



|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <i>Adı, ata adı, soyadı</i> | prof. İqor Kononenko Vladimiroviç   |
| <i>Elmi dərəcə, vəzifə</i>  | Texnika elmləri doktoru, professor, elm və texnologiya sahəsində Ukrayna Dövlət Mükafatı laureatı   |
| <i>E-mail adress</i>        | igor.kononenko@azmiu.edu.az   |
| <i>Təhsil</i>               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Xarkov Aviasiya İnstitutu – Radio mühəndisliyi ixtisası üzrə mühəndislik, 1973</li> <li>2. Xarkov Politexnik İnstitutu – Aspirantura, 1977</li> <li>3. Xarkov Politexnik İnstitutu – Doktorantura, 1992</li> </ol>  |
| <i>AzMIU-da</i>             | 2023  |
| <i>Tədris etdiyi fənlər</i> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Layihələrin idarə edilməsi</li> <li>- Təşkilatı davranış</li> <li>- Regionların inkişaf layihələri və onların idarə edilməsi</li> <li>- İnsan resurslarının idarə edilməsi</li> </ul>  |
| <i>Elmi əsərlər</i>         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Кононенко И.В. Разработка веб-приложения для решения задачи выбора методологии управления проектом при нечетких исходных данных / И. В. Кононенко, С. Ю. Луценко // Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Стратегічне управління, управління портфелями, програмами та проектами. 2019 – X. : НТУ «ХПІ», 2019. – № 1 (1326).– С.11-17. DOI: 10.20998/2413-3000.2019.1326.</li> <li>2. Кононенко І.В., Прочухан Д.В., Луценко С.Ю. Особливості розробки мобільного веб-застосунку з вибору методології управління проектом. XVI Міжнародна конференція "Управління проектами у розвитку суспільства". Тези доповідей. м. Київ, 17-18 травня 2019 р. С. 128-129.</li> <li>3. Кононенко И.В., Корчакова А.С. Немарковская математическая модель оптимизации портфеля проектов для планового периода. XVI Міжнародна конференція "Управління проектами у розвитку</li> </ol> |

суспільства". Тези доповідей. м. Київ, 17-18 травня 2019 р. С.130-131.

4. Kononenko I., Korchakova A., Smolin P. Projects Portfolio Optimization for the Planned Period with Aftereffect Consideration. XIV International Scientific-Practical Conference 2019

5. Kononenko I., Korchakova A., Smolin P. (2020) Projects Portfolio Optimization for the Planned Period with Aftereffect Consideration. In: Palagin A., Anisimov A., Morozov A., Shkarlet S. (eds) Mathematical Modeling and Simulation of Systems. MODS 2019. Advances in Intelligent Systems and Computing, volume 1019. Springer, Cham. pp. 234-242. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-25741-5\\_23](https://doi.org/10.1007/978-3-030-25741-5_23) (Scimago Q3 2018) Scopus

6. Кононенко І.В. Процеси управління портфелем проектів організації. [Текст] / І.В. Кононенко, Максимільєн Франсис Коффі Кподжедо // Управління проектами: стан та перспективи: матеріали XV Міжнародної науково-практичної конференції. 10-13 вересня 2019. – Миколаїв: НУК, 2019. – С. 34-35.

7. Кононенко, І.В., Сушко Г.В. Формування команди проекту з розробки інформаційно-комунікаційних технологій. Formation of a Project Team for the Developing of Information and Communication Technologies. Інформаційні технології і засоби навчання (Information Technologies and Learning Tools), 2019, Том 73, №5. С. 307-322. DOI: <https://doi.org/10.33407/itlt.v73i5.2866> WOS 8.

8. Kononenko, I. and Lutsenko S. Application of the Project Management Methodology Formation's Method. Organizacija, Volume 52, Issue 4, 2019. 286-308. DOI: 10.2478/orga-2019-0018

9. Igor Kononenko, Oleksandra Stepanova, Karina Bukrieieva, Oksana Kononenko, Natalia Kryvinska. Business Game for PMBoK Standard Training of Project Managers. Sergey Bushuyev, Nataliia Kunanets, Vasyl Lytvyn, Volodymyr Pasichnyk: The 1st International Workshop IT Project Management (ITPM 2020): Volume 1. Lviv, Ukraine, February 18-20, 2020, CEUR Workshop Proceedings (CEUR-WS.org), volume 2565. online. P. 71-82. <https://ceur-ws.org/Vol-2565/paper7.pdf> (Scopus)

10. Igor V. Kononenko and Anhelina S. Korchakova. The Method of Solving the Non-Markov's Problem of the

- Projects Portfolio Optimization for the Planned Period. Journal of Engineering Science and Technology Review 13 (2) (2020) 17 – 21. doi:10.25103/jestr.132.03 (Scimago Q3 2018), Scopus 11. Кононенко І.В., Кподжедо М.Ф.К. Выбор подхода для управления портфелем проектов и уровня зрелости организации. XVII Міжнародна конференція "Управління проектами у розвитку суспільства". Тези доповідей. м. Київ, 15 – 16 травня 2020 року. С. 198-202.
12. Кононенко І.В., Луценко С.Ю. Актуалізація узагальненого зводу знань з управління проектами. XVII Міжнародна конференція "Управління проектами у розвитку суспільства". Тези 2020
13. Kononenko, I., Lutsenko, S. The information system for a project management approach selection and formation. Radioelectronic and Computer Systems, 2020, (2-94), pp. 109–118. (Scopus)
14. Кононенко І.В., Сушко Г.В. Експрес метод формування команди розробки програмного забезпечення в Agile проектах. Управління проектами: стан та перспективи: матеріали XVI.2020.
15. Kononenko, I., Kpodjedo, M. Method of Selecting the Maturity Level of an Organization When Managing a Project Portfolio. 2020 IEEE 15th International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies, CSIT 2020 - Proceedings, 2020, 2, pp. 207–210, doi: 10.1109/CSIT49958.2020.9321958 (Scopus)
16. Kononenko I., Sushko H. (2021) Creation of a Software Development Team in Scrum Projects. In: Shakhovska N., Medykovskyu M.O. (eds) Advances in Intelligent Systems and Computing V. CSIT 2020. Advances in Intelligent Systems and Computing, vol 1293. Springer, Cham. Pages 959-971. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-63270-0\\_65](https://doi.org/10.1007/978-3-030-63270-0_65) Series ISSN 2194-5357
17. K. Kolarov, I. Kononenko, M. Grinchenko, K. Bukrieieva Digitalization in small business for women entrepreneurs in Ukraine. Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія: Стратегічне управління, управління портфелями, програмами та проектами. 2021. № 2(4) С. 3-10. DOI: <https://doi.org/10.20998/2413-3000.2021.4.1>
18. I. Kononenko, H. Sushko. Method of the IT-project team creation based on maximizing it's competencies.

- Вісник Національного технічного університету «ХПІ». Серія: Стратегічне управління, управління портфелями, програмами та проектами. 2021. № 1(3) С. 9-15
19. Kononenko, I., Kpodjedo, M. The Basics of the Project Portfolio Management Generalized Body of Knowledge 2021, Proceedings of the 2nd International Workshop IT Project Management (ITPM 2021), Slavsko, Lviv region, Ukraine, February 16-18, 2021. CEUR Workshop Proceedings (CEUR-WS.org) Vol-2851. P. 271-282. . <https://ceur-ws.org/Vol-2851/> (Scopus)
20. Kononenko I.V., Kpodjedo M.F.K. Applying the generalized body of knowledge to improve organization's projects portfolio management quality. XVIII Міжнародна конференція «Управління проектами у розвитку суспільства» м. Київ, 15 травня 2021 року. Тези доповідей. Київ, 2021. P. 31-35.
21. Кононенко І. В., Корчакова А.С., Кіроцькі Г.О. Розробка застосунку «project portfolio optimization». Управління проектами: Стан та перспективи. XVII Міжнародна науково-практична конференція. 7-10 вересня 2021 р. Національний університет кораблебудування імені адмірала Макарова. Матеріали конференції. Миколаїв. Видавець Торубара В.В. 2021. С. 40-41.
22. Kononenko, I., Sushko, H. Mathematical model of software development project team composition optimization with fuzzy initial data. Radioelectronic and Computer Systems, 2021, no. 3(99). pp. 149-159. doi: 10.32620/reks.2021.3.12 (Scopus)
23. Kononenko I., Korchakova A. Method for solving the multi-criteria non-Markov problem of project portfolio optimization. Radioelectronic and computer systems. 1(101), (2022) P. 67-82 doi: 10.32620/reks.2022.1.05 (Scopus)
24. Igor V. Kononenko, Maximilien F.K. Kpodjedo. Applying the Project Portfolio Management Maturity Level Selection Method to an Organization. International Journal of Computing. Volume 21, Issue 2. 2022. P. 195-204. DOI: <https://doi.org/10.47839/ijc.21.2.2588> (Scopus)
25. І.В. Кононенко, М.Ф.К. Кподжедо. Метод вибору підходу для управління портфелем проектів і його застосування. Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Стратегічне управління, управління портфелями, програмами та

проектами. №1 (5) – X. : НТУ «ХП», 2022. С. 29-38.  
DOI: 10.20998/2413-3000.2022.5.3

26. Кононенко І. В., Кподжедо М. Ф., Моргун А. А. Інформаційна технологія вибору оптимального підходу до управління портфелем проєктів. XIX Міжнародна конференція "Управління проєктами у розвитку суспільства". Тези доповідей. м. Київ, 20 – 21 травня 2022 року. С. 24-27.

27. Igor Kononenko, Hryhorii Kirochkin, Anhelina Korchakova. Optimizing an IT company's project portfolio. iCOnEc 2022: 14th International Conference Competitiveness and Stability in the Knowledge-Based Economy. Craiova, Romania, October 21-22, 2022.

28. Igor Kononenko, Maximilien Kpodjedo, Andrii Morhun, Maksym Oliinyk. Information technology for choosing the project portfolio management approach and the optimal level of maturity of an organization. Radioelectronic and Computer Systems. 4, (2022). P. 173-190 DOI: 10.32620/reks.2022.4.14 (Scopus, Q3) -  
Мәқаләnin linki

29. Lobonț, O.-R., Costea, F., Vătavu, S., Li, Z.-Z., Țăran, A.-M., & Kononenko, I. (2023). Is fiscal policy one of the most important socio-economic drivers for entrepreneurial activity in European Union countries?. Journal of Business Economics and Management, 24(2), 292–314. <https://doi.org/10.3846/jbem.2023.19091> (WOS Scopus, Q2)

30. I. V. Kononenko, M. F. K. Kpodjedo Scalable agile frameworks in the generalized body of knowledge on project portfolio management. Інтегроване стратегічне управління, управління портфелями, програмами, проєктами: тези доповідей XIV Міжнародної науково-практичної конференції

«Інтегроване стратегічне управління, управління портфелями, програмами, проєктами», 13-14 лютого 2024 р. 2024. Харків: НТУ «ХП». С. 13.

31. Кононенко І. В. & Сушко Г. В. (2024) Методи ранжування кандидатів до команди проєкту. Інтегроване стратегічне управління, управління портфелями, програмами, проєктами. Тези доповідей XIV Міжнародної науково-практичної конференції «Інтегроване стратегічне управління, управління портфелями, програмами, проєктами», 13-14 лютого

- 2024 р. (С. 42). Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»
32. Методичні вказівки щодо структури та змісту пояснювальних записок дипломних робіт бакалавра за спеціальністю 122 «Комп'ютерні науки» освітньої програми «Комп'ютерні науки» / уклад.: М.А. Гринченко, І.В. Кононенко, О.В. Лобач, А. М. Копп, І.В. Шуба. – Харків: НТУ «ХПІ», 2024. – 25 с.
33. Лисенко, О.О., Кононенко, І.В. Специфіка та складність міграції сторонніх інструментів в ІТ проектах. Вісник НТУ «ХПІ». Серія: Стратегічне управління, управління портфелями, програмами та проектами. №1 (8) – X. : НТУ «ХПІ», 2024. С. 26-32. DOI: 10.20998/2413-3000.2024.8.4
34. Morhun A.A., Sushko H.V., Kononenko I.V. Development of an information system for the optimisation of project team composition. Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доповідей XXXII міжнародної науково-практичної конференції MicroCAD-2024, 22-25 травня 2024 р. – Харків: НТУ «ХПІ»., С. 1222.
35. Лисенко О.О., Кононенко І.В., Лисенко А.О. Аналітично-практична модель опису сторонніх інструментів розробки програмного забезпечення. Інформаційні технології: наука, техніка, технологія, освіта, здоров'я: тези доповідей XXXII міжнародної науково-практичної конференції MicroCAD-2024, 22-25 травня 2024 р. – Харків: НТУ «ХПІ»., С. 1251.
36. Kononenko, I., Sushko, H., Babayev, I., & Abdullayev, R. (2024). Solving the problem of ranking applicants for a project team with fuzzy assessment of competencies and requirements. *Radioelectronic and Computer Systems*, 2024(2), 230-243. doi:<https://doi.org/10.32620/reks.2024.2.18> (Scopus)
37. Kononenko I., & Sushko H. (2024) Optimisation of the project team composition with fuzzy input data. *Empowerment Entrepreneurship: How Entrepreneurs & Stakeholders Can Build a Sustainable Future*. 12th International Conference, 2 – 5 September 2024, Albena, Varna, Bulgaria. Abstracts. (P. 35). The Bulgarian Association for Management Development and Entrepreneurship

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <i>Beynəlxalq təcrübə</i> | <ul style="list-style-type: none"><li>• (Erasmus+ Programme) Staff Mobility for Teaching, WSB University in Opole, (Poland), 2019</li><li>• (Erasmus+ Programme) Staff Mobility for Teaching, Lodz University of Technology, Poland, 2020</li><li>• Qərbi Timișoara Universitetinin İqtisadiyyat və Biznesin İdarəedilməsi Fakültəsinin Tədqiqatçısı, Timișoara, Rumıniya, 21.04.2022 – 21.10.2022.</li><li>• Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universitetində qonaq professor, Azərbaycan, 01.03.2024 – 31.05.2024</li></ul> |
|---------------------------|--|