

## Кулініч Тетяна Володимирівна

1. Вовчак, О.Д., Гальків, Л.І., Кулініч, Т.В., & Жайворонок, І.Р. (2020). Формування фінансово стабільної пенсійної системи України: виклики, передумови, критерії, заходи. Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії та практики, 4 (35), 367–374.

DOI: <https://doi.org/10.18371/fcaptv4i35.222411> (Web of Science).
2. Kulinich, T., Zvonar, V., & Naidonova, N. (2021). An assessment of corporate social responsibility of companies based on national and international indices. Ad Alta : Journal of Interdisciplinary Research, 11/02/XXIV, 187–190.

URL: [http://www.magnanimitas.cz/ADALTA/110224/papers/A\\_33.pdf](http://www.magnanimitas.cz/ADALTA/110224/papers/A_33.pdf) (Web of Science)
3. Kushniruk, V., Kulinich, T., Roik, O., & Lushchyk, M. (2021). Sustainable development: strengthening of food security in EU countries. Scientific Horizons, 24 (11), 85–91.

DOI:[https://doi.org/10.48077/scihor.24\(11\).2021.85-91](https://doi.org/10.48077/scihor.24(11).2021.85-91) (Scopus)
4. Baranova, V., Kulinich, T., Dutchak, O., Zvonar, V., & Denyshchenko, L. (2021). Development of corporate social responsibility in business as a factor of fiscal decentralization. Journal of Eastern European and Central Asian Research (JEECAR), 8 (3), 411–424.

DOI: <https://doi.org/10.15549/jecar.v8i3.760> (Scopus, Web of Science)
5. Kulinich, T., Berezina, L., Bahan, N., Vashchenko, I., & Huriievska, V. (2021). Application of project management: lean technologies and saving manufacturing (aspects of management and public administration). International Journal of Computer Science and Network Security (IJCSNS), 21 (5), 57–68.

DOI:<https://doi.org/10.22937/IJCSNS.2021.21.5.11> (Web of Science)
6. Kulinich, T., Yakimenko-Tereschenko, N., Melnyk, A., Vasina, A., & Adamyk, V. (2021). Challenges and prospects of applying the paradigm of sustainable development to the Eastern Europe economy. WSEAS Transactions on Environment and Development, 17, pp. 929–940.

DOI: <https://doi.org/10.37394/232015.2021.17.86> (Scopus)
7. Kapitanets, S., Varenia, N., Korolchuk, O., Kulinich, T., Kilnitska, O., & Holovchak, H. (2021). Problems of ensuring personnel stability and security in the government authorities of countries with economies in transition. WSEAS Transactions on Business and Economics. Vol. 18. P. 815–821.

DOI: <https://doi.org/10.37394/23207.2021.18.77> (Scopus).
8. Kozlovskyi, S., Petrunenko, Y., Baidala, V., Myronchuk, V., & Kulinich, T. (2021). Assessment of public welfare in Ukraine in the context of the COVID-19 pandemic and economy digitalization. Problems and Perspectives in Management, 19 (1), 416–431.

DOI: [https://doi.org/10.21511/ppm.19\(1\).2021.35](https://doi.org/10.21511/ppm.19(1).2021.35) (Scopus)

9. Pirtskhalaishvili, D., Paresashvili, N., & Kulinich, T. (2021). The gender aspects of career development and leadership in organizations. *Journal of Eastern European and Central Asian Research*, 8 (2), 255–266.

DOI: <https://doi.org/10.15549/jeecar.v8i2.654> (Scopus, Web of Science)

10. Arutiunian, I., Poltavets, M., Achacha, M., Bondar, O., Pavlov, F., Gerasymenko, O., & Kulinich, T. (2021). Effective concepts of harmonious management of production systems. *International Journal of Computer Science and Network Security*, 21 (3), 141–144.

DOI: <https://doi.org/10.22937/IJCSNS.2021.21.3.19> (Web of Science).

11. Ivanenko, O., Bugaychuk, V., Belei, S., Grynychuk, N., & Kulinich, T. (2021). Financial equalization of territorial development East European countries and its impact on quality of life. *International Journal for Quality Research*, 15 (4), 1301–1316.

DOI: <https://doi.org/10.24874/IJQR15.04-18> (Scopus, Web of Science)

12. Khutorna, M., Rudenko, M., Nemish, Y., Kulinich, T., & Hasii, O. (2021). The development of diagnostic tools for assessing the level of financial corporations' stability by cascade approach. *Financial and credit activities: problems of theory and practice*, 4 (39), 109–120.

DOI: <https://doi.org/10.18371/fcaptp.v4i39.241299> (Web of Science).

13. Hurzhyi, N., Mishustina, T., Kulinich, T., Dashko, I., Harmider, L., & Taranenko, I. (2021). The Impact of Innovative Development on the Competitiveness of Enterprises. *Postmodern Openings*, 12(4), 141-152.

<https://doi.org/10.18662/po/12.4/365> (Web of Science).

14. Kulinich, T., Dobizha, N., Demchenko, O., Bodnar, O., Myronchuk, V. and Zelenskyi, A. (2022). Microfinance: methods, models and its impact on economic development. *WSEAS Transactions on Environment and Development*, 18, 144–151.

DOI: <https://doi.org/10.37394/232015.2022.18.16> (Scopus)

15. Kulinich, T., Zimbalevska, Y., Trubnik, T., Obikhod, S., & Lisnievska, Y. (2022). Digitalization of economies of low and middle income countries in the context of digital transformation. *Amazonia Investiga*, 11 (51), 300–311.

DOI: <https://doi.org/10.34069/AI/2022.51.03.30> (Web of Science).

16. Dziamulych M., Kulinich, T., Shmatkovska, Y., Moskovchuk, A., Rogach, S., Prosovych, O., & Talakh, V. (2022). Forecasting of economic indicators of agricultural enterprises activity in the system of ensuring their management on the basis of sustainable development: a case study of Ukraine. *Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development: Scientific Papers Series*, 22 (1), 207-216.

URL: [https://lib.lib.edu.ua/sites/default/files/2022-04/volume\\_22\\_1\\_2022.pdf](https://lib.lib.edu.ua/sites/default/files/2022-04/volume_22_1_2022.pdf) (Web of Science).

17. Hurzhyi, N., Kravchenko, A., Kulinich, T., Saienko, V., Chopko, N., & Skomorovskyi, A. (2022). Enterprise Development Strategies in a Post-Industrial Society. *Postmodern Openings*, 13(1 Sup1), 173-183.

DOI: <https://doi.org/10.18662/po/13.1Sup1/420> (Web of Science).

18. Zahorodna, O., Saienko, V., Tolchieva, H., Tymoshchuk, N., Kulinich, T., & Shvets, N. (2022). Developing Communicative Professional Competence in Future Economic Specialists in the Conditions of Postmodernism. *Postmodern Openings*, 13 (2), 77-96.

<https://doi.org/10.18662/po/13.2/444> (Web of Science).

19. Shmatkovska, T., Kulinich, T., Dziamulych, M., Rogach, S., Bilochenko, A., & Serdiukova, O. (2022). Analysis of investment efficiency in the agricultural sector of Ukraine on the basis of sustainable development. *Scientific Papers. Series "Management, Economic Engineering in Agriculture and Rural Development"*, 22 (3), 649–657.

URL: [https://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.22\\_3/Art69.pdf](https://managementjournal.usamv.ro/pdf/vol.22_3/Art69.pdf) (Web of Science).

20. Kulinich, T., Pikus, R., Kuzmenko, O., Vasilieva, S., Melnik, V., & Orel, M. (2022). Cognitive Aspects of the Strategic Management System under Uncertainty. *Postmodern Openings*, 13(3), 166-179.

DOI: <https://doi.org/10.18662/po/13.3/483> (Web of Science).

21. Polishchuk, O., Kulinich, T., Martynovych, N. & Popova, Y. (2022). Digitalization and sustainable development: the new COVID-19 challenge requires non-standard solutions. *Problemy Ekonomiki*, 17(2), 69-79.

DOI: <https://doi.org/10.35784/pe.2022.2.08> (Scopus, Web of Science)

22. Kulinich, T., Shchur, N., Shashyna, M., Yasinska, T., & Tebenko, V. (2023). Peculiarities and prospects of investment Activities in the conditions of the global world crisis. *Economic Affairs*, 68 (01s), 51–60.

DOI: <https://doi.org/10.46852/0424-2513.1s.2023.7> (Scopus)

23. Cherniaieva, O., Kulinich, T., Gutsul, T., Korolkov, V., & Gubar, O. (2023). Innovative transformations of Ukraine's economy in the context of globalization: theoretical and analytical aspects. *Financial and Credit Activity Problems of Theory and Practice*, 1(48), 249–257.

DOI: <https://doi.org/10.55643/fcaptp.1.48.2023.3977> (Scopus, Web of Science)

24. Kulinich, T., Andrushko, R., Prosovych, O., Sternyuk, O., & Tymchyna, Y. (2023). Enterprise Risk Management in an Uncertain Environment. *International Journal of Professional Business Review*, 8(4), e01700.

DOI: <https://doi.org/10.26668/businessreview / 2023.v8i4.1700> (Scopus)

25. Kozlovskyi, S., Kulinich, T., Mazur, H., Varshavska, N., Lushchyk, M., Khadzhynov, I., & Kozlovskyi, V. (2023). Forecasting the competitiveness of the agrarian sector of Ukraine in the conditions of War and European integration. Bulgarian Journal of Agricultural Science, 29 (5), 774-783.

URL: <https://www.agrojournal.org/29/05-02.pdf> (Scopus, Web of Science)

26. Martynovych, N., Yemchenko, I., & Kulinich, T. (2023). From the Territory of Recovery to Sustainable Development: a Methodological Concept of Effective Socio-economic Development of Ukraine after the War. Problemy Ekonomiki/Pblems of Sustainable Development, 18(2), 13-25.

DOI: <https://doi.org/10.35784/preko.3923> (Scopus, Web of Science)

27. Tereshchenko, S., Kulinich, T., Matienko, V., Tymchyna Y., Nevmerzhytska, S., levseitseva, O. (2023). Financial and marketing innovative management of ecological agribusiness. Financial and Credit Activity Problems of Theory and Practice, 6(53), 487–500.

DOI: <https://doi.org/10.55643/fcapt.6.53.2023.4255> (Scopus, Web of Science)

28. Kulinich, T., Materynska, O., Aleskerova, Y., Kuzmenko, H., & Balian I. (2023). Leadership in unstable conditions: change management strategies and effective crisis management for achieving success. WSEAS. Transactions on Business and Economics, 20, 2781–2788.

DOI: <https://doi.org/10.37394/23207.2023.20.236> (Scopus).

29. Kulinich, T., Andrushko, R., Prosovych, O., Sternyuk, O., & Tymchyna, Y. (2023). Enterprise risk management in an uncertain environment. International Journal of Professional Business Review, 8(4).

DOI: <https://doi.org/10.26668/businessreview/2023.v8i4.1700> (Scopus).

30. Kozlovskyi, S., Yousuf, A., Butenko, V., Kulinich, T., Bohdaniuk, O., Nikolenko, L., & Lavrov, R. (2024). The influence of the world grain market on prevalence of mankind's undernourishment in the times of war on the Ukraine. Problemy Ekonomiki/Pblems of Sustainable Development, 19 (1), 31–42.

DOI: <https://doi.org/10.35784/preko.5748> (Scopus, Web of Science).

31. Kozlovskyi, S., Kulinich, T., Vechirko, I., Lavrov, R., Zayukov, I., & Mazur, H. (2024). Relationship between net migration and economic development of European countries: empirical conclusions. Problems and Perspectives in Management, 22 (1), 605–618.

DOI: [http://dx.doi.org/10.21511/ppm.22\(1\).2024.48](http://dx.doi.org/10.21511/ppm.22(1).2024.48) (Scopus).

32. Poliakov, R., Kulinich, T., Vechirko, I., & Lavrov, R. (2024). Impact of profitability of Ukrainian enterprises on their bankruptcy. Montenegrin Journal of Economics. 20 (2), 221–235.

DOI: <https://doi.org/10.14254/1800-5845/2024.20-2.18> (Scopus, Web of Science).

33. Kampo, I., Kulinich, T., Ivanov, A., Biletska, N., & Mashika, H. (2024). Financial and Credit Regulation as a Tool for Attracting Investments in Tourism and the Hotel and Restaurant Business of Ukraine. International Journal of Economics and Financial Issues, 14(4), 66–76.
- DOI: <https://doi.org/10.32479/ijefi.16203> (Scopus).
34. Platalov, S; lastremska, O., Kulinich, T., Shofolova, N., & Zelenko, O. (2024). Symbiosis of Creativity and Sustainability: Modelling the Dynamic Relationship Between Sustainable Development and Cultural and Creative Industries in the EU Countries, Great Britain and Ukraine. Problemy Ekonomiki, 19 (2), 166-185.
- DOI: <https://doi.org/10.35784/preko.6134> (Scopus, Web of Science).
35. Кулініч, Т. В., & Жайворонок, І. Р. (2020). Тенденції розвитку недержавних пенсійних фондів в Україні. Економіка та держава, 12, с. 72–76.
- DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6806.2020.12.72> (фахова)
36. Кулініч, Т. В., & Жайворонок, І. Р. (2020). Організаційні проблеми функціонування накопичувальних та розподільчої пенсійних підсистем. Економічний простір, 159, 53–57.
- DOI: <https://doi.org/10.32782/2224-6282/159-10> (фахова)
37. Кулініч, Т. В., & Жайворонок, І. Р. (2020). Пенсійна система як складова частина соціального захисту населення у життєзабезпеченні держави. Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія: Економіка і управління, 31 (70), No 2, 113–118.
- DOI: <https://doi.org/10.32838/2523-4803/70-2-18> (фахова)
38. Кулініч, Т. В., & Гичка, В. В. (2021). Новації в управлінні підприємствами лісової і деревообробної галузі України за вектором стабільного розвитку. Вісник Хмельницького національного університету. Економічні науки, 5 (2 /298). 167–174.
- DOI: [https://doi.org/10.31891/2307-5740-2021-298-5\(2\)-27](https://doi.org/10.31891/2307-5740-2021-298-5(2)-27) (фахова)
39. Кулініч, Т. & Мужів, С. (2021). Сучасні тренди у забезпеченні стабільного розвитку транспортно-енергетичної системи України. Економічний аналіз, 31 (3), 214–222.
- DOI: <https://doi.org/10.35774/econa2021.03.214>
40. Кулініч, Т. В., Обіход, С. В., & Бевзо, Г. А. (2021). Вплив ділового клімату на стійкість промислових підприємств. Проблеми інноваційно-інвестиційного розвитку, 27, 162–172.
- DOI: <https://doi.org/10.33813/2224-1213.27.2021.17>
41. Кулініч, Т. В., Самошкіна, М. Г., Мазуркевич, І. О. (2021). Управління витратами на підприємстві як основний чинник раціонального використання ресурсів. Наукові перспективи, 7 (13), 229–240.

DOI: [https://doi.org/10.52058/2708-7530-2021-7\(13\)-229-240](https://doi.org/10.52058/2708-7530-2021-7(13)-229-240) (фахова)

42. Маслиган, О. О., Кулініч, Т. В., & Сойма, С. Ю. (2022). Каскадування збалансованої системи показників фінансового потенціалу виробничого підприємства. Інвестиції: практика та досвід, 23, 11–18.

DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6814.2022.23.11> (фахова)

43. Кулініч, Т. В., & Стернюк, О. Б. (2022). Аналіз фінансового стану виробничого підприємства засобами MODE LAB. Ефективна економіка. № 11.

DOI: <http://doi.org/10.32702/2307-2105.2022.11.33> (фахова)

44. Kulinich, T., & Leshanych, S. (2023). The development of green energy as a way to energy independence of the national economy. Ефективна економіка, (1).

DOI: <http://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.1.12> (фахова)

45. Kulinich, T., & Leshanych, S. (2023). Development of 5G technology and its impact on the telecommunications economy. Агросвіт, 7-8, 107–114.

DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6792.2023.7-8.107> (фахова)

46. Кулініч, Т. В., & Стернюк, О. Б. (2023). Управлінські моделі в менеджменті підприємства: виклики цифровізації. Економічний простір, 184, 101–106.

DOI: <https://doi.org/10.32782/2224-6282/184-17> (фахова)

47. Кулініч, Т. В., & Тимчина, Ю. А. (2023). Стратегія підвищення конкурентоспроможності виробничих підприємств на основі впровадження приватної мережі 5G з індустріальним застосуванням. Ефективна економіка, (4).

DOI: <https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.4.32> (фахова)

48. Kulinich, T. (2023). Strategies of development of production enterprises in Ukraine: post-war reconstruction. Економічний простір, 185, 70-76.

DOI: <https://doi.org/10.32782/2224-6282/185-13> (фахова)

49. Kulinich, T. (2023). Dilemmas of production management in the conditions of war. Наукові праці МАУП. Економічні науки, 3 (70), 64-70.

DOI: <https://doi.org/10.32689/2523-4536/70-10> (фахова)

50. Kulinich, T. (2023). Strategic management in the industrial sector: general features, key aspects, and tools. Трансформаційна економіка, 4 (04), 46-53.

DOI: <https://doi.org/10.32782/2786-8141/2023-4-9> (фахова)

51. Kulinich, T. (2023). Industrial management features in the context of ABB ability systems application. Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія «Економічні науки», 4 (110), 36–42.

DOI: <https://doi.org/10.37734/2409-6873-2023-4-5> (фахова)

52. Kulinich, T. (2023). Special features of industrial management in the context of applying the "smart factory" system. Наукові праці МАУП. Економічні науки, 4 (71), 53-61.

DOI: <https://doi.org/10.32689/2523-4536/71-7> (фахова)

53. Kulinich, T. (2024). Management mechanisms ensuring the stability (or sustainability) of economic development of enterprises: essence and types. Наукові праці Міжрегіональної Академії управління персоналом. Економічні науки, 2 (74), 123–130.

DOI: <https://doi.org/10.32689/2523-4536/74-16> (фахова).

54. Kulinich, T. (2024). Concept of strategic management for the stability of economic development of enterprises and its information support. Науковий вісник Полтавського університету економіки і торгівлі. Серія «Економічні науки», 2 (112), 46–51.

DOI: <https://doi.org/10.37734/2409-6873-2024-2-7> (фахова).

55. Kulinich, T. (2024). Implementation of GREEN management principles in manufacturing. Via Economica, 5, 59–65.

DOI: <https://doi.org/10.32782/2786-8559/2024-5-9> (фахова).

56. Kulinich, T. (2024). Strategies for attracting foreign investments in post-war green recovery of Ukraine's economy. Агросвіт, 18, 54–60.

DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6792.2024.18.54> (фахова).

57. Kulinich, T. (2024). Modern transformations of national economies in response to the globalization of finance and credit. Via Economica, 6, 43–48.

DOI: <https://doi.org/10.32782/2786-8559/2024-6-6> (фахова).

58. Kulinich, T., & Bondarenko, Y. (2024). Analysis of successful cases of sustainable economic development of an enterprise through the lens of project management. Бізнес-навігатор. 4(77), 51–56.

DOI: <https://doi.org/10.32782/business-navigator.77-10> (фахова).

59. Kulinich, T., & Holovachko, V. (2024). The potential of virtual reality and artificial intelligence in modeling product innovations of virtual corporation. Економіка та суспільство, (61).

DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-61-93> (фахова).

60. Kulinich, T., & Malena, V. (2024). Methods and models of enterprise risk management. Інвестиції: практика та досвід, 5, 111–115.

DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6814.2024.5.111> (фахова).

61. Kulinich, T., & Maslyhan, O. (2024). Harmonious development strategies as a means of minimizing local problems of mountain communities. Інвестиції: практика та досвід, 16, 72–77.
- DOI: <https://doi.org/10.32702/2306-6814.2024.16.72> (фахова).
62. Kulinich, T., & Obushok, I. (2024). Concept of forming modified strategies for mitigating risks in investment management during global economic crisis. Економічний простір, 189, 264–269.
- DOI: <https://doi.org/10.32782/2224-6282/189-47> (фахова).
63. Kulinich, T., & Obushok, I. (2024). Investment strategies for economic growth of Ukraine in global context. Східна Європа: економіка, бізнес та управління, 2 (43), 99–106.
- DOI: <https://doi.org/10.32782/easterneurope.43-16> (фахова).
64. Kulinich, T., & Sternyuk, O. (2024). Analysis of the use of artificial intelligence in the digital financial environment in Ukraine. Економіка та суспільство, (63).
- DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-63-22> (фахова).