

Львівський національний університет ім. Івана Франка
НАУКОВА БІБЛІОТЕКА

**Публікації в періодичних виданнях,
наукометричній базі даних Scopus
та інтернет-джерелах,
що стосуються Львівського Університету
та його викладачів**

БІБЛІОГРАФІЧНИЙ ПОКАЖЧИК
Вип. 4(28)
жовтень – грудень

Львів • 2023

1. ПУБЛІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ ЛНУ ІМ. ІВАНА ФРАНКА У ПЕРІОДИЧНИХ ВИДАННЯХ ТА НАУКОМЕТРИЧНІЙ БАЗІ ДАНИХ SCOPUS

1. An Investigation into the Efficiency of Specific Databases for Tracking Purposes in Scope of IT Startup / Volodymyr A. Franiv, Oleksandr R. Biletskyi [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 186–190. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179501334&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adc f355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60 080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=48&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
2. Analysing the Demand and Forecasting the Number of Applicants at Ivan Franko National University of Lviv / Nataliia Mishchuk, Yuriy Eliyashevskyy, Bohdan Melnyk [et al.] // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September through 23 September 2023). – 2023. – P. 312–315. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175545289&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f654c8a33a259a5df11c7440610d6228&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=33&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
3. Analysis of Semantic Relationships in Ukrainian Text Content Based on Word2Vec and Machine Learning / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179846417&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=13&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
4. Application of Super Resolution for Optical Character Recognition in Low Quality Images / Mykola Baranov, Serhii Ivanov, Dmytro Shvetsov [et al.] // Lecture Notes in Networks and Systems : 8th International Congress on Information and Communication Technology, ICICT 2023, London (20 February through 23 February 2023). – 2023. – Volume 695 LNNS. – P. 135–145. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174674105&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=2ca7d7fd698829d0528c0de121125b01&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
5. Application of the Rastrygin's Method in Modeling of Complex Electrical Systems / Bohdan Melnyk, Nataliya Melnyk [et al.] // 2023 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023 : 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023, Grybow (10 September through 13 September 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175987839&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=14&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

- 22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&r elpos=84&citeCnt=0&searchTerm=. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
6. Association between mental health, psychological characteristics, and motivational functions of volunteerism among Polish and Ukrainian volunteers during the Russo-Ukrainian War / Nadiya Hapon, Zlatyslav Dubniak [et al.] // Scientific Reports. – 2023. – Volume 13, Issue 1. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177776224&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=9cec71c98c767d8b8dd91593522b50ca&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MULT%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177776224&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=9cec71c98c767d8b8dd91593522b50ca&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MULT%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
7. Automatic Extraction of Keywords from Literary Texts / Iryna Dilai, Olesia Tatarovska, Olha Hrabovetska [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179841462&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=17&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179841462&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=17&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
8. Baran O. A. Latitudinal distribution of active regions during solar cycles 23–24 / O. A. Baran, A. I. Prysiashnyi // Journal of Physical Studies. – 2023. – Volume 27, Issue 2. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179925862&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=88&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179925862&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=88&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
9. Bekhta I. Negation and Mental Images / Ivan Bekhta, Olesya Tatarovska, Oksana Melnychuk // Lecture Notes in Networks and Systems : 8th Future Technologies Conference, FTC 2023, San Francisco (2 November through 3 November 2023). – 2023. – Volume 815 LNNS. – P. 373–386. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176909518&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=52&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176909518&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=52&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
10. Belinska L. The periodical “Wiadomości Klubowe Krakowskiego Klubu Automobilowego” (1929–1939) as a historical source / Lyudmila Belinska, Andrii Anokhin // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 28. – P. 143–158. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176586957&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=5&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176586957&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=5&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
11. Berest R. The Didushytsky family’s mission in conservation and research of Galician historical and archaeological heritage / Roman Berest, Natalia Bulyk // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 27. – P. 81–89. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176578524&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=14&citeCnt=0&searchTerm=".](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176578524&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=14&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.

12. Bioenergetic functions of mitochondria in liver, pancreatic acinar cells, and sperm cells of rats fed short-term high-fat or high-fat high-sugar diets / B. V. Manko, N. M. Kozopas, H. M. Mazur [et al.] // Ukrainian Biochemical Journal. – 2023. – Volume 95, Issue 5. – P. 51–60. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176603456&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=8fe7f7e0b3caf1fea5d608b42c6e8854&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28BIOC%29&relpos=37&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
13. Boron-induced phase transformation of ternary cerium boron silicides / Volodymyr Babizhetskyy [et al.] // Solid State Sciences. – 2023. – Volume 146. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178072555&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=184fd47cd8813c8878e3eab42c3db40f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=2&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 8 груд. 2023 р.
14. Buhrii Kh. SIR Models on Complex Networks and Impact of Vaccination / Khrystyna Buhrii, Yuriy Golovaty // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 37–42. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179522162&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=6bdff1ca567698d369a3519bf2e990d6&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28SIR+Models+on+Complex+Networks+and+Impact+of+Vaccination%29&sl=71&sessionSearchId=6bdff1ca567698d369a3519bf2e990d6&relpos=2>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
15. Cage compound Sc₅Pt₂₄B₁₂: a Pt-stuffed variant of filled skutterudite structure. Electronic and structural properties / Leonid Salamakha [et al.] // Dalton Transactions. – 2023. – Volume 53, Issue 1. – P. 233–244. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178561577&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=4&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
16. Category Classification of Content from Instagram Business Pages / Iryna Mysiuk, Roman Mysiuk, Roman Shuvar [et al.] // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September 2023 through 23 September 2023). – 2023. – P. 570–573. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175563502&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f654c8a33a259a5df11c7440610d6228&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=31&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
17. Challenges for non-English speakers: inter- and intralingual factors shaping the writing of Ukrainian authors in biological sciences / Mariya Kozolup, Olha Patiyevych, Halyna Kryzhanivska [et al.] // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 167–188. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172664908&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Challenges+for+non-English+speakers%3A+inter-and+intralingual+factors+shaping+the+writing+of+Ukrainian+authors+in+biological+sciences%29&sl=64&sessionSearchId=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.

18. CO₂ electroreduction in aqueous and acetonitrile solutions on porous cathode fabricated by anode dezincification of CuZn = Електровідновлення СО₂ у водних та ацетонітрильних розчинах на поруватих катодах, сформованих анодним знецинкуванням CuZn / Volodymyr Babizhetskyy, Anatoliy Zelinskiy [et al.] // Voprosy Khimii i Khimicheskoi Tekhnologii. – 2023. – Issue 5. – P. 55–63. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176724517&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d3abd3f1b3396530be0cb73775e846a&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=17&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
19. Comparative Study of ABC and GWO Implementations on Raspberry Pi 3 / Oleh Sinkevych, Yaroslav Boyko, Bohdan Sokolovskii [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 191–195. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179521409&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=26&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
20. Content Monitoring and Big Data Analysis of Smart City Residents Appeals and Complaints Management / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179838601&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=21&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
21. Correction to: Validation of the Short Version (TLS-15) of the Triangular Love Scale (TLS-45) Across 37 Languages (Archives of Sexual Behavior, (2023), 10.1007/s10508-023-02702-7) / Tetyana Mandzyk [et al.] // Archives of Sexual Behavior. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178409852&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=29f54fa963aecda11a590be6c03e15a7&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28PSYC%29&relpos=5&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
22. Crystal structure and electrochemical hydrogenation of HoNiIn_{1-x}Al_x (x = 0-1) solid solution = Кристалічна структура і електрохімічне гідрування твердого розчину HoNiIn_{1-x}Al_x (x = 0-1) / G. Nychyporuk, V. Kordan, M. Horiacha [et al.] // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 578–583. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176277956&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=81&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
23. Crystal structure of the hydrogen storage active phase La₁₂Mg₄₆LiMn / Nazar Pavlyuk, Vitalii Nytko, Vasyl Kordan [et al.] // Zeitschrift fur Kristallographie – New Crystal Structures. – 2023. – Volume 238, Issue 6. – P. 1223–1225. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175849856&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=184fd47cd8813c8878e3eab42c3db40f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=3&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 8 груд. 2023 р.

24. Dankevych R. The ternary system Gd–Ge–Sn at 600C = Потрійна система Gd–Ge–Sn при 600°C / R. Dankevych, Ya. Tokaychuk, R. Gladyshevskii // Voprosy Khimii i Khimicheskoi Tekhnologii. – 2023. – Issue 5. – P. 14–23. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176723107&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d3abd3f1b3396530be0cb73775e846a&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=18&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
25. Detection of Structure Changes in Lightweight Concrete with Nanoparticles Using Computer Vision Methods in the Construction Industry / Roman Mysiuk, Bohdan Koman, Iryna Mysiuk [et al.] // Lecture Notes in Networks and Systems : 8th International Congress on Information and Communication Technology, ICICT 2023, London (20 February 2023 through 23 February 2023). – 2023. – Volume 694 LNNS. – P. 339–348. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174674742&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=2ca7d7fd698829d0528c0de121125b01&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
26. Detection of Surface Defects Inside Concrete Pipelines Using Trained Model on JetRacer Kit / Roman Mysiuk, Iryna Mysiuk [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 21–24. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179520016&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=29&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
27. Determination of the Diversity Index of Applicants to the Ivan Franko National University of Lviv and its Visualisation in GIS / Andrii Zubyk, Nataliia Mishchuk, Bohdan Melnyk [et al.] // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September 2023 through 23 September 2023). – 2023. – P. 308–311. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175552816&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f654c8a33a259a5df11c7440610d6228&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=32&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
28. Development of a Device on FPGA to Implement the Base Operation of Neural-like Data Encryption Using Polynomials / Vasyl Rabyk [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179840289&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=18&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

29. Development of a Ray Tracing Framework for Simulating Acoustic Waves Propagation Enhanced by Neural Networks / Oleksandr Terletskyi, Petro Venherskyi, Valeriy Trushevskyi [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 124–126. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179519075&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=30&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
30. Development of a UAV-based System for Technical Diagnostics of Overhead Power Lines / Serhiy Rendzinyak [et al.] // 2023 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023 : 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023, Grybow (10 September through 13 September 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175994710&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=83&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
31. Development of coordination abilities in 6-10 years old boys with postural disorders / Romana R. Sirenko [et al.] // Wiadomosci lekarskie (Warsaw, Poland : 1960). – 2023. – Volume 76, Issue 6. – P. 1457–1463. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176744252&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&sot=b&sdt=b&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MEDI%29&sl=34&sessionSearchId=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&relpos=14>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
32. Diagnostic value of laboratory markers of syntropic lesions of the circulatory system organs in patients with systemic lupus erythematosus = Диагностическая ценность лабораторных маркеров синтропических поражений органов системы кровообращения у больных системной красной волчанкой / Andriy Maksymuk [et al.] // Georgian Medical News. – 2023. – Vol. 340–341, Is. 7–8. – P. 159–164. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179495210&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&sot=b&sdt=b&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MEDI%29&sl=34&sessionSearchId=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&relpos=2>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
33. Diagnostic value of laboratory markers of syntropic lesions of the circulatory system organs in patients with systemic lupus erythematosus / A. Maksymuk [et al.] // Georgian Medical News. – 2023. – Volume 340–341. – P. 159–164. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175585911&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&sot=b&sdt=b&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MEDI%29&sl=34&sessionSearchId=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&relpos=3>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
34. Dispersion analysis of the effect of nettle extract on some biochemical and hematological parameters in stress-induced rats / Nataliia Harasym [et al.] // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 33–46. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172686850&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=faf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Dispersion+analysis+of+the+effect+of+nettle+extract+on+some+biochemical+and+hematological+parameters+in+stress-induced+rats%29&sl=64&sessionSearchId=faf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.

35. Domanska O. Density-Based Outlier Detection: Supervised Approach Based on Virtual Points / Olena Domanska, Valerii Martsyshyn, Oleh Buhrii // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 97–101. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179506399&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=41&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
36. Dynamics of the Learning Process of a Multilayer Neural Network when using the AdaDelta Optimization Method / S Sveleba, I Katerynchuk, I. Kunyo [et al.] // 2023 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023 : 24th International Conference on Computational Problems of Electrical Engineering, CPEE 2023, Grybow (10 September through 13 September 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175965884&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=85&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
37. Ecological and biological bases of creating source material of sea buckthorn (*Hippophae rhamnoides* L.) on adaptability and productivity for further breeding = Еколо-біологічні основи створення вихідного матеріалу обліпихи крушиноподібної (*Hippophae rhamnoides* L.) на адаптивність і продуктивність для подальшої селекції / Ihor Rozhko [et al.] // Scientific Horizons. – 2023. – Volume 26, Issue 9. – P 92–109. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175457766&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cdd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=21&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
38. Effect of cation size of binary cation ionic liquid mixtures on capacitive energy storage / Andrij Kuzmak [et al.] // Journal of Molecular Liquids. – 2023. – Volume 391. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174600626&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=1&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
39. Effect of Yttrium Doping on the Photocatalytic Properties of ZnO Thin Films = Вплив легування ітрієм на фотокаталітичні властивості плівок ZnO / L. Hrytsak, B. Turko, V. Vasil'ev [et al.] // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 422–428. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175340854&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=68326a293e3cc593da1f3e36281372d2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=61&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 6 листоп. 2023 р.
40. Effects of Annealing and Domain Structure on the Photovoltaic Response in Pb[(Mg_{1/3}Nb_{2/3})_{0.70}Ti_{0.30}]O₃ Single Crystal / Volodymyr Kapustianyk, Ustym Mostovoi, Yuriy Eliyashevskyy [et al.] // Physica Status Solidi (B) Basic Research. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176096159&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=82&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

41. Electrical and Structural Properties of PEDOT:PSS Polymer Matrices Reinforced with Carbon Nanotubes / Ivan Karbovnyk [et al.] // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September 2023 through 15 September 2023). – 2023. – P. NSS131–NSS134. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-085179888947&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=90&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.
42. Electronic and Structural Properties of MPt_xB_{6-2x} (M = Y, Yb): Structural Disorder in an Octahedral Boron Framework / Leonid Salamakha [et al.] // Inorganic Chemistry. – 2023. – Volume 62, Issue 47. – P. 19164–19177. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178331550&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=12&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
43. Energy structure of CeCl₂Br and CeCl₂Br₂ crystals / Ya. M. Chornodolskyy, V. O. Karnaushenko, S. O. Ihnatshevych [et al.] // Journal of Physical Studies. – 2023. – Volume 27, Issue 3. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175147650&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=1a494c87fbff084295d4248815a3970e&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Energy+structure+of+CeCl2Br+and+CeCl2Br2+crystals%29&sl=63&sessionSearchId=1a494c87fbff084295d4248815a3970e&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
44. Enhanced Nanostructure Evolution in Functional Spinel Ceramics through Additional Phases / Ivan Karbovnyk, Oleksii Kushnir [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 344–348. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179510058&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=35&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
45. Enhancement of near edge luminescence in cadmium ions doped CsPbCl₃ single crystals / O. Pidhornyi, Ya. Chornodolskyy, O. Antonyak [et al.] // Journal of Applied Physics. – 2023. – Volume 134, Issue 13. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174233750&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=6&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
46. Exploring the potential of immersive technologies in university education worldwide / Olha O. Bilyakovska [et al.] // CEUR Workshop Proceedings : 7th International Workshop on Professional Retraining and Life Long Learning using ICT: Person-Oriented Approach, 3L-Person 2022, Virtual, Kryvyi Rih (25 October 2022). – 2023. – Volume 3482. – P. 203–217. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173563431&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=2ca7d7fd698829d0528c0de121125b01&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=9&citeCnt=1&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.

47. Features of Big Data Analysis for Apps Sales via Google Play Store / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179854530&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023
48. Feschur I. Marketing Audit as a Tool for Assessing Business Performance / Iryna Feshchur [et al.] // Theoretical and Practical Research in the Economic Fields. – 2023. – Volume 14, Issue 2. – P. 438–456. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180514787&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=73730d52189474c2ca7e10bfa2f3d435&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
49. Fesiuk A. The Impact of Parameters on the Efficiency of Keypoints Detection and Description / Andriy Fesiuk, Yuriy Furgala // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 261–264. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179511845&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=33&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
50. Financial determinants of ensuring the resilience of Ukrainian regions / Halyna Kaplenko [et al.] // Investment Management and Financial Innovations. – 2023. – Volume 20, Issue 4. – P. 83–98. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178373580&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=19&citeCnt=1&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
51. Financial self-sufficiency of Ukrainian territorial communities and local economic development: Modeling the causal relationship / Halyna Voznyak, Halyna Kaplenko, Vasyl Koval [et al.] // Public and Municipal Finance. – 2023. – Volume 12, Issue 2. – P. 17–31. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171834281&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCl%29&relpos=54&citeCnt=3&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
52. Formation of the hydrogen line 21-cm in Dark Ages and Cosmic Dawn: dependences on cosmology and first light / Yurii Kulinich [et al.] // Monthly Notices of the Royal Astronomical Society. – 2023. – Volume 526, Issue 2. – P. 2724–2735. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175186775&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=68326a293e3cc593da1f3e36281372d2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=1&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 6 листоп. 2023 р.

53. Genotoxicity and acute toxicity of 2-amino-5-benzylthiazole in complex with polimeric nanocarrier in Allium bioassay / Yaryna Shalai, Khrystyna Savaryn, Marta Ilkiv [et al.] // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 23–32. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172660539&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Genotoxicity+and+acute+toxicity+of+2-amino-5-benzylthiazole+in+complex+with+polimeric+nanoCarrier+in+allium+bioassay%29&sl=64&sessionSearchId=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
54. Golovaty Yu. Optimization Problems on Complex Networks: Method of Gravitational Potentials / Yuriy Golovaty. Oleksa Hrynniv // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 31–36. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179500433&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=50&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179500433&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=50&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
55. Hartman Yu. War damages compensation: a case study on Ukraine / Yuliia Hartman, Iryna Izarova, Silviu Nate // F1000Research. – 2023. – Volume 12. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177975145&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=8fe7f7e0b3caf1fea5d608b42c6e8854&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28BIOC%29&relpos=36&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177975145&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=8fe7f7e0b3caf1fea5d608b42c6e8854&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28BIOC%29&relpos=36&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
56. Hnatyna O. Antropogenic materials in the nests of passerine birds in the West of Ukraine / Oksana Hnatyna // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 99–110. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172790142&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Antropogenic+materials+in+the+nests+of+passerine+birds+in+the+west+of+ukraine%29&sl=64&sessionSearchId=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
57. Horbenko Yu. Dynamics of Paramagnetic Centers in Organometallic Nanosystems and Their Application in Biomedical Research / Yuliia Horbenko, Olena Aksimentyeva // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September 2023 through 15 September 2023). – 2023. – P. NMM031–NMM034. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179882469&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=94&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179882469&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=94&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.
58. Horbenko Yu. Electrochemical Fabrication of Poly(6-aminoindole) – Graphene-Oxide Nanostructures on Transparent Electrodes / Yuliia Horbenko, Olena Aksimentyeva, Vasyl Kordan // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September 2023 through 15 September 2023). – 2023. – P. NSS081–NSS084. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179884390&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=92&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179884390&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=92&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.

59. Horin N. Young people's trust in electronic banking services / Nataliya Horin, Elżbieta Kacperska, Katarzyna Łukasiewicz // Communication, Leadership, and Trust in Organizations. – 2023. – P. 207–221. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174112229&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=c7be0423fe81f6c06bce41bc9147c50b&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28BUSI%29&relpos=17&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
60. Implementation of Base Components of Neuro-like Cryptographic Data Protection Systems on FPGA / Vasyl Rabyk [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26September through 28 September 2023). – 2023. – P. 196–201. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179522788&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=24&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
61. Influence of Transition Metal-Doped Clinoptilolite on Tumor Cell Viability: A Correlation with Intercellular Contact Density / Yaroslav Kalychak [et al.] // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September through 15 September 2023). – 2023. – P. NRA021–NRA0227. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179883867&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=93&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.
62. Information Technology of Transcribing Ukrainian-Language Content Based on Deep Learning / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179843651&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=14&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
63. Intellectual Analysis System Project for Ukrainian-language Artistic Works to Determine the Text Authorship Attribution Probability / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179843355&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=15&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

64. Intelligent Analysis of Ukrainian-Language Tweets of Regional Public Opinion Study and Management / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179838637&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=20&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
65. International experience of capitalization of knowledge in terms of innovation economy / Mykona Rudenko [et al.] // Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice. – 2023. – Volume 4, Issue 51. – P. 508–518. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170676274&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cdd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=2&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
66. Ivashkiv V. Panteleimon Kulish's 'Black Council' in the Systematic Study of the Textologist = "Чорна рада" Пантелеймона Куліша у системному дослідженні текстолога / Vasyl Ivashkiv // Roczniki Humanistyczne. – 2023. – Volume 71, Issue 7. – P. 287–291. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176445754&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=48&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
67. Kachmar V. "Is it history of didactic or didactic of history?" (review of the monograph: Dmytro Hertsuk, Teodor Leshchak. Pedagogical Education and Science at Lviv University (1812–1939). Lviv: Ivan Franko National University, 2022. 432 p.) / Volodymyr Kachmar, Volodymyr Mykytyuk // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 26. – P. 174–178. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175863627&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=33&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
68. Kayun I. Modeling of Ion Transfer Processes in CsPbBr₃ Crystals / Ihor Kayun, Roman Lys, Yuriy Tymkiv // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 340–343. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179524405&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=23&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
69. Kazanivskiy M. Transformation operators for impedance Sturm–Liouville operators on the line / M. Kazanivskiy, Ya. Mykytyuk, N. Sushchyk // Matematychni Studii. – 2023. – Volume 60, Issue 1. – P. 79–98. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173078613&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f654c8a33a259a5df11c7440610d6228&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=35&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

70. Kokovska Ya. Application of Geoinformation Technologies for Modeling the Movement of Water in the River Network of the Selected Area / Yaryna Kokovska, Mykola Prytula, Mykhailo Oleksyn // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 242–247. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179512885&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=32&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
71. Korchak Yu. Features of Using the Prophet Package for Forecasting the Local Weather Situation / Yuriy Korchak, Bohdan Ivashko, Yuriy Furgala // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 17–20. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179506254&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=42&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
72. Kost H. The image of bread in French and Ukrainian proverbs: traditions, identity, and cultural and moral achievements = L'imaginaire du pain dans les proverbes Français et Ukrainiens : traditions, identité, acquis culturels et moraux / Hanna Kost, Zoriana Piskozub // Roczniki Humanistyczne. – 2023. – Volume 71, Issue 8. – P. 69–85. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173134232&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=69cd4300bb42a978be4e5c1e92a91ad6&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28The+image+of+bread+in+French+and+Ukrainian+proverbs%3A+traditions%2C+identity%2C+and+cultural+and+moral+achievements%29&sl=125&sessionSearchId=69cd4300bb42a978be4e5c1e92a91ad6&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
73. Kuphynska Z. Documents of the early modern age as a significant contribution to the source science of Ukraine (a peer-review of the collection: Documents of Bratslav Voivodeship in 1607–1648 from the Piso-chynskis' archive / Editors M. Krykun, O. Piddubniak, O. Vinnychenko. Lviv–Vinnytsia, 2022. 1023 p.) / Zoriana Kupchynska // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 27. – P. 272–276. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175797524&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=15&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
74. Kutsevol I. Continuous Time Neural Network / Ihor Kutsevol, Oleh Buhrii // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 102–106. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179505776&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=43&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

75. Lakh R. Letters of Ivan Svit to Omeljan Pritsak (1963–1978): Oriental studies aspect // R. Lakh // Shodoznavstvo. – 2023. – Volume 2023, Issue 92. – P. 197–224. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179317523&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28letters+AND+of+AND+ivan+AND+svit%29&sl=131&sessionSearchId=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
76. Liashenko T. The concepts of culture and cultural transfer from the viewpoint of translation. Designing an approach to the definition and modelling of cultural transfer in the context of literary translation = Kultur und Kulturtransfer aus translationsrelevanter Sicht Begriffsklärung und Modellierung des Kulturtransfers im Rahmen der literarischen Übersetzung / Tetiana Liashenko // Acta Facultatis Philosophicae Universitatis Ostravienis Studia Germanistica. – Volume 2023, Issue 32. – P. 63–74. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171992357&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOC I%29&relpos=53&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85171992357&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOC I%29&relpos=53&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
77. Long-term dynamics of seabird species composition across the Drake Passage / Ihor V. Dykyy [et al.] // Marine Ornithology. – 2023. – Volume 51, Issue 2. – P. 243–252. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175085997&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=bc8dfa42a4d4f132b05597c17097fed5&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28EART%29&relpos=10&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175085997&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=bc8dfa42a4d4f132b05597c17097fed5&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28EART%29&relpos=10&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
78. Lopachak M. Electrochemical Behavior of Cobalt-Based Nanostructured Amorphous Alloys in Alkaline Solution / Mariia Lopachak, Lidiya Boichyshyn, Viktor Nosenko // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September 2023 through 15 September 2023). – 2023. – P. EN021–EN024. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179890728&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=89&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179890728&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=89&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.
79. Low-temperature studies of the absorption spectra of Alq₃ thin film = Низькотемпературні дослідження спектрів поглинання тонких плівок Alq₃ / B. Turko, M. Rudko, L. Hryzak [et al.] // Fizika Nizkikh Temperatur. – 2023. – Volume 49, Issue 6. – P. 804–807. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165767429&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=69&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165767429&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=69&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
80. Luminescence of Cr-doped β-Ga₂O₃ thin films = Люмінесценція тонких плівок β-Ga₂O₃ легованих хромом / O. M. Bordun, B. O. Bordun, I. Yo. Kukharskyy [et al.] // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 490–494. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175823529&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=86&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175823529&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=86&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

81. Lyashkevych M. Risks' Attribute Values Evaluation in Software Engineering by Monte Carlo Simulation / Maria Lyashkevych, Vasyl Lyashkevych, Roman Shuvar // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 137–141. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179500524&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adc&f355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+060080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=49&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
82. Lytvyn V. S. Cabinet formation under semi-presidentialism: European countries in comparison / Vitaliy S. Lytvyn, Anatoliy S. Romanyuk // Politics in Central Europe. – 2023. – Volume 19, Issue 4. – P. 725–765. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180574159&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=56d2172ba7c8b5a14a273011f4155ec0&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 2 січ. 2024 р.
83. Machine Learning as One of the Highly Effective Methods of Reducing the Load on CSOC's Analysts / Roman Karpiuk, Petro Venherskyi [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 132–136. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179508668&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=38&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
84. Magnetism, electrical and thermal transport in R₂Ni₅C₃ (R = La-Nd, Sm, Gd, Tb) / Volodymyr Babizhetskyy [et al.] // Journal of Alloys and Compounds. – 2023. – Volume 969. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173172207&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5aa94ecee401422bbdd45f186768a40d&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=1&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
85. Mandzyk T. Validation of the Short Version (TLS-15) of the Triangular Love Scale (TLS-45) across 37 Languages / Tetyana Mandzyk // Archives of Sexual Behavior. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174942530&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=beb77d766029a8201837f2cf4db48e56&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ARTS%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
86. Marchuk Ya. Analysis of the Speed of Execution of Business Logic in Applications Created in Different Software Environments / Yaroslav Marchuk, Bohdan Melnyk, Nataliya Melnyk // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September 2023 through 23 September 2023). – 2023. – P. 357–360. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175563834&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=42beb86c511fc296b2b086f0ddae14f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=30&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

87. Marchuk Ya. Performance Analysis of Database Access: Comparison of Direct Connection, ORM, REST API and GraphQL Approaches / Yaroslav Marchuk, Ivan Dyyak, Ihor Makar // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 174–176. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179504389&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=46&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
88. Maryskevych D. The Structure Type ZrAl_{0.23}Ge_{1.77} = Структурний тип ZrAl_{0.23}Ge_{1.77} / D. Maryskevych, Ya. Tokaychuk, L. Akselrud, R. Gladyshevskii // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 448–452. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175319669&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=43a27089e67caf37885fe09481cf9c99&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28The+Structure+Type+ZrAl0.23Ge1.77%29&sl=48&sessionSearchId=43a27089e67caf37885fe09481cf9c99&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 6 листоп. 2023 р.
89. Mathematical Modeling of Hydrogen Cracks Growth Kinetics in Metallic Materials at High Hydrogen Parameters / Oleksandr Andreykiv, Sviatoslav Nastasiak [et al.] // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September through 23 September 2023). – 2023. – P. 88–91. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175574909&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=42beb86c511fc296b2b086f0ddae14f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=29&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
90. Matkovskyi M. Features of the socio-cultural and national creative processes of the Ukrainian people during the period of the 19th – the beginning of the 20th centuries (review of the monograph: The Long 19th Century: Resistance to Assimilation. Kyiv: Tempora, 2022, 840 p.) / Mykhailo Matkovskyi, Volodymyra Fedyna-Darmokhval // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 26. – P. 179–185. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175863423&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=34&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
91. Melnyk V. Contribution of T. Shevchenko Scientific Society to the founding of Ukrainian University in Lviv (the end of the 19th century – mid-1920s) / Volodymyr Melnyk, Volodymyr Kachmar // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 28. – P. 90–102. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175872227&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=6&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.

92. Melting versus Decomposition of GaN: Ab Initio Molecular Dynamics Study and Comparison to Experimental Data / Bohdan Sadovyi [et al.] // Chemistry of Materials. – 2023. – Volume 35, Issue 18. – P. 7694–7707. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174242616&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=4d3abd3f1b3396530be0cb73775e846a&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=22&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
93. Methodological Approach for Developing Legal Frameworks to Protect Land Relations in Homeland Security / Mariya Vashchyshyn, Nazar Shparyk [et al.] // International Journal of Safety and Security Engineering. – 2023. – Volume 13, Issue 3. – P. 501–507. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175661828&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=53157d79de0ff00a0ee8ef3381669d8c&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=9&citeCnt=1&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
94. Modeling Effective Interaction Between Society and Public Administration for Sustainable Development Policy / Oleksandr Kuchyk [et al.] // International Journal of Sustainable Development and Planning. – 2023. – Volume 18, Issue 8. – P. 2555–2561. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173510832&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=9&citeCnt=1&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
95. Modeling of the properties of the semiconductor solid solution Lu_{1-x}V_xNiSb in the presence of magnetic ordering = Моделювання властивостей напівпровідникового твердого розчину Lu_{1-x}V_xNiSb за наявності магнітного упорядкування / Yuriy Stadnyk, Lyubov Romaka, Andriy Horyn [et al.] // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 503–508. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176336406&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=e5475993f60096bd3ccce213aa3ed501&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=80&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
96. Modeling the Impact of Digitalization on the Development of Smart Systems of Internet Trade / Yuriy Prysiazhniuk [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179846600&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=12&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
97. Moroz M. Optimizing Neural Network Wavefunctions Using Variational Monte Carlo with Evolution Strategies / Mykhailo Moroz, Oleg Bovgyra // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 43–46. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179507498&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=40&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

98. Morska L. Solidarity with Ukrainian war refugees in Poles' epistolary narratives (based on the study of southern and eastern regions of Poland) / Liliya Morska, Artur Fabiś, Dorota Gierszewski // Media, War and Conflict. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173986299&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=beb77d766029a8201837f2cf4db48e56&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ARTS%29&relpos=10&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
99. Myronyuk D. Nvidia Jetson NanoPlatform Using for Accelerating Image Recognition / Dmytro Myronyuk, Bohdan Blagitko // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 153–156. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179505291&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=44&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
100. Mysiuk I. Automating Web Scraping of User Comments for Sentiment Analysis in Social Networks / Iryna Mysiuk, Roman Shuvar // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 77–81. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179518092&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=A F-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=31&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
101. Neodymium sorption on the Na-form of Transcarpathian clinoptilolite / Emilia T. Słota, Volodymyr O. Vasylechko, Zinoviy M. Yaremko [et al.] // Heliyon. – 2023. – Volume 9, Issue 11. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174466568&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=9cec71c98c767d8b8dd91593522b50ca&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MULT%29&relpos=6&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
102. Optical and electronic parameters of potassium sulphate crystals doped with manganese impurity / V. Yo. Stadnyk, P. A. Shchepanskyi, R. S. Brezvin [et al.] // Journal of Physical Studies. – 2023. – Volume 27, Issue 4. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178888453&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=6eaefaa3d6a2b528a9aafe465aac7008&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=82&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
103. Pavlyshenko B. Augmentation in a Binary Text Classification Task / Bohdan Pavlyshenko, Mykola Stasiuk // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 177–180. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179508559&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=39&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.

104. Peculiarities of Compensation for Damages and Losses Caused as a Result of the Armed Aggression of the Russian Federation against Ukraine / Oksana Hnativ, Halyna Yanovytska, Svitlana Senyk [et al.] // Pakistan Journal of Criminology. – 2023. – Volume 15, Issue 4. – P. 87–102. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178305075&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=2&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
105. Personal Dispositions as a Determinant of Coping Strategy Selection in Difficult Circumstances = Особистісні диспозиції як чинник вибору копінг-стратегії в складних ситуаціях / Khrystyna Stelmashchuk, Sofia Hrabovska, Tetyana Partyko [et al.] // Insight. – 2023. – Issue 10. – P. 40–65. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178225641&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=29f54fa963aecda11a590be6c03e15a7&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28PSYC%29&relpos=6&citeCnt=1&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
106. Petrovska I. Psychological Analysis of Games Citizens Play / Inha Petrovska // Journal of Education Culture and Society. – 2023. – Volume 14, Issue 2. – P. 213–226. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173924351&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=beb77d766029a8201837f2cf4db48e56&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ARTS%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
107. Photoelasticity of CNGS crystals / Pavlo Shchepanskyi [et al.] // Applied Optics. – 2023. – Volume 62, Issue 30. – P. 7952–7959. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176812306&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=18&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
108. Photovoltaic Cell Based on n-ZnO Microrods and p-GaN Film / B. Turko, V. Vasil'ev, B. Sadovyj [et al.] // Acta Physica Polonica A. – 2023. – Volume 144, Issue 4. – P. 242–246. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175445619&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=21&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
109. Plant-microbe interaction: mechanisms and applications for improving crop yield and quality / Orysia Makar, Yana Kavulych, Olga Terek [et al.] // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 225–242. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172665594&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Plant-microbe+interaction%3A+mechanisms+and+applications+for+improving+crop+yield+and+quality%29&sl=64&sessionSearchId=fcf7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
110. Plasmonic TiN, ZrN, and HfN Nanofluids for Solar-to-Heat Conversion / Kateryna Biliak, Mariia Protsak [et al.] // ACS Applied Nano Materials. – 2023. – Volume 6, Issue 23. – P. 21642–21651. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179810730&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=8a799a941948e623398fc15ba164e669&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=7&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.

111. Pressure influence on excitonic luminescence of CsPbBr₃ perovskite / Lev-Ivan Bulyk, Taras Demkiv, Oleh Antonyak [et al.] // Dalton Transactions. – 2023. – Volume 52, Issue 45. – P. 16712–16719. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175527826&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=23&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
112. Problematic aspects of regulatory consolidation of administrative legal personality of public councils / Yuliia Kotsan-Olynets [et al.] // JUS Rivista di Scienze Giuridiche. – 2023. – Volume 9, Issue 2. – P. 192–205. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175819875&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=27&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
113. Processing Sensor Signal Under Low Values of Signal to Noise Ratio / Zinovii Liubun, Bogdana Kalivoshka, Serhiy Velhosh [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 73–76. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179502777&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COM%29&relpos=47&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
114. Pryima S. Analysis of Science and Technology Development of Countries / Svitlana Pryima, Roman Vovk, Volodymyr Vovk // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September through 23 September 2023). – 2023. – P. 289–293. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175537728&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f654c8a33a259a5df11c7440610d6228&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MAT%29&relpos=34&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
115. Pryshko I. A. On the low-temperature isotropic point in Rb₂SO₄ crystals / I. A. Pryshko, V. Yo. Stadnyk, V. M. Salapak // Low Temperature Physics. – 2023. – Volume 49, Issue 10. – P. 1163–1169. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174839637&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=7&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
116. Pryshko. I. A. On the low-temperature isotropic point in Rb₂SO₄ crystals = Про низькотемпературну точку ізотропії в кристалах Rb₂SO₄ / I. A. Pryshko, V. Yo. Stadnyk, V. M. Salapak // Fizika Nizkikh Temperatur. – 2023. – Volume 49, Issue 10. – P. 1279–1285. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173605435&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=60&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.

117. Pure bending of a strip (Beam) with a transversal through crack located asymmetrically relative to its axis on the assumption of crack closure and striplike plastic zone near one of the tips / Mykola Slobodian, Roman Seliverstov, Ivan Zvizlo [et al.] // AIP Conference Proceedings : 11th International Conference on Applied Mechanics, Online (18 November 2022). – 2023. – Volume 2949, Issue 1. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176966543&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&r&elpos=27&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
118. Pylypiv O. H. Prevalence of the Use of Modern Tobacco and Nicotine-Containing Products Among Students of Leading Universities in Lviv / O. H. Pylypiv, L. I. Pylypiv, Z. I. Piskur // Tuberculosis, Lung Diseases, HIV Infection. – 2023. – Volume 2023, Issue 4. – P. 77–84. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179320418&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&sot=b&sdt=b&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MEDI%29&sl=34&sessionSearchId=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
119. Pyrazolyldiazonium Salts in the Synthesis of 4-Amino-1,3'-bipyrazoles / Oksana V. Barabash, Yurii V. Ostapiuk, Mary Y. Ostapiuk [et al.] // European Journal of Organic Chemistry. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178944750&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=61&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
120. Pytel-Huta S. Wasps (Crabronidae, Sphecidae, Scoliidae, and Pompilidae) of Rivne Nature Reserve and their trophic relationships with angiosperms / Sophia Pytel-Huta // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 85–98. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172792983&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28crabronidae%2C+sphecidae%2C+scoliidae%2C+and+pompilidae%29&sl=64&sessionSearchId=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
121. Radetskyi N. Late Polish Enlightenment and the Ruthenian issue (the end of the 18th – beginning of the 19th century) / Nazar Radetskyi // East European Historical Bulletin. – 2023. – Volume 2023, Issue 28. – P. 38–48. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175817087&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=49&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
122. Radionuclide content in vegetation and soils in the impact zone of the railway track = Вміст радіонуклідів у рослинності та ґрунтах у зоні впливу залізничного транспортного шляху / M. M. Nazaruk [et al.] // Naukovyi Visnyk Natsionalnoho Hirnychoho Universytetu. – 2023. – Issue 5. – P. 108–113. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177196138&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=bc8dfa42a4d4f132b05597c17097fed5&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28EART%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.

123. Recommender Systems Synthesis and Analysis for Goods and Services Sale with Cold Start Problem / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179840278&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=19&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
124. Refractive index and optical dielectric function of CdTe_{0.9}Se_{0.1} thin film produced by quasi-closed sublimation = Показник заломлення і оптичні діелектричні функції тонкої плівки CdTe_{0.9}Se_{0.1} осадженої методом квазізамкненого об'єму / I. Kuno [et al.] // Functional Materials. – 2023. – Volume 30, Issue 3. – P. 332–337. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174908833&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0da99a3ebb19f12435d9722386455d0e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=84&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
125. Research of IT business in Ukraine: trends, forecasts, and development strategies / Lesia Tkachyk, Mariya Rubakha, Nataliia Paitra [et al.] // Financial and Credit Activity: Problems of Theory and Practice. – 2023. – Volume 5, Issue 52. – P. 353–368. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177054563&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cdd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=20&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
126. Residual domain expert architecture for few-shot learning classification task / Mykola Baranov, Ihor Borachok, Serhii Ivanov [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179837468&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=22&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
127. Romaniv O. M. ω -Euclidean Domains and Skew Laurent Formal Series Rings / O. M. Romaniv, A. V. Sagan // Journal of Mathematical Sciences (United States). – 2023. – Volume 277, Issue 1. – P. 47–52. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180171407&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=f5462002566d3629b0302f528f4b48bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=24&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
128. Rovenchak A. Nonadditive generalization of the Gentile statistics = Неадитивне узагальнення статистики Джентіле / Andrij Rovenchak // Fizika Nizkikh Temperatur. – 2023. – Volume 49, Issue 8. – P. 1080–1086. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172999504&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=61&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.

129. Rym O. The value of formally undefined norms in the national legislation approximation to EU labour standards: The case of Ukraine / Olena Rym, Vitaliy Kosovych // Hungarian Journal of Legal Studies. – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179083360&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=44&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
130. Savuliak R. Codex Theresianus of 1766: Codification Works, Structure, main Content and Significance of Roman Law Reception during its Conclusion Process / Roman Savuliak // Journal on European History of Law. – 2023. – Volume 14, Issue 2. – P. 156–175. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178339314&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=46&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
131. Siva S. Photography as Testimony: Insecurities, “Barenness” of Life, and Resilience during the War in Ukraine / Sami Siva, Andrey Makarychev // Visual Anthropology. – 2023. – Volume 36, Issue 4. – P. 330–347. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177580261&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=47&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.
132. Smoothed Particle Hydrodynamics Implementation Using Compute Shaders / Ostap Hrytsyshyn, Petro Venherskyi, Valeriy Trushevskyi [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 127–131. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179508838&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=37&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
133. Sodium pyruvate improves the plasma amino acid profile in rats with l-arginine-induced acute pancreatitis / Anastasiia M. Zub, Roman D. Ostapiv, Bohdan O. Manko [et al.] // Amino Acids. – 2023. – Volume 55, Issue 10. – P. 1447–1454. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172263018&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=8fe7f7e0b3caf1fea5d608b42c6e8854&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28BIOC%29&relpos=14&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
134. Spatial Planning at the National Level: Comparison of Legal and Strategic Instruments in a Case Study of Belarus, Ukraine, and Poland / Roman Lozynskyy [et al.] // Land. – 2023. – Volume 12, Issue 7. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85166260393&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=53157d79de0ff00a0ee8ef3381669d8c&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.

135. Stankevych V. Z. Acoustic Emission in a Bimaterial with an Internal Crack / V. Z. Stankevych, O. M. Stankevych, M. O. Babyak // Proceedings of International Seminar/Workshop on Direct and Inverse Problems of Electromagnetic and Acoustic Wave Theory, DIPED : 28th IEEE International Seminar/Workshop on Direct and Inverse Problems of Electromagnetic and Acoustic Wave Theory, DIPED 2023, Tbilisi (11 September through 13 September 2023). – 2023. – Volume 2023-September. – P. 193–197. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175235729&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=83418514f5c63864fbdaa0502210ed04&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Acoustic+Emission+in+a+Bimaterial+with+an+Internal+Crack%29&sl=71&sessionSearchId=83418514f5c63864fbdaa0502210ed04&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
136. State Environmental Impact Management in Ecological Tourism Development / Mariya Vashchyshyn [et al.] // International Journal of Design and Nature and Ecodynamics. – 2023. – Volume 18, Issue 5. – P. 1247–1254. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179983508&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=3f0fab409b2a76922cb0cc30e28a0086&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=1&citeCnt=1&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179983508&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=3f0fab409b2a76922cb0cc30e28a0086&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=1&citeCnt=1&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
137. State support of the dairy industry and prospects for its development in the post-war period / Oksana Sarakhman, Ruslana Shurpenkova [et al.] // Agricultural and Resource Economics. – 2023. – Volume 9, Issue 3. – P. 150–178. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177813205&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=c7be0423fe81f6c06bce41bc9147c50b&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28BUSI%29&relpos=2&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177813205&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=c7be0423fe81f6c06bce41bc9147c50b&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28BUSI%29&relpos=2&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
138. Stetsko M. M. Separability of the Dirac equation in the STU black hole spacetime: Pairwise-equal charge case study / M. M. Stetsko, M. Cvetič // Physical Review D. – 2023. – Volume 108, Issue 8. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178270304&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=19&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178270304&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=a94adfb35710f0f0d2edd07e67d4dc25&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=19&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
139. Stratigraphy of the Upper Cretaceous sediments with oceanic red beds (CORBs), Ukrainian Carpathians = Стратиграфія верхньокрейдових відкладів з океанічними червоноколірними верствами (CORBs), Українські Карпати / K. O. Navarivska, L. V. Heneralova [et al.] // Geological Journal (Ukraine). – 2023. – Issue 3. – P. 79–107. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175485190&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=bc8dfa42a4d4f132b05597c17097fed5&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28EART%29&relpos=9&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175485190&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=bc8dfa42a4d4f132b05597c17097fed5&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28EART%29&relpos=9&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
140. Structure and Spectral Properties of Thianthrene and Its Benzoyl-Containing Derivatives / Oleksandr V. Reshetnyak [et al.] // Eurasian Journal of Chemistry. – 2023. – Volume 111, Issue 3. – P. 89–103. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175037900&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=69&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175037900&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=83c1bc1817d815b7f1575dad6db4dcf3&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28CHEM%29&relpos=69&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.

141. Strus V. Species and hybrid composition and genetic diversity of water frogs (*Pelophylax esculentus* complex) in Western Ukrainian hemiclonal population systems / Vasylyna Strus, Ihor Khamar, Iurii Strus // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 67–84. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172679057&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Species+and+hybrid+composition+and+genetic+diversity+of+water+frogs%29&sl=64&sessionSearchId=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
142. Surface Modification of Amorphous Alloys with Heterofunctional Oligoperoxide Metallic Complexes / Oksana Hertsyk, Tetiana Hula, Myroslava Kovbuz [et al.] // Proceedings of the 2023 IEEE 13th International Conference Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023 : 13th IEEE International Conference on Nanomaterials: Applications and Properties, NAP 2023, Bratislava (10 September through 15 September 2023). – 2023. – P. MTFC111–MTFC114. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179884788&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=91&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179884788&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=b205ddaa9804feae033752a74b0ca4bd&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=91&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 25 груд. 2023 р.
143. Surface Morphology of $(La_{0.06}Ga_{0.94})_2O_3:Eu$ Thin Films / O. M. Bordun, B. O. Bordun, I. I. Medvid [et al.] // Nanosistemi, Nanomateriali, Nanotehnologii. – 2023. – Volume 21, Issue 3. – P. 593–603. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178258240&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=4f5a53119607901f48dd6420011f41c3&sot=aff&sdt=sisr&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MA-TE%29&ref=%28Surface+Morphology+of%29&relpos=11&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178258240&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=4f5a53119607901f48dd6420011f41c3&sot=aff&sdt=sisr&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MA-TE%29&ref=%28Surface+Morphology+of%29&relpos=11&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.
144. Sushch Iu. Probing Orbital Parameters of Gamma-Ray Binaries with TeV Light Curves / Iurii Sushch, Brian van Soelen // Astrophysical Journal. – 2023. – Volume 959, Issue 1. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180088030&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Probing+orbital+parameters+of+gamma-ray+binaries+with+tev+light+curves%29&sl=131&sessionSearchId=fcc7bcc716f5f43f4a79a3f9a1f72d46&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
145. Sverediuk A. Maria Hablevych and the Concept of Truth in Hamlet = Maria Hablevych ir “tiesos” samprata Hamlete / Anna Sverediuk // Vertimo Studijos. – 2023. – Volume 16. – P. 168–185. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174583812&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=971c768a179f080b4c8a92cf762ef7d4&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Maria+Hablevych%29&sl=112&sessionSearchId=971c768a179f080b4c8a92cf762ef7d4&relpos=0>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
146. Sych O. Application of EU Programs and Financial Instruments for Ukraine / Olga Sych, Vira Kruhlakova // Scientific Papers of the University of Pardubice, Series D: Faculty of Economics and Administration. – 2023. – Volume 31, Issue 1. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174629396&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cd&d8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=22&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174629396&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cd&d8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=22&citeCnt=0&searchTerm=) – Назва з екрана. – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.

147. Synthesis, Crystal and Energy Structure of the Ag₈SnS₆ Crystal = Синтез, кристалічна та енергетична структура кристалу Ag₈SnS₆ / V. M. Kordan [et al.] // Physics and Chemistry of Solid State. – 2023. – Volume 24, Issue 3. – P. 441–447. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175308552&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=238aa3a484710d8c1a048cec0b5f92cd&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28Ag8SnS6%29&sl=76&sessionSearchId=238aa3a484710d8c1a048cec0b5f92cd&relpos=6>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 6 листоп. 2023 р.
148. System Project for Ukrainian-language Feedback Tonality Analysis in the Health Care Field Based on BERT Model / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179848881&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=2896376110f32e61edf9a19fad966e56&sot=b&sdt=b&s=TITLE-ABS-KEY%28System+Project+for+Ukrainian-language+Feedback+Tonality+Analysis+in+the+Health+Care+Field+Based+on+BERT+Model%29&sl=129&sessionSearchId=2896376110f32e61edf9a19fad966e56&relpos=1>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
149. Text Content Summarization Technology Based on Machine Learning Methods / Lyubomyr Chyrun [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179847166&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=11&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179847166&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=11&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
150. The Application of Optimization Learning Methods for Multilayered Neural Networks / Serhiy Sveleba, Ivan Katerynchuk, Ivan Kunyo [et al.] // 2023 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023 – Proceedings : 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, ACIT 2023, Wroclaw (21 September through 23 September 2023). – 2023. – P. 525–528. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175581946&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=42bebdb86c511fc296b2b086f0ddae14f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=28&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175581946&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=42bebdb86c511fc296b2b086f0ddae14f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=28&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
151. The architecture of eco-hotels as a factor of sustainable development of the territories of united territorial communities / Mariia Fil [et al.] // AIP Conference Proceedings : 5th International Scientific and Practical Conference on Innovative Technology in Architecture and Design, ITAD 2021, Kharkiv (20 May through 21 May 2021). – 2023. – Volume 2490, Issue 1. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180333000&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d619bbca931577acace33c3d3a2cd18&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=5&citeCnt=0&searchTerm="](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85180333000&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=4d619bbca931577acace33c3d3a2cd18&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=5&citeCnt=0&searchTerm=). – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р.

152. The Chi-square Test and Data Clustering Combined for Author Identification / Iryna Bazylevych [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179848434&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=10&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
153. The effect of UV light irradiation on the gas-sensing properties of the quartz crystal microbalance sensor combined with ZnO film / B. Turko, V. Vasil'yev, V. Kapustianyk [et al.] // Journal of Physical Studies. – 2023. – Volume 27, Issue 3. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178891721&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=662ba16e4b91e03f4dbb2aa565d0af1f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=27&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
154. The Influence of Sampling Parameters on the Learning Error of a Multilayer Neural Network / Serhiy Sveleba, Ivan Katerynchuk, Ivan Kunyo [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 51–54. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179521053&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=28&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
155. The Influence of the Input Array on the Learning Error of a Multilayer Neural Network / Serhiy Sveleba, Ivan Katerynchuk, Ivan Kunyo [et al.] // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 47–50. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179521369&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=27&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
156. The ℓ^p -metrization of functors with finite supports / Taras Banakh, Viktoria Brydun, Lesia Karchevska [et al.] // Quaestiones Mathematicae. – 2023. – Volume 46, Issue S1. – P. 53–144. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175648281&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=42beb86c511fc296b2b086f0ddae14f&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATH%29&relpos=27&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
157. The Perspective of Arctic-Alpine Species in Southernmost Localities: The Example of Kalmia procumbens in the Pyrenees and Carpathians / Lydia Tasenkevich [et al.] // Plants. – 2023. – Volume 12, Issue 19. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85173892609&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=53157d79de0ff00a0ee8ef3381669d8c&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=4&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.

158. The Quantitative Status of Negation Words in Colonial and Postcolonial English Novels / Olesia Tatarovska, Ihor Byk, Iryna Dilai [et al.] // International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies : 18th IEEE International Conference on Computer Science and Information Technologies, CSIT 2023, Lviv (19 October through 21 October 2023). – 2023. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179842397&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=5753a0afc4107f0488f8d32aa26fd91e&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=16&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
159. Tkachuk V. M. Calculation of partition function of Ising model on quantum computer / V. M. Tkachuk, H. P. Laba // Physics Letters, Section A: General, Atomic and Solid State Physics. – 2023. – Volume 491. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175853576&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=6627e471825884538067e8150c60eee9&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 1 груд. 2023 р.
160. Topolyuk Yu. Numerical Study of Solutions of the Hammerstein Equation in the Class of Polynomials / Yuriy Topolyuk // Proceedings of International Seminar/Workshop on Direct and Inverse Problems of Electromagnetic and Acoustic Wave Theory, DIPED : 28th IEEE International Seminar/Workshop on Direct and Inverse Problems of Electromagnetic and Acoustic Wave Theory, DIPED 2023, Tbilisi (11 September through 13 September 2023). – 2023. – Volume 2023-September. – P. 155–158. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175258811&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=68326a293e3cc593da1f3e36281372d2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=64&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 6 листоп. 2023 р.
161. Tsymbalista M. Approaching Quantum Utility by Leveraging Quantum Software Stack / Markiian Tsymbalista, Ihor Katernyak, Mykola Maksymenko // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 210–215. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179508935&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=36&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
162. Turko B. Electophysical Properties and Thermal Conductivity of Reduced Graphene Oxide–ZnO Composite / B. Turko, V. Vasiliev, V. Kapustianyk // Nanosistemi, Nanomateriali, Nanotehnologii. – 2023. – Volume 21, Issue 3. – P. 569–574. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178267377&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=4d3abd3f1b3396530be0cb73775e846a&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28MATE%29&relpos=59&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 14 груд. 2023 р.
163. Uhrynovska O. State awards of Ukraine in wartime as a factor of the national and state consciousness formation / Oksana Uhrynovska, Nataliya Maksymchuk, Yurii Prytyka // Access to Justice in Eastern Europe. – 2023. – Volume 6, Issue 4. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176215782&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=0d96f2646558b10a4de6328d896f43ec&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28SOCI%29&relpos=1&citeCnt=0&searchTerm=>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 22 груд. 2023 р.

164. Ukraynets L. Theoretical Modeling of the Impact of Political Ties on China's Economic Expansion / Lilia Ukraynets. // Iranian Economic Review. – 2023. – Volume 27, Issue 1. – P. 135–152. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177662381&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cdd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=".>Назва з екрана.](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177662381&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=893735e2bba1a22cefcc45f573a8cdd8&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ECON%29&relpos=8&citeCnt=0&searchTerm=) – Дата перегляду: 23 груд. 2023 р.
165. Uncoupled respiration stability of isolated pancreatic acini as a novel functional test for cell vitality / Anastasiia Zub, Bohdan V. Manko, Bohdan O. Manko [et al.] // Biologicni Studii. – 2023. – Volume 17, Issue 3. – P. 243–252. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172876334&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=af28c551a30095de233b579c484d6f9d&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28AGRI%29&relpos=16&citeCnt=0&searchTerm=".>Назва з екрана.](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172876334&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=af28c551a30095de233b579c484d6f9d&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28AGRI%29&relpos=16&citeCnt=0&searchTerm=) – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
166. Understanding people's interactions with urban greenspace: Case studies in Eastern Europe / Marine Elbakidze, Ivan Kruhlov [et al.] // Urban Forestry and Urban Greening. – 2023. – Volume 89. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174930808&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=3f0fab409b2a76922cb0cc30e28a0086&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=".>Назва з екрана.](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85174930808&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=3f0fab409b2a76922cb0cc30e28a0086&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28ENVI%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=) – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.
167. Understanding the paradigm of vitrification-devitrification transitions in oxide network forming compounds using a revised positron lifetime analysis / Y. Shpotyuk [et al.] // Journal of Non-Crystalline Solids. – 2023. – Volume 622. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172253613&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=".>Назва з екрана.](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172253613&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=7f231d202455a8ad3b22c44080475cd4&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28PHYS%29&relpos=0&citeCnt=0&searchTerm=) – Дата перегляду: 3 листоп. 2023 р.
168. Ursul I. Unsupervised Detection of Anomalous Running Patterns Using Cluster Analysis / Ivan Ursul, Andriy Pereymyida // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv (26 September through 28 September 2023). – 2023. – P. 148–152. – Режим доступу: [https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179511639&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=34&citeCnt=0&searchTerm=".>Назва з екрана.](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179511639&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=d4d0f03692145c24d90281952abfb5b6&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=34&citeCnt=0&searchTerm=) – Дата перегляду: 27 груд. 2023 р.
169. Well-being and Life Satisfaction of Strength Athletes During War: Role of Individual and Health-Related Determinants / Natalia Nalyvayko [et al.] // Montenegrin Journal of Sports Science and Medicine. – 2023. – Volume 19, Issue 2. – P. 25–31. – Режим доступу: <https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85177559144&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&sid=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&sot=b&sdt=b&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28MEDI%29&sl=34&sessionSearchId=b620e7e97e51daf5d030cce47ddc7e2&relpos=12>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 26 груд. 2023 р.

170. Yadzhak M. Models and Methods of Evaluation the Vulnerability of Complex Hierarchical Network Systems / Mykhailo Yadzhak, Olexandr Polishchuk // CEUR Workshop Proceedings : 11th International Conference “Information Control Systems and Technologies”, ICST 2023, Odesa (21 September through 23 September 2023). – 2023. – Volume 3513. – P. 420–434. – Режим доступу: [171. Yadzhak M. On the Vulnerability and Protection Strategies of Complex Network Systems and Intersystem Interactions / Mykhailo Yadzhak, Olexandr Polishchuk // CEUR Workshop Proceedings : 3rd International Scientific Symposium “Intelligent Solutions”, IntSol 2023, Online \(27 September through 28 September 2023\). – 2023. – Volume 3538. – P. 267–281. – Режим доступу: \[172. Zanevych O. Modified Genetic Algorithm with Enhanced Gene Correction for Optimal Class Scheduling in Higher Education Institutions / Oleh Zanevych // 2023 IEEE 13th International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023 – Proceedings : 13th IEEE International Conference on Electronics and Information Technologies, ELIT 2023, Lviv \\(26 September through 28 September 2023\\). – 2023. – P. 67–72. – Режим доступу: \\[173. Содомора А. “Буває, іноді старий...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116566>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

174. Содомора А. “Думи мої, думи мої...” \\\(І\\\) : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116632>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

175. Содомора А. “Думи мої, думи мої...” \\\(ІІ\\\) : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116693>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

176. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. V. “Хруші над вишнями гудуть...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116992>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

177. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. VI. “Плугатарі з плугами йдуть...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/117064>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.

178. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. VII. “Співають іduчи дівчата...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” \\\[Електронний ресурс\\\] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/117132>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.\\]\\(https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85179505105&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=45&citeCnt=0&searchTerm=\\)\]\(https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178259180&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=3b722b7e2e0be7e1d87017adcf355df2&sot=aff&sdt=aff&sl=76&s=AF-ID%28%22Ivan+Franko+National+University+of+Lviv%22+60080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=51&citeCnt=0&searchTerm=\)](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85176320231&origin=resultslist&sort=plf-f&src=s&nlo=&nlr=&nls=&sid=57f3ee73ad57b32fe5c857a5b0a16e9d&sot=aff&sdt=aff&sl=34&s=AF-ID%2860080759%29+AND+SUBJAREA%28COMP%29&relpos=53&citeCnt=0&searchTerm=)

179. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. VIII. “А матері вечерять ждуть” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/117191>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
180. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. I. “Вечір на Україні” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116755>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
181. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. IV. “...коло хати” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116933>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
182. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. II. “Садок...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116817>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
183. Содомора А. “Садок вишневий коло хати”. III. “Садок вишневий...” : із спроб “естетичних коментарів” до “Кобзаря” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/116877>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 12 груд. 2023 р.
184. Содомора А. “Садок вишневий...”. IX. “Сем’я вечеря коло хати...” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/117249>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
185. Содомора А. “Садок вишневий...”. X. “Вечірня зіронька встає...” [Електронний ресурс] / А. Содомора. – Режим доступу: <https://zbruc.eu/node/117312>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.

2. ПУБЛІКАЦІЇ ПРО ЛНУ ІМ. ІВАНА ФРАНКА У ПЕРІОДИЧНИХ ВІДАННЯХ ТА В ІНТЕРНЕТ-ДЖЕРЕЛАХ

186. “Життя згасає в мені”: помер колишній ректор економічного університету Олександр Устенко [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zz.te.ua/zhyttia-zghasaie-v-meni-pomer-kolyshniy-rektor-ekonomicchnoho-universytetu-oleksandr-ustenko>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 18 груд. 2023 р. *Олександр Устенко навчався в аспірантурі на кафедрі політичної економії Львівського державного університету.*
187. “Стежками Каменяра”: завершено перший етап учнівського конкурсу від Міжнародного Фонду Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://frankovi.com.ua/stezhkamy-kamenyara-zaversheno-pershyj-etap-uchnivskogo-konkursu-vid-mizhnarodnogo-fondu-ivana-franka>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р. *Одним з організаторів конкурсу є ЛНУ імені Івана Франка.*
188. “Тільки мій виступ зірвав оплески”: Фаріон порівняла себе з Франком та розкритикувала львівський університет [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://patrioty.org.ua/society/tilky-mii-vystup-zirvav-oplesky-farion-porivniala-sebe-z-frankom-ta-rozkrytykuvala-lvivskyi-universytet-495574.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
189. 11 жовтня – День Львівського національного університету імені Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/11_zhovtnya_den_lvivskogo_natsionalnogo_universytetu_imeni_ivana_franka_328206.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.

190. 17 листопада 2023 року у столиці Литви відбулась міжнародна наукова конференція “Вільнюс і Львів у багатоцентровому просторі Центрально-Східної Європи” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://humaniora.ucu.edu.ua/news/17-lystopada-2023-roku-u-stolytsi-lytvyy-vidbulas-mizhnarodna-naukova-konferentsiya-vilnyus-i-lviv-u-bagatotsentrovomu-prostori-tsentralno-shidnoyi-yevropy-porivnyalni-doslidzhennya-metropolij-u-pizno>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. У роботі конференції зявив участь доктор Олег Дух, доцент кафедри давньої історії України та архівознавства ЛНУ імені Івана Франка.
191. 4 жовтня відділенням НСПП в Львівській області спільно з Львівським національним університетом імені Івана Франка проведено засідання круглого столу на тему “Проект Закону “Про колективні трудові спори”: крок до змін” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lviv.dsp.gov.ua/4-zhovtnia-viddilenniam-nspp-v-lvivskii-oblasti-spilno-z-lvivskym-natsionalnym-universitetom-imeni-ivana-franka-provedeno-zasidannia-kruhloho-stolu-na-temu-projekt-zakonu-pro-kolektyvni-trudovi-spory/> 51046. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
192. Bartoshevskyy V. 150 років Науковому товариству ім. Шевченка. Фото-інформаційний звіт ювілейних заходів (8–16 грудня 2023 р.) [Електронний ресурс] / V. Bartoshevskyy. – Режим доступу: <https://ntsh.org/node/1138>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Захід відбувався частково в приміщеннях ЛНУ імені Івана Франка і за участі співробітників університету.
193. Bartoshevskyy V. Українська історична наука та Наукове товариство ім. Шевченка понесли непоправну втрату, 26 листопада 2023 року на 92-му році життя відійшов у Вічність дійсний та почесний член Наукового товариства ім. Шевченка Микола Григорович Крикун [Електронний ресурс] / V. Bartoshevskyy. – Режим доступу: <https://ntsh.org/node/1135>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
194. Intellias відкриває лабораторію IntelliMapLab для студентів ЛНУ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/intellias_vidkryvaie_laboratoriyu_intellimaplab_dlya_studentiv_lnu_407464.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
195. UNIweek: учнів Львова запрошують на один день стати студентами [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/uniweek_uchniv_lvova_zaproshuyut_na_odyn_den_staty_studentamy_407520.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. Управління освіти ЛМР спільно зі студентським урядом ЛНУ імені Івана Франка організувало для учнів 11 класів проект UNIweek.
196. Бобкова С. “Половина деканів, які підписали проти мене колективне звернення, мої приятелі” : у Львівському університеті професора Ярослава Гарасима цікують через дописи у фейсбуці / Сюзанна Бобкова // Високий замок. – 2023. – № 39 (28 вересня – 4 жовтня). – С. 4.
197. Бобкова С. “Якщо не у Львові, то де ж тоді починати говорити українською?” : журналістка “ВЗ” побувала у клубі, де переселенці вивчають українську мову / Сюзанна Бобкова // Високий замок. – 2023. – № 49 (7–13 грудня). – С. 10. Заняття у клубі проводить професор ЛНУ імені Івана Франка Ярослав Гарасим.
198. Бобкова С. Більшість патріотичних заходів в освіті робиться для галочки : журналістка ВЗ дізнавалася, чи ефективними є заходи з національно-патріотичного виховання учнів у навчальних закладах? / Сюзанна Бобкова // Високий замок. – 2023. – № 41 (12–18 жовтня). – С. 10. Про патріотичні заходи у їх навчальному закладі розповів заступник директора Класичної гімназії при ЛНУ імені Івана Франка.

199. Бодняк О. Журналісти дослідили, як за два роки зросла кількість чоловіків-першокурсників у львівських ВНЗ [Електронний ресурс] / О. Бодняк. – Режим доступу: https://zaxid.net/yak_za_dva_roki_zrosla_kilkist_cholovikiv_pershokursnikiv_u_lvivskih_vishah_n1573770. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. *Подано дані з ЛНУ імені Івана Франка про кількість чоловіків-першокурсників.*
200. Бодняк О. Оксана Забужко отримала звання почесної докторки Львівського університету [Електронний ресурс] / О. Бодняк. – Режим доступу: https://zaxid.net/oksana_zabuzhko_otrimala_zvannya_pochesnoyi_doktorki_lvivskogo_universitetu_n1573867. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
201. Бомко О. Помер доктор юридичних наук і професор Львівського університету Петро Рабінович [Електронний ресурс] / О. Бомко. – Режим доступу: <https://dyvys.info/2023/12/19/ne-stalo-profesora-lvivskogo-universytetu>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
202. Був громадянином Росії: в бою за Україну загинув студент ЛНУ імені І. Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://vsn.ua/news/buv-gromadyaninom-rosiyi-v-boyu-za-ukrayinu-zaginuv-student-lnu-imeni-ifranka-34918>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
203. Був громадянином РФ: у боях за Україну загинув студент Львівського університету Дмитро Грицененко [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zahid.espresso.tv/buv-gromadyaninom-rf-u-boyakh-za-ukrainu-zaginuv-student-lvivskogo-universitetu-dmitro-gritsenenko>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
204. В ЛНУ відбудеться відкриття виставки Макса Вітика “ВОЇНИ СВІТЛА” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/v_lnu_vidbudetsya_vidkrytya_vystavky_maksa_vityka_voyiny_svitla_407155.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
205. В ЛНУ пройшов форум “Безпечна і стабільна Європа очима молоді: виклики та перспективи цифрової епохи” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/v_lnu_proyshov_forum_bezpechna_i_stabilna_yevropa_ochyma_molodi_vyklyky_ta_perspektyvy_tsyfrovoi_epohy_409051.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
206. В ЛНУ розпочала роботу Міжнародна наукова конференція “Культура. Ідентичність. Сучасність” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/v_lnu_rozpochala_robota_mizhna_rodna_naukova_konferentsiya_kultura_identychnist_suchasnist_408618.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 10 листоп. 2023 р.
207. Відбувся фінал Всеукраїнської студентської олімпіади з програмування 2023 року [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://imzo.gov.ua/2023/12/27/vidbuvsia-final-vseukrains-koi-students-koi-olimpiady-z-prohramuvannia-2023-roku>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 28 груд. 2023 р. *На початку грудня 2023 року на базі ЛНУ імені Івана Франка вперше пройшов півфінал Світової першості серед студентських команд у Південно-східному європейському регіоні ICPC, який водночас був III фінальним етапом Всеукраїнської студентської олімпіади з програмування.*
208. Відійшов у вічність професор Львівського нацуніверситету, академік Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zahid.espresso.tv/vidiyshov-u-vichnist-profesor-lvivskogo-natsuniversite-tu-akademik-petro-rabinovich>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
209. Воїни 24-ї і 33-ї механізованих бригад. Львів попрощається з двома захисниками [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.nta.ua/pishly-na-front-dobrovolczyamy-lviv-poproshhayetsya-z-dvoma-zahysnykamy>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Тарас Покора навчався у Класичній гімназії при ЛНУ імені Івана Франка.*

210. Волошин М. Заступник Лісового заявив про велику поколінну зміну в керівництві університетів [Електронний ресурс] / М. Волошин. – Режим доступу: https://24tv.ua/education/reforma-vishhoi-osviti-mon-zayavili-pro-veliku-pokolinnu-zminu_n2456406. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Згадано ректора ЛНУ імені Івана Франка В. Мельника.
211. Вонс Р. Ірина Фаріон порівняла себе з Франком та розкритикувала львівський університет [Електронний ресурс] / Р. Вонс. – Режим доступу: <https://glavcom.ua/country/society/irina-farion-porivnjala-sebe-z-frankom-ta-rozkritikuvala-lvivskij-universitet-975256.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р.
212. Всеукраїнська студентська олімпіада з польської мови і культури у Хмельницькому університеті [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://khnmu.edu.ua/vseukrayinska-studentska-olimpiada-z-polshkoj-movy-i-kultury-u-hmelnyczkomu-naczionalnomu-universyseti>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 7 груд. 2023 р. За результатами олімпіади друге місце посіла студентка ЛНУ імені Івана Франка Юлія Підгорна.
213. Гав'як В. Фейк. Комендант Львівської області збирає персональні дані студентів від 17 до 70 років [Електронний ресурс] / В. Гав'як. – Режим доступу: <https://gwaramedia.com/feyk-komendant-lvivskoi-oblasti-zbyraie-personalni-dani-studentiv-vid-17-do-70-rokiv>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Про фейкову публікацію запиту коменданта Львівської ОВА до ректора ЛНУ імені Івана Франка.
214. Гаюк Ю. Названо найпопулярніші ВНЗ 2023 року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс] / Ю. Гаюк. – Режим доступу: <https://www.rbc.ua/rus/styler/nazvano-naupropulyarnishi-vnz-2023-roku-kudi-1703752660.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.
215. Голова Восьмого ААС взяв участь у засіданні Вченої ради юридичного факультету ЛНУ ім. І. Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zk.arbitr.gov.ua/press/news/1491924>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
216. Голова Держкомтелерадіо Олег Наливайко передав Львівському університету імені Івана Франка книги від європейських партнерів [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.kmu.gov.ua/news/holova-derzhkomteleradio-oleh-nalyvaiko-peredav-lvivskomu-universytetu-imeni-ivana-franka-knyhy-vid-ievropeiskyh-partneriv>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
217. Горьова В. Названо найкращі університети України 2023: хто увійшов до списку [Електронний ресурс] / В. Горьова. – Режим доступу: <https://podrobnosti.ua/2486323-nazvano-najkraschi-universiteti-ukrani-2023-hto-uvjshov-do-spisku.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 18 груд. 2023 р. Серед найбільш популярних освітніх установ, які здобули визнання серед абітурієнтів є ЛНУ імені Івана Франка.
218. Доцент львівського університету збив 49-річну жінку на пішохідному переході [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://news.blog.net.ua/2023/10/dotsent-lvivskoho-universytetu-zbyv-49-richnu-zhinku-na-pishokhidnomu-perekhodi>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
219. Забазнова Н. На Львівщині 17 жовтня прощаються із вісімома захисниками: що про них відомо [Електронний ресурс] / Н. Забазнова. – Режим доступу: <https://suspilne.media/595775-na-lvivsini-17-zovtna-prosautsa-iz-vismoma-zahisnikami-so-pro-nih-vidomo>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. Михайло Дзьоба здобув вищу освіту на економічному факультеті ЛНУ ім. Івана Франка.

220. Забужко стала Почесним доктором ЛНУ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/zabuzhko_stala_pochesnym_doktorom_lnu_408705.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 10 листоп. 2023 р.
221. Захищаючи Українську Державу загинув студент Львівського національного університету ім. І. Франка Дмитро Грицененко [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://varta1.com.ua/news/zahishchayuchi-ukrayinsku-derzhavu-zaginuv-student-lvivskogo-nacionalnogo-universitetu-im.-i.franka-dmitro-gricenenko_373914.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 7 груд. 2023 р.
222. IV Міжнародна науково-практична конференція учених та студентів “Цифрова економіка як фактор інновацій та сталого розвитку суспільства” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://tntu.edu.ua/?p=uk/structure/research/conferences/r2023/ce>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Одним з організаторів конференції є ЛНУ імені Івана Франка.
223. Іванова К. Названо найпопулярніші університети року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс] / К. Іванова. – Режим доступу: <https://glavcom.ua/country/science/nazvano-najpopuljarnishi-vnz-2023-roku-kudi-vstupali-abituirjenti-977095.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.
224. Калитюк А. Всеукраїнський Турнір з консультування клієнтів 2023 “Протидія корупції, захист прав викривачів: актуальні для України виклики” [Електронний ресурс] / А. Калитюк. – Режим доступу: <https://law.chnu.edu.ua/vseukrainskyi-turnir-z-konsultuvannia-kllientiv-2023>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Друге місце Турніру посіли представники ЛНУ імені Івана Франка.
225. Kix O. Цифрова освіта: німецька служба академічних обмінів підтримує українських студентів та викладачів у період війни / Олександр Kix // Високий замок. – 2023. – № 46 (16–22 листопада). – С 11. До викладання в межах проекту залучені викладачі та науковці з ЛНУ імені Івана Франка, які розробили для цього проекту курс “Біоінформатика”.
226. Кметик Ю. Львівський письменник отримав відзнаку Капітули Премії імені Юрія Шевельова [Електронний ресурс] / Ю. Кметик. – Режим доступу: https://twoemisto.tv/news/lvivskyy_pysmennyk_otrymav_vidznaku_kapituly_premii_imeni_yuriya_shevelova_158563.html?fbclid=IwAR3eAM2_Kws9fNTEYjj8KTugBqSjtG_CHI9EJtaLlhHWMZ6cu7Eg54F6f30. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 18 груд. 2023 р. Андрія Содомору нагородили відзнакою “віртуозне продовження традиції українських неокласиків в есеїстиці”.
227. Кметик Ю. Помер професор Львівського університету [Електронний ресурс] / Ю. Кметик. – Режим доступу: https://twoemisto.tv/news/pomer_profesor_lvivskogo_universytetu_158615.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Петро Рабінович помер у віці 87 років.
228. Коваленко І. Мелодію найдавнішої української колядки записали на Львівщині [Електронний ресурс] / І. Коваленко. – Режим доступу: https://zaxid.net/melodiyu_naydavnishoyi_ukrayinskoyi_kolyadki_zapisali_na_lvivshhini_n1577078. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Згадано коментар директорки Інституту франкознавства ЛНУ імені Івана Франка Наталії Тихолоз.
229. Круглий стіл “Війна і суспільство” (анонс) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.instr Ukr.lviv.ua/uk/news/news/?newsid=1208>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Одним з організаторів круглого столу є ЛНУ імені Івана Франка.
230. Ліщенко Ю. “Бузувіри” волана і ракетки : унікальний спортивно-оздоровчий клуб ветеранів бадміntonу святкує 30-річчя / Юлія Ліщенко // Високий замок. – 2023. – № 42 (19–25 жовтня). – С. 6. Перший міжнародний турнір ветеранів та любителів бадміntonу був організований у Львові за сприяння ЛНУ імені Івана Франка.

231. ЛНУ ім. Івана Франка та НУ “Львівська політехніка” позмагаються в шаховому турнірі [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/lnu_imivana_franku_ta_nu_lvivska_politehnika_pozmagayutsya_v_shahovomu_turniri_408559.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 10 листоп. 2023 р.
232. Лобан І. У День Львівського університету відбудеться відкриття виставки Макса Вітика “ВОЇНИ СВІТЛА” [Електронний ресурс] / І. Лобан. – Режим доступу: <https://photo-lviv.in.ua/u-den-lvivskoho-universytet-vidbudetsia-vidkryttia-vystavky-maksa-vityka-voyniy-svitla>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
233. Львівський національний університет імені Івана Франка святкує свій день [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://4studio.com.ua/novyny/lvivskyj-natsionalnyj-universytet-imeni-ivana-franka-svyatkuje-svij-den>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
234. Львівський національний університет імені Івана Франка у рейтингу найкращих університетів світу [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://morshyn.rayon.in.ua/news/640033-lvivskiy-natsionalniy-universitet-imeni-ivana-franka-u-reytingu-naykrashchikh-universitetiv-svitu>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
235. Львівський університет Франка отримав 800 примірників європейської та української літератури [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://reinform.com.ua/34211/lvivskyj-universytet-franka-otrimav-800-prymirnykiv-yeuropejskoyi-ta-ukrayinskoji-literatury>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
236. Львівські політехніки посіли II місце на регіональному етапі Міжнародної студентської олімпіади ICPC [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lpnu.ua/news/lvivski-politekhniki-posily-ii-mistse-na-rehionalnomu-etapi-mizhnarodnoi-studentskoi-olimpiady>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
237. Максим'як О. У Львівській філармонії визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Сліпака (відео) [Електронний ресурс] / О. Максим'як. – Режим доступу: <https://photo-lviv.in.ua/u-lvivskiy-filarmonii-vyznachyly-peremozhtsiv-konkursu-molodykh-vokalistiv-imeni-slipaka-video>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівській національній філармонії імені Мирослава Скорика.*
238. Меморіал пам'яті загиблим журналістам на війні розміщено на факультеті журналістики Львівського Національного університету імені Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.aup.com.ua/news/memorial-pamyati-zagiblim-zhurnalist-2>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
239. Мончук О. Вірші, що повертають до реальності. Поет і військовослужбовець Артур Дронь презентував в Івано-Франківську збірку поезії “Тут були ми” [Електронний ресурс] / О. Мончук. – Режим доступу: <https://galychna.if.ua/analytic/virshi-shho-povertayut-do-realnosti-poet-i-viyskovosluzhbovet-artur-dron-prezentuvav-v-ivano-frankivsku-zbirku-poeziyi-tut-buli-mi>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Артур Дронь вивчав журналістичну освіту в ЛНУ імені Івана Франка.*
240. На війні загинув студент Львівського університету з російським громадянством [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.lmn.in.ua/na-vijni-zahynuv-student-lvivskoho-universytetu-z-rosijskym-hromadianstvom>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.

241. Названо найкращі університети України 2023: хто увійшов до списку [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://op.ua/news/osvita-v-ukraini/nazvano-naykraschi-universiteti-ukrayini-2023-hto-uviyshov-do-spisku>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. *Серед найбільш популярних освітніх установ, які здобули визнання серед абітурієнтів є ЛНУ імені Івана Франка.*
242. Названо найпопулярніші ВНЗ 2023 року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://uainfo.org/blognews/1703754770-nazvano-naupropulyarnishi-vnz-2023-roku-kudi-vstupa-li-abituriyenti.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
243. Названо найпопулярніші ВНЗ 2023 року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://ua.news/ua/ukraine/nazvano-najpopulyarnishi-vnz-2023-roku-kudi-vstupali-abituriyenti>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
244. Названо найпопулярніші ВНЗ 2023 року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://uanews.net/post/225404>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
245. Названо найпопулярніші університети року: куди вступали абітурієнти [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://uanews.net/post/225862>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
246. Названо найпопулярніші університети року: чи є серед них волинські [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.volyn.com.ua/news/260243-nazvano-naipopuliarnishi-universytety-roku-chy-iesered-pykh-volynski>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
247. Найкращі студенти Львова отримали подяки [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/naykrashchi_studenty_lvova_otrymaly_podyaky_409483.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. *Нагороджені студенти з ЛНУ імені Івана Франка.*
248. Наталія Мисак виступила із доповіддю “Карпати у житті Івана Франка” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.inst-ukr.lviv.ua/uk/news/news/?newsid=1206>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. *Виступ відбувся на засіданні щомісячного міждисциплінарного франківського наукового семінару “Перехресні стежки” в Інституті франкознавства ЛНУ імені Івана Франка.*
249. Оксана Забужко отримала диплом Почесного доктора Львівського університету [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zahid.espresso.tv/oksana-zabuzhko-otrimala-diplom-pochesnogo-doktora-lvivskogo-universitetu>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
250. Олег Муравський взяв участь у презентації книг відомого громадсько-політичного діяча української діаспори в США, президента Світового конгресу українців (1998–2008) Аскольда Лозинського [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.inst-ukr.lviv.ua/uk/news/news/?newsid=1182>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. *Презентація книг відбулася 19 жовтня 2023 р. у ЛНУ імені Івана Франка.*
251. Олег Синютка привітав освітян з Днем Львівського національного університету ім. Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://old.loda.gov.ua/news?id=40139>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.

252. Особливості здійснення адміністративного судочинства в умовах воєнного стану – проблемні питання обговорили на конференції у Львові [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://pravo.ua/osoblyvosti-zdiisnennia-administrativnoho-sudochynstva-v-umovakh-voiennoho-stanu-problemnii-pitania-obhovoryly-na-konferentsii-u-lvovi>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. 24 листопада 2023 року у дзеркальній залі ЛНУ імені Івана Франка відбулася Міжнародна конференція.
253. Пам'яті Романа Круцика “Остапа” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://ukrpolliad.org/national-memory/pam-yati-romana-krutsyka-ostapa.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Роман Круцик здобував юридичну освіту у Львівському державному університеті імені Івана Франка.
254. Печерський А. Проголошення 19 жовтня 1918 року Української держави стало визначальним кроком до Акту Злуки – Олег Павлишин [Електронний ресурс] / А. Печерський. – Режим доступу: <https://armyinform.com.ua/2023/10/19/progoloshenna-19-zhovtnya-1918-roku-ukrayinskoyi-derzhavy-stalo-vyznachalnym-krokom-do-aktu-zluky-oleg-pavlyshyn>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. Олег Павлишин кандидат історичних наук, доцент кафедри новітньої історії України імені Михайла Грушевського ЛНУ імені Івана Франка.
255. Письменниця Оксана Забужко стала почесною докторкою ЛНУ ім. І. Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://news.blog.net.ua/2023/11/oksana-zabuzhko-otrymala-zvannia-pochesnoi-doktorky-lvivskoho-universytetu>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
256. Помер професор ЛНУ ім. І. Франка Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://leopolis.news/post/98152/pomer-profesor-lnu-im-i-franka-petro-rabinovych>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
257. Помер професор Львівського університету академік Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lv.arbitr.gov.ua/sud5015/pres-centr/news/1528772>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
258. Помер професор Львівського університету, академік Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://news.blog.net.ua/2023/12/pomer-profesor-lvivskoho-universytetu-akademik-petro-rabino vych>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
259. Помер професор Львівського університету, академік Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://novyny.kr.ua/society/2023/12/19/196850.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
260. Помер професор юридичного факультету Львівського університету Петро Рабінович [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.lmn.in.ua/pomer-profesor-iurydychnoho-fakultetu-lvivskoho-universytetu-petro-rabinovych>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
261. Про призначення стипендій Президента України переможцям XIII Міжнародного мовно-літературного конкурсу учнівської та студентської молоді імені Тараса Шевченка : указ Президента України від 22 грудня 2023 року № 835/2023 [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.president.gov.ua/documents/8352023-49277>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Стипендію призначено Марії Русановській – студентці ЛНУ імені Івана Франка.
262. Про присудження Премії Верховної Ради України молодим ученим за 2022 рік : постанова Верховної Ради України від 20 грудня 2023 року № 3524-IX [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/3524-20#Text>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Нагороди отримали М. Р. Нагалевська, М. В. Сабадашка, І. І. Медвідь, І. М. Кофлюк з ЛНУ імені Івана Франка.

263. Продовження мандрівок екологів музеями України: сьогодні ми у Львові [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lntu.edu.ua/uk/media/prodovzhennya-mandrivok-ekolohiv-muzeyamy-ukrayiny-sohodni-my-u-lvovi>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. *Про відвідини зоологічного музею ЛНУ імені Івана Франка.*
264. Ректор ЛНУ імені Івана Франка з початку року отримав понад мільйон гривень зарплати [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://varianty.lviv.ua/98772-rektor-lnu-imeni-ivana-franka-z-pochatku-roku-otrymav-ponad-milion-hryven-zarplaty?fbclid=IwAR2yD_zSOYoFmj577rNBvpjeQ4ybPjTVJaMZAIDIk4_jIORcdZUow4pFu6M. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 18 груд. 2023 р.
265. Рижко І. У Львівській філармонії визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Василя Сліпака [Електронний ресурс] / І. Рижко. – Режим доступу: <https://vbusk.com/kultura/u-lvivskiy-filarmo-nii-vyznachyly-peremozhtsiv-konkursu-molodykh-vokalistiv-imeni-vasylia-slipaka.html>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівській національній філармонії імені Мирослава Скорика.*
266. Ряполова Я. Помер відомий академік, заслужений професор ЛНУ ім. Франка Петро Рабінович [Електронний ресурс] / Я. Ряполова. – Режим доступу: <https://lviv.media/ukraina/83757-pomer-vidomij-akademik-ta-zasluzhenij-profesor-lnu-im-franka-petro-rabinovich>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
267. Сердюк В. Студентці КрНУ призначена стипендія імені Героя Небесної Сотні Дмитра Чернявського [Електронний ресурс] / В. Сердюк. – Режим доступу: <https://kremen.today/2023/12/29/studenttsi-krnu-pryznachena-stypendiya-imeni-geroya-nebesnoyi-sotni-dmytra-chernyavskogo>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Дмитро Чернявський навчався на магістратурі економічного факультету ЛНУ імені Івана Франка.*
268. Соловйова Ж. Коли Ботанічний сад Поліського національного університету стане відкритішим для житомирян? [Електронний ресурс] / Ж. Соловйова. – Режим доступу: https://www.zhitomir.info/post_3145.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. *Згадано умови роботи Ботанічного саду ЛНУ ім. Івана Франка.*
269. Стартувала реєстрація на “Інтенсив цифрової безпеки для школярів” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://osvita.loda.gov.ua/?page=blog&id=1557>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. *На базі ЛНУ імені Івана Франка 27 жовтня 2023 року в онлайн-форматі відбудеться ексклюзивний івент “Інтенсив цифрової безпеки для школярів”.*
270. Студенти Львівської політехніки перемогли у товариському шаховому матчі колег з НУ імені Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lpnu.ua/news/studenty-lvivskoi-politekhniki-peremohly-u-tovaryskomu-shakhovomu-matchi-koleh-z-lnu-imeni>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
271. Студенти одягнули Франка в мантію (фото) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://wz.lviv.ua/news/499176-studenty-odiahuly-franka-v-mantiiu-foto>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. *Студенти ЛНУ ім. Івана Франка організували традиційну акцію з нагоди Дня Університету.*
272. Твардовська М. Внутрішнє життя Пресцентру Львівського університету : [інтерв'ю з Олегом Вівчариком] [Електронний ресурс] / М. Твардовська. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/articles/vnutrishnie_zhytтя_prescentru_lvivskogo_universytetu_411387.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.

273. Твардовська М. Запеклі противостояння чи товариські матчі? [Електронний ресурс] / Марія Твардовська. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/articles/zapekli_protystoyannya_chy_tovaryski_matchi_409685.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. У листопаді 2023 року відбулися два товариські матчі між ЛНУ імені Івана Франка та НУ “Львівська Політехніка”.
274. Твардовська М. У Львівському університеті розмовляли про цифрову дипломатію [Електронний ресурс] / Марія Твардовська. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/u_lvivskomu_universy teti_rozmovlyaly_pro_tsyfrovu_dyplomatiyu_409777.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
275. Твардовська М. Чого потребує сучасний ринок праці: висновки експертів? [Електронний ресурс] / Марія Твардовська. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/chogo_potrebuie_suchasnyy_rynok_pratsi_vysnovky_ekspertiv_407957.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. *Інформацію дізnavались у рамках Днів кар’єри ЄС у ЛНУ ім. Івана Франка.*
276. Твардовська М. Як турбується Львівський університет про працевлаштування студентів [Електронний ресурс] / Марія Твардовська. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/yak_turbuietsya_lviv skyy_universyet_pro_pratsevlashtuvannya_studentiv_407979.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
277. У ЛНУ імені Івана Франка розпочався Саміт, присвячений 75-річчю прийняття Загальної декларації прав людини [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://loda.gov.ua/news/86310>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
278. У Львівській обласній раді відбувся круглий стіл “Війна і суспільство” [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.inst-ukr.lviv.ua/uk/news/news/?newsid=1209>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Одним з організаторів круглого столу є ЛНУ імені Івана Франка.
279. У Львівській філармонії визначили переможців конкурсу молодих вокалістів імені Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://zaxid.net/u_lvivskiy_filarmoniyi_viznachili_peremozhtsiv_konkursu_molodih_vokalistiv_imeni_slipaka_n1576789. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р. Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівської національної філармонії імені Мирослава Скорика.
280. У Львівській філармонії визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://4studio.com.ua/galereya/u-lvivskij-filarmoniyi-vyzna chyly-peremozhtsiv-konkursu-molodyh-vokalistiv-imeni-slipaka>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівської національної філармонії імені Мирослава Скорика.
281. У Львівській філармонії визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Василя Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://loda.gov.ua/news/87744>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівської національної філармонії імені Мирослава Скорика.
282. У Львівській філармонії визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.kulemet.com/u-lvivskij-filarmoniyi-vyznachyly-peremozhcziv-konkursu-molodyh-vokalistiv-imeni-slipaka>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівської національної філармонії імені Мирослава Скорика.
283. У Львівському національному університеті ім. І. Франка відбувся благодійний турнір Кубку ЗСУ з волейболу [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://osvita.loda.gov.ua/?page=blog&id=1614>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.

284. У Львівському університеті відбудеться День кар'єри ЄС [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/u_lvivskomu_universyteti_vidbudetsya_den_kariery_yes_407031.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
285. У Львівському університеті обговорюють роль геологічних музеїв у науці [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/u_lvivskomu_universyteti_obgovoryuyut_rol_geologichnyh_muzeiv_u_nautsi_osviti_ta_turyzmi_410357.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.
286. У Львівському університеті створюватимуть навігаційні карти для авто [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://news.blog.net.ua/2023/10/u-lvivskomu-universytet-stvoriuvatymut-navihatsiyni-karty-dlia-avto>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
287. У Львові визначили переможців Конкурсу вокалістів імені Василя Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://galinfo.com.ua/news/u_lvovi_vyznachyly_peremozhtsiv_konkursu_vokalistiv_imeni_vasylia_slipaka_411070.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівській національній філармонії імені Мирослава Скорика.*
288. У Львові відбудеться конкурс молодих вокалістів імені Василя Сліпака [Електронний ресурс]. – Режим доступу: https://zaxid.net/u_lvovi_vidbudetsya_konkurs_molodih_vokalistiv_imeni_vasylia_slipaka_7_grudnya_2023_n1574043. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 18 груд. 2023 р. *Партнером конкурсу є кафедра музикознавства та хорового мистецтва факультету культури і мистецтв ЛНУ імені Івана Франка.*
289. У Львові відбудеться наукова конференція, присвячена 150-й річниці від початку творчої діяльності Івана Франка [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://lvivoblrada.gov.ua/news/u-lvovi-vidbudetsya-naukova-konferenciya-prisvyachena-150-i-richnici-vid-pochatku-tvorchoji-diyalnosti-ivana-franka>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р. *Захід проводиться у рамках святкування 175-річчя від часу заснування кафедри української словесності у Львівському університеті.*
290. У МОН оприлюднили рейтинг найпопулярніших вишів України у 2023 році [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://parlament.ua/news/u-mon-oprilyudnili-rejting-najpopulyarnishih-vishiv-ukraini-u-2023-roczi>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Друге місце серед найпопулярніших закладів вищої освіти за кількістю поданих заяв посів ЛНУ імені Івана Франка.*
291. Фаріон І. “Карпатівські легенди телефонують мені як у довідкове футбольне бюро...” : Юрія Назаркевича називають “ходячою футбольною енциклопедією” : робота спортивного статистика забирає не менше шести годин на добу / Іван Фаріон // Високий замок. – 2023. – № 41 (12–18 жовтня). – С. 8. *Юрій Назаркевич вчився на факультеті прикладної математики ЛНУ імені Івана Франка.*
292. Фаріон І. “Чому назвав мера “істотою”? Господь казав: “Я є істота...” : як підприємці з Нового Роздолу, які називають себе журналістами, тероризують місцеву владу / Іван Фаріон // Високий замок. – 2023. – № 46 (16–22 листопада). – С. 6–7. *Статтю прокоментувала Олександра Сербенська, мовознавець, доктор філологічних наук, засłużений професор ЛНУ імені Івана Франка.*
293. XVIII Всеукраїнська науково-практична конференція вчених, практикуючих юристів, аспірантів та студентів “Актуальні шляхи вдосконалення українського законодавства” (18 листопада 2023 року) [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://legalclinic.nlu.edu.ua/2023/11/17/zbirnyk-tez-naukovyh-dopovidej-i-povidomlen-xviii-vseukrayinskoyi-naukovo-praktychnoyi-konferencziyi-vchenyh-praktykuyuchyh-yurystiv-aspirantiv-ta-studentiv-aktualni-shlyahy-vdoskonalenna-ukr>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. *В конференції взяли участь працівники ЛНУ імені Івана Франка.*

294. Хто платить, той і замовляє музику... // Високий замок. – 2023. – № 50 (14–20 грудня). – С. 11. *Проект про оновлення української історії прокоментував Михайло Галущак, який навчався на історичному факультеті ЛНУ імені Івана Франка.*
295. Шведа О. Скільки чоловіків у Львові повторно стали студентами і чи отримають повістки [Електронний ресурс] / О. Шведа. – Режим доступу: https://tvoemisto.tv/exclusive/skilky_cholovikiv_staly_studantamy_i_chy_otrymayut_povistky_156361.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 31 жовт. 2023 р.
296. Шутка Н. Помер професор Львівського університету академік Петро Рабінович [Електронний ресурс] / Н. Шутка. – Режим доступу: https://zaxid.net/pomer_profesor_lvivskogo_universitetu_akademik_petro_rabinovich_n1576646. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 21 груд. 2023 р.
297. Як викладати міжнародне гуманітарне право в умовах війни: вебінар для педагогів [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <https://www.helsinki.org.ua/articles/yak-vykladaty-mizhnarodne-humanitarne-pravo-v-umovakh-viyny-vebinar-dlia-pedahohiv>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р. *Проводив вебінар Володимир Лисик, кандидат юридичних наук, доцент кафедри міжнародного права ЛНУ імені Івана Франка.*
298. Янко М. У Львові визначили переможців Конкурсу молодих вокалістів імені Сліпака [Електронний ресурс] / М. Янко. – Режим доступу: <https://suspile.media/644386-u-lvovi-viznacili-peremozciv-konkursu-molodih-vokalistiv-imeni-slipaka>. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 29 груд. 2023 р. *Конкурсні прослуховування другого туру проходили у концертних залах ЛНУ імені Івана Франка та Львівській національній філармонії імені Мирослава Скорика.*
299. Ярема Г. Це “панська” справа – поранених хлопців годувати! : колектив готельно-ресторанного комплексу “Панська Гора” вже майже рік двічі на тиждень годує наших захисників ресторанними обідами / Галина Ярема // Високий замок. – 2023. – № 46 (16–22 листопада). – С 8. *Разом із колективом ресторану захисникам допомагає студентка юридичного факультету ЛНУ імені Івана Франка Юлія Коваль.*
300. Ярошенко О. Відійшов у вічність заслужений професор Львівського національного університету імені Івана Франка [М. Г. Крикун] (фото) [Електронний ресурс] / О. Ярошенко. – Режим доступу: https://varta1.com.ua/news/vidiyshov-u-vichnist-zasluzheniy-profesor-lvivskogo-nacionalnogo-universitetu-imeni-ivana-franka-foto_373553.html. – Назва з екрана. – Дата перегляду: 30 листоп. 2023 р.

*Показчик підготували працівники
науково-бібліографічного відділу НБ ЛНУ ім. Івана Франка.
Укладачі: Іванна ДАРЧУК, Анна САКАЛОШ. Макет і верстка Олени ЯНІВ.*

Телефон.: +38 (032) 239-43-58
E-mail: ivanna.darchuk@lnu.edu.ua