fig.1. EU's sustainable development policy

On February 01, 2023, the European Commission published an analytical report to the Communication from the Commission to the European Parliament, the European Council and the Council and the Opinion of the European Commission on Ukraine's application for membership in the European Union of June 17, 2022 (the

"Report"). This Report provides an overview of the situation as of July 2022 and aims to outline:

- first, the main recommendations for working on the clusters of social, political, and economic life of Ukraine identified by the EU in order to harmonize them with the EU acquis (the term "cluster" comes from the English word "cluster", which means "bunch, swarm, cluster". Clusters are a group of related areas that are interdependent and complementary);

- second, critical issues that Ukraine needs to work on as a priority (e.g., institutional issues), as the latter are a threat/obstacle to the successful harmonization of national legislation with the EU acquis and, accordingly, Ukraine's progress towards the next stages of EU.

Ukraine demonstrates an initial level of preparation, so the European community suggests the following steps to improve the rating

Ukraine demonstrates an initial level of preparation, so the European community suggests the following steps to improve the rating:

- 1) eliminating significant shortcomings in labor legislation;
- 2) harmonization with the EU acquis on occupational health and safety, which is limited at the time of the Report preparation;
- 3) regulating unofficial employment and wage arrears; improving social dialogue (provisions of the Law of Ukraine "On Social Dialogue in Ukraine" and their implementation);
- 4) harmonization with EU legislation on gender equality;
- 5) further harmonization with EU legislation on non-discrimination in employment;
- 6) improving the system of labor inspections.

The Sustainable Development Strategy of Ukraine until 2030 is focused on the vectors defined in the Sustainable Development Strategy:

development vector - ensuring sustainable development of the country, implementing structural reforms, ensuring economic growth in an environmentally sustainable manner, creating favorable conditions for doing business;

security vector – ensuring the security of the state, business and citizens, protection of investments and private property, peace and border protection, fair and impartial justice, immediate cleansing of the government at all levels and implementation of effective anti-corruption mechanisms.

vector of responsibility - ensuring guarantees for every citizen, regardless of race, color, political, religious and other beliefs, gender, ethnic and social origin, property status, place of residence, language or other characteristics, to have access to high-quality education, healthcare and other services in the public and private sectors;

the vector of pride - ensuring mutual respect and tolerance in society, pride in one's own country, its history, culture, science, and sports.

References

1. Kolishevskiy, Y. (2020). The war against sustainable development. Retrieved from <https://www.poglyad.info/2020/12/27/vijna-proti-stalogo-rozvitku/>.

2. Lypych, L., Khilukha, O., Kushnir, M., & Koshovyi, B. (2023). Complementary concept of sustainable development economy and green economy. *Academic Visions*, 19. doi: 10.5281/zenodo.7952048.

3. Our work on the sustainable development goals in Ukraine. (n.d.). Retrieved from <https://ukraine.un.org/en/sdgs>.

4. Ozeran, A., & Korshikova, R. (2019). Reporting on sustainable development: Complexities of the format. In *Development of integrated reporting of enterprises: International scientific conference* (pp. 242-243). Zhytomyr: Zhytomyr Polytechnic State University.

5. The global standards for sustainability impacts. (n.d.). Retrieved from <https://www.globalreporting.org/standards>.

УДК 334.722:330.341.1]:502.131.1

Горбунова М.Р., магістрант,
Щур-Дунець О.І., студент,
Міняйленко І.В., к.е.н., доцент
Національний університет
«Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка»

ПРИНЦИПИ ІННОВАЦІЙНОГО ПІДПРИЄМНИЦТВА В УМОВАХ СТАЛОГО РОЗВИТКУ

Сталий розвиток підприємництва слід визначати як залежний від його потенціалу процес, джерелом якого є інновація, що створює нові можливості для подальшої сталої інноваційної діяльності на ринку шляхом реалізації здатності знаходити нові рішення, ідеї та, як наслідок, винаходи [1,3].

Інноваційне підприємництво в умовах сталого розвитку, яке стало на інноваційний шлях розвитку, повинне функціонувати за певними правилами, характеристика яких наведена на рисунку 1.

Дотримання цих принципів є основою існування сталого інноваційного підприємництва. Можна додати, що для сталого підприємництва важливо, щоб його підприємницька діяльність здійснювалася постійно з урахуванням економічного, екологічного та соціального аспектів. Необхідно безперервно проводити наукові дослідження, активізувати інноваційне мислення з метою генерації креативних ідей, комерціалізації наукових знань, розробки конкурентоспроможної продукції та впровадження нових технологій у виробництво.

Таким чином, стале інноваційне підприємництво є сучасною парадигмою успішного розвитку будь-якого суб'єкта господарювання. Воно передбачає комплексне впровадження у свою діяльність різноманітних типів інновацій (продуктових, процесних, маркетингових та організаційних, соціальних, екологічних), спрямованих на забезпечення якісних структурних перетворень на підприємстві.