

Публікації

2021

Papizh Yu., Kosolapov A., Yudenko V. (2021). Management of the mining enterprises in a sustainable way. *Ефективна економіка*. №3. URL: <http://www.economy.nayka.com.ua>
<https://doi.org/10.32702/2307-2105-2021.3.70>

Papizh Yu. Features of management of the enterprises of the mining industry of Ukraine in the context of strategy of sustainable development. The 3rd International scientific and practical conference «*Innovations and prospects of world science*»: conference proceedings (Vancouver, Canada, November 4-6, 2021). Perfect Publishing, 2021. P. 736-743.

Сталість у промисловому секторі: Матеріали навчального семінару. НТУ “Дніпровська політехніка” - БТУ Коттбус-Зенфтенберг, 24 груд. 2020 – 18 січ. 2021. За заг. ред. Швеця В., Палехової Л. Дніпро-Коттбус: Акцент, 2021. 192 с.
<https://is.gd/6t5tvq>

2022

Баранець Г.В. (2022). Забезпечення прозорості ланцюгів поставок в контексті досягнення цілей сталого розвитку. *Економічний вісник Дніпровської політехніки*. (3). С. 131-138. <https://doi.org/10.33271/ebdut/79.131>

2023

Pylypenko H., Pylypenko Yu., Dubiei Yu., Solianyk L., Pazynich Yu., Buketov V., Smoliński A., Magdziarczyk M. (2023). Social capital as a factor of innovative development. *Journal of Open Innovation: Technology, Market and Complexity*, Vol. 9, 3, 100–118. <https://doi.org/10.1016/j.joitmc.2023.100118>

Papizh Yu. S., Kosolapov A. F., Yudenko V. V., Kozarevych S. V. (2023). Management of energy industry enterprises based on the sustainable development concept. *Економічний вісник Дніпровської політехніки*. 2 (82). С. 103-110. <https://doi.org/10.33271/ebdut/82.103>

Іванова М. І., Швець В. Я., Саннікова С. Ф., Варяниченко О. В., Бардась А. В. Соціальна відповідальність як ключова компетенція забезпечення сталого розвитку підприємств. *Бізнес Інформ*. 2023. №3. С. 176–186. <https://doi.org/10.32983/2222-4459-2023-3-176-186>

2024

Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.: A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. 170 p. <https://is.gd/hgelXb>

Ivanova M., Arkhylenko T. Sustainable development indicators in industrial value chains. In: Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.: A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. P. 35–39.

Kharin S., Ivanova M., Kotenko A. Modern trends in global energy in the context of sustainable development and decarbonization. *Економіка та суспільство*. 2024. № 68. URL: <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/4891>. DOI: <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2024-68-31>

Shvets V., Dubiei Yu. Management aspects of adaptation of the high-tech sector of the Ukrainian industry to the requirements of the global economy. In: Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. P. 142–145.

Shvets V. Decent work: economic and social aspects in Ukraine. In: Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.: A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. P. 146–149.

Tryfonova O., Grosheleva O. Building sustainable and fair markets: German experience. Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.: A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. P. 150 – 153.

Papizh Yu. Clustering in spatial planning for sustainable development. In: Sustainable production and consumption in industry: challenges and opportunities. Collection of scientific articles. Ed.: A. Pavlychenko, L. Paliekhova. Dresden: 2024. P. 154–156.

Tiutchenko S., Ivanova M., Smiesova V., Tryfonova O., Shvets V., Dudnyk A. Economic security and enterprise management in the conditions of an environmental economy as a basis for sustainable development. *Int. J. of Environmental Technology and Management. Special Issue: Innovative Environmental Technologies and Management*. 2024. Vol. 27, No. 1–2, P. 110–128. <https://doi.org/10.1504/IJETM.2024.135566>

2025

Трифоновна О.В., Баранець Г.В., Варяниченко О.В., Дудник А.В. (2025). Ефективність імплементації цілей сталого розвитку в корпоративну стратегію підприємства. *Економічний вісник Дніпровської політехніки*. (3). С. 45–56 <https://doi.org/10.33271/ebdut/91.045>

Христенко Л.М., Велитченко О.А., Трифоновна О.В. (2025) Стратегії управління операційними витратами в контексті сталого розвитку підприємств. Наукові інновації та передові технології. Серія «Управління та адміністрування». №4 (44). С. 667-682. DOI: [https://doi.org/10.52058/2786-5274-2025-4\(44\)-667-682](https://doi.org/10.52058/2786-5274-2025-4(44)-667-682)

Papizh Yu. Innovation-oriented management of the implementation of sustainable development goals. *Business-Engineering*. Georgian Technical University, Georgian Academy of Engineering. Tbilisi. 2025. №3–4. P. 159-161.

Kharin S., Ivanova M., Papizh Yu., Kotenko, A. (2025). Formation of the prospects of the world biofuel market in the context of decarbonization and sustainable development. *Sustainable Economic Development*. (1(52), 233–240. <https://doi.org/10.32782/2308-1988/2025-52-32>

Іванова М., Прохоренко Є., Лящевська Н. Управління асортиментом та екотрендами як фактор забезпечення конкурентоспроможності підприємства для дотримання цілей сталого розвитку. *Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету. Серія: Економічні науки*. 2025. Том 26. Випуск 2(75). С. 90–100. [https://doi.org/10.24025/2306-4420.75\(2\).2025.334244](https://doi.org/10.24025/2306-4420.75(2).2025.334244)

Shvets V., Kharin S., Ivanova M., Boichenko M., Papizh Yu. Value competencies: effective management of sustainability and decarbonization goals in an innovative

environment. *Сталий розвиток економіки*. 2025. № 2(53). С. 132–140. DOI: DOI: <https://doi.org/10.32782/2308-1988/2025-53-18>

Архипенко Т.А., Іванова М.І. (2025). Оцінка економічної безпеки підприємства як підґрунтя прийняття ефективних управлінських рішень на засадах сталого розвитку. Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету. Серія: Економічні науки / М-во освіти і науки України, Черкас. держ. технол. ун-т. Черкаси: ЧДТУ. 2025. Т. 26. №74(1), С. 124–133. [https://doi.org/10.24025/2306-4420.1\(74\).2025.326315](https://doi.org/10.24025/2306-4420.1(74).2025.326315)

Іванова М., Варяниченко О., Архипенко Т. (2025). Стратегічне планування експортної діяльності: інструменти аналізу, контролю та оцінки ефективності для забезпечення сталості бізнес-процесів підприємства. *Економіка та суспільство*. №78. <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2025-78-87>

Міро І.М., Іванова М.І. (2025). Вплив креативності та адаптивності на конкурентоспроможність підприємства в контексті інтеграції сталості та сталого розвитку. *Ефективна економіка*. 5. <https://doi.org/10.32702/2307-2105.2025.5.40>

Іванова М., Архипенко Т. (2025). Конвергенція соціально-економічного розвитку регіонів та її вплив на сталий розвиток підприємств. *Вісник економічної науки України*. №2 (49). С. 34–40. [https://doi.org/10.37405/1729-7206.2025.2\(49\).34-40](https://doi.org/10.37405/1729-7206.2025.2(49).34-40)

Помогаєв С.О. Іванова М.І. Економічний імператив «зеленого» видобутку критичних мінералів та диверсифікації інвестицій підприємств як підґрунтя забезпечення інвестиційної привабливості національної економіки. *Економічний вісник Дніпровської політехніки*. 2025. №4. С. 45–52. <https://doi.org/10.33271/ebdut/92.045>

Moisieienko L., Ivanova M., Ryzhykh M. Urbanization challenges and opportunities for sustainable development of smart regions in Ukraine. Збірник наукових праць Черкаського державного технологічного університету. Серія: Економічні науки / М-во освіти і науки України, Черкас. держ. технол. ун-т. 2025. Том 26 №76(3). [https://doi.org/10.24025/2306-4420.76\(3\).2025.346874](https://doi.org/10.24025/2306-4420.76(3).2025.346874)

Усатенко О.В., Іванова М.І. Роль бухгалтерського обліку в системі економічної інформації підприємства для сталого розвитку. *Вісник Східноєвропейського університету економіки і менеджменту Науковий журнал*. 2025. № 2 (34). С. 544–556. DOI: [https://doi.org/10.58253/2078-1628-2025-2\(34\)-038](https://doi.org/10.58253/2078-1628-2025-2(34)-038)

Стендер С.В., Бойченко М.В., Дорош Р.І. Дослідження потенціалу цифрового фінансового простору для сталого розвитку економіки України. Актуальні питання економічних наук. – 2025 – 9. <https://doi.org/10.5281/zenodo.15014109>