

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U001856

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-05-2024

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Данилович Олена Тарасівна

2. Olena T. Danylovych

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-3313-6276

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 051

Назва наукової спеціальності: Економіка

Галузь / галузі знань: соціальні та поведінкові науки

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Економіка

Дата захисту: 29-04-2024

Спеціальність за освітою: Економіка

Місце роботи здобувача:

Код за ЄДРПОУ:

Місцезнаходження:

Форма власності:

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ID 4947

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

IV. Відомості про підприємство, установу, організацію, в якій було виконано дисертацію

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 06.81

Тема дисертації:

1. Інфраструктурне забезпечення інноваційної діяльності підприємств
2. Infrastructural support of innovative activity of enterprises

Реферат:

1. Об'єктом дослідження є процес оцінювання та формування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Метою дослідження є розроблення теоретичних положень та обґрунтування методико-прикладних рекомендацій щодо оцінювання та формування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Автором використано методи: узагальнення, системний аналіз, економіко-математичне моделювання, абстрагування, оптимізаційний метод. Теоретична цінність результатів дисертаційної роботи полягає у дослідженні теоретичних засад щодо оцінювання та формування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Наукова новизна одержаних результатів: вперше запропоновано механізм залучення та використання консалтингових структур як елементу інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств; удосконалено комплексний метод оцінювання інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств; механізм інфраструктурного забезпечення процесів розроблення, впровадження, виробництва і збуту підприємствами продуктивних нововведень; механізми інфраструктурного забезпечення процесів покращення компетенцій та

інформаційної бази управління інноваційною діяльністю підприємств; розвинуто теоретико-прикладні засади інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств; інструментарій аналізування інноваційної діяльності підприємств. Предметом дослідження є науково-методичні та прикладні положення з оцінювання та формування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Рекомендації автора застосовуються щодо оцінювання та формування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Сферою використання авторських рекомендацій є підприємства та суб'єкти інноваційної інфраструктури.

2. The object of the study is the process of evaluation and formation of infrastructural support for innovative activities of enterprises. The research aims to the development of theoretical provisions and substantiation of methodological and applied recommendations for the evaluation and formation of infrastructural support for innovative activities of enterprises. The author used such methods as: generalization, system analysis, economic-mathematical modeling, abstraction, optimization method. The theoretical value of the thesis refers to the study of the theoretical principles of evaluation and formation of infrastructural support for innovative activities of enterprises. Scientific novelty of the results: for the first time, a mechanism for attracting and using consulting structures as an element of infrastructural support for innovative activities of enterprises was proposed; has improved a comprehensive method of assessing infrastructure support for innovative activities of enterprises; the mechanism of infrastructural provision of the processes of development, implementation, production and sale by enterprises of product innovations; the mechanisms of infrastructural provision of competence improvement processes and information base for management of innovative activities of enterprises; has developed the theoretical and applied principles of infrastructural support of innovative activities of enterprises; the tools for analyzing the innovative activity of enterprises. The subject of research are scientific-methodical and applied provisions on the evaluation and formation of infrastructural support for innovative activities of enterprises. Author's recommendations are used during the evaluation and formation of infrastructural support for innovative activities of enterprises. The scope of use of the author's recommendations is enterprises and subjects of innovative infrastructure.

Державний реєстраційний номер ДіР:

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Фундаментальні наукові дослідження з найбільш важливих проблем розвитку науково-технічного, соціально-економічного, суспільно-політичного, людського потенціалу для забезпечення конкурентоспроможності України у світі та сталого розвитку суспільства і держави

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Консалтингове забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Наукові інновації та передові технології. Серія «Економіка». 2023. № 14. С. 617-626. (Особистий внесок автора: розроблено методичні основи консалтингового забезпечення інноваційної діяльності підприємств).
- 2. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Методичні засади планування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Економіка та суспільство. 2023. № 56. <https://doi.org/10.32782/2524-0072/2023-56-124>. (Особистий внесок автора: сформовано методичні засади планування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств).
- 3. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Подолання перешкод на шляху інноваційного розвитку підприємств завдяки покращенню компетенцій їх персоналу. Наукові інновації та передові технології.

Серія «Економіка». 2023. № 13. С. 485–496. (Особистий внесок автора: визначено шляхи подолання перешкод на шляху інноваційного розвитку підприємств завдяки покращенню компетенцій їх персоналу).

- 4. Данилович О. Т. Роль інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств у подоланні перешкод на її шляху. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2023. №10. <https://www.inter-nauka.com/issues/economic2023/10/9324>
- 5. Данилович О. Т. Сутність, особливості та механізми інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Економіка та суспільство. 2023. № 55. <https://economyandsociety.in.ua/index.php/journal/article/view/2900>
- 6. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Перешкоди, що постають при здійсненні інноваційної діяльності підприємств, та напрями їх подолання. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2023. №9. С. 42–48. (Особистий внесок автора: визначено перешкоди, що постають при здійсненні інноваційної діяльності підприємств, та напрями їх подолання).
- 7. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Принципи, напрями та показники аналізування інноваційної діяльності підприємств. Ефективна економіка. 2023. №10. <https://doi.org/10.32702/2307-2105.2023.10.21>(Особистий внесок автора: встановлено принципи, напрями та показники аналізування інноваційної діяльності підприємств).
- 8. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Методичні засади оцінювання ефективності інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. Міжнародний науковий журнал "Інтернаука". Серія: "Економічні науки". 2023. №5. С. 36–41. (Особистий внесок автора: розроблено методичні засади оцінювання ефективності інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств).
- 9. Колешук О. Я., Ємельянов О. Ю., Гаврась Д. Р., Данилович О. Т. Технічне переозброєння підприємств як напрям забезпечення їх техніко-технологічного розвитку. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». Серія: "Економічні науки". 2022. № 11 (67). С. 62–69. (Особистий внесок автора: розглянуто технічне переозброєння підприємств як напрям забезпечення їх техніко-технологічного розвитку).
- 10. Петрушка Т. О., Ємельянов О. Ю., Жигало О. Ю., Данилович О. Т. Енергозберігаючі технологічні зміни як чинник інноваційності підприємств. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». Серія: "Економічні науки". 2021. № 11. С. 13–20. (Особистий внесок автора: розглянуто енергозберігаючі технологічні зміни як чинник інноваційності підприємств).
- 11. Al Sharari F., Yemelyanov O., Dziurakh Yu., Sokil O., Danylovysh O. The energy-saving projects' impact on the level of an enterprise's financial stability. *Economic Annals-XXI*. 2022. Vol. 195. No. 1–2. P. 36–49. (Особистий внесок автора: визначено вплив інноваційних енергозберігаючих проектів підприємств на їхню фінансову стійкість).
- 12. Zalutska K., Petrushka K., Myshchyshyn O., Danylovysh O. Strategic management of the innovative activity of the enterprise. *Journal of Optimization in Industrial Engineering*. 2021. Vol. 14, iss. 1. P. 95–103. (Особистий внесок автора: визначено засади стратегічного управління інноваційною діяльністю підприємств).
- 13. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Склад організаційно-ресурсної бази провадження інноваційної діяльності підприємств. *Grail of Science*. 2023. № 31. С. 34–38. <https://doi.org/10.36074/grail-of-science.15.09.2023.02> (Особистий внесок автора: визначено склад організаційно-ресурсної бази провадження інноваційної діяльності підприємств).
- 14. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Методичні засади оцінювання впливу підвищення енергоефективності підприємств на їх ринкову вартість. *Grail of Science*. 2021. № 6. С. 39–43. (Особистий внесок автора: розроблено методичні засади оцінювання впливу підвищення енергоефективності підприємств на їх ринкову вартість).
- 15. Ємельянов О. Ю., Гаврась Д. Р., Данилович О. Т. Нестача компетенцій у персоналу підприємств як чинник, що гальмує їх інноваційний розвиток. Інновації та науковий потенціал світу: матеріали III Міжнародної наукової конференції, м. Хмельницький, 10 листопада, 2023 р. С. 27–29. (Особистий внесок автора: визначено роль компетенцій персоналу підприємств як чинника, що гальмує їх інноваційний

розвиток).

- 16. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Показники оцінювання компетенцій працівників підприємств у сфері управління їх інноваційною діяльністю. Technologies and strategies for the implementation of scientific achievements: collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the IV International Scientific and Theoretical Conference, November 10, 2023. Stockholm, Kingdom of Sweden: International Center of Scientific Research. С. 14-17. (Особистий внесок автора: запропоновано показники оцінювання компетенцій працівників підприємств у сфері управління їх інноваційною діяльністю).
- 17. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Інфраструктурне забезпечення як інструмент подолання перешкод при здійсненні інноваційної діяльності підприємств. IV International Scientific and Theoretical Conference «Modernization of science and its influence on global processes» (November 3, 2023; Bern, Switzerland). 2023. С. 18-20. <https://doi.org/10.36074/scientia-03.11.2023> (Особистий внесок автора: визначено роль, яку відіграє інфраструктурне забезпечення як інструмент подолання перешкод при здійсненні інноваційної діяльності підприємств).
- 18. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Показники оцінювання перешкод, які постають при здійсненні підприємствами інноваційної діяльності. II Міжнародна наукова конференція «Наукові орієнтири: теорія та практика досліджень» (03.11.2023; Суми, Україна). 2023. С. 14-16. <https://doi.org/10.36074/mcnd-03.11.2023> (Особистий внесок автора: запропоновано показники оцінювання перешкод, які постають при здійсненні підприємствами інноваційної діяльності).
- 19. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Сутність та особливості формування потенціалу підвищення енергоефективності діяльності підприємств. II Міжнародна наукова конференція «Розвиток наук в умовах нової реальності: проблеми та перспективи». Матеріали конференцій МЦНД, (20.10.2023; Луцьк, Україна). 2023. С. 25-27. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/769> (Особистий внесок автора: визначено сутність та особливості формування потенціалу підвищення енергоефективності діяльності підприємств).
- 20. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Обґрунтування індикатора оцінювання рівня інноваційної активності підприємств. II International Scientific and Theoretical Conference «Modern vision of implementing innovations in scientific studies». Collection of Scientific Papers «SCIENTIA», (October 20, 2023; Sofia, Bulgaria). 2023. С. 27-29. Retrieved from <https://previous.scientia.report/index.php/archive/article/view/1258>. (Особистий внесок автора: обґрунтовано індикатор оцінювання рівня інноваційної активності підприємств).
- 21. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Визначення ієрархії складників організаційно-ресурсної бази інноваційної діяльності підприємств. III Міжнародна наукова конференція «Наукові тренди постіндустріального суспільства». Матеріали конференцій МЦНД, (13.10.2023; Харків, Україна). 2023. С. 11-13. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/760> (Особистий внесок автора: визначено ієрархію складників організаційно-ресурсної бази інноваційної діяльності підприємств).
- 22. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Оцінювання перешкод, які постають при провадженні інноваційної діяльності на підприємствах. I Міжнародна наукова конференція «Інтелектуальний ресурс сьогодення: наукові задачі, розвиток та запитання». Матеріали конференцій МЦНД, (06.10.2023; Дніпро, Україна). 2023. С. 11-13. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/753> (Особистий внесок автора: оцінено перешкоди, які постають при провадженні інноваційної діяльності на підприємствах).
- 23. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Система показників аналізування інноваційної діяльності підприємств. IV International Scientific and Practical Conference «Ricerche scientifiche e metodi della loro realizzazione: esperienza mondiale e realtà domestiche». Collection of Scientific Papers «ΠΓΟΠ», (September 29, 2023; Bologna, Italy). 2023. С. 35-37. <https://doi.org/10.36074/logos-29.09.2023.08> (Особистий внесок автора: побудовано систему показників аналізування інноваційної діяльності підприємств).

- 24. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Завдання та принципи аналізування інноваційної діяльності підприємств. III Міжнародна наукова конференція «Інноваційні тенденції сьогодення в сфері природничих, гуманітарних та точних наук». Матеріали конференцій МЦНД, (29.09.2023; Рівне, Україна) . 2023. С. 12–14. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/732> (Особистий внесок автора: визначено завдання та принципи аналізування інноваційної діяльності підприємств).
- 25. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Визначення основних перешкод, що постають при провадженні підприємствами інноваційної діяльності. IV International Scientific and Theoretical Conference «Modernization of today's science: experience and trends». Collection of Scientific Papers «SCIENTIA», (September 22, 2023; Singapore, Singapore). 2023. С. 14–16. Retrieved from <https://previous.scientia.report/index.php/archive/article/view/1199> (Особистий внесок автора: визначено основні перешкоди, що постають при провадженні підприємствами інноваційної діяльності).
- 26. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Теоретичні засади планування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. V Міжнародна наукова конференція «Проблеми та перспективи реалізації та впровадження міждисциплінарних наукових досягнень». Матеріали конференцій МЦНД, (09.06.2023; Івано-Франківськ, Україна) . 2023. С. 24–26. Вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/615> (Особистий внесок автора: розроблено теоретичні засади планування інфраструктурного забезпечення інноваційної діяльності підприємств).
- 27. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Види та напрями управління ресурсами інноваційної діяльності підприємств. I Міжнародна наукова конференція «Період трансформаційних процесів в світовій науці: задачі та виклики». Матеріали конференцій МЦНД, (02.06.2023; Одеса, Україна) . 2023. С. 20–22. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/601> (Особистий внесок автора: визначено види та напрями управління ресурсами інноваційної діяльності підприємств).
- 28. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Групування показників оцінювання ефективності ресурсного забезпечення інноваційної діяльності підприємств. V International Scientific and Theoretical Conference «The current state of development of world science: characteristics and features». Collection of Scientific Papers «SCIENTIA», (June 2, 2023; Lisbon, Portugal). 2023. С. 19–21. Retrieved from <https://previous.scientia.report/index.php/archive/article/view/1012> (Особистий внесок автора: здійснено групування показників оцінювання ефективності ресурсного забезпечення інноваційної діяльності підприємств).
- 29. Данилович О. Т., Гаврась Д. Р. Теоретичні засади оцінювання впливу інноваційної інфраструктури на темпи інноваційного розвитку підприємств. Тези доповідей VI Міжнародної науково-практичної конференції «Проблеми формування та розвитку інноваційної інфраструктури». М. Львів, 25–26 травня 2023 р. 2023. С. 96. (Особистий внесок автора: запропоновано теоретичні засади оцінювання впливу інноваційної інфраструктури на темпи інноваційного розвитку підприємств).
- 30. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Показники оцінювання рівня інноваційної активності підприємств. IV International Scientific and Theoretical Conference «Features of the development of modern science in the pandemic's era». Collection of Scientific Papers «SCIENTIA», (May 19, 2023; Berlin, Germany). 2023. С. 15–17. (Особистий внесок автора: запропоновано показники оцінювання рівня інноваційної активності підприємств).
- 31. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Формалізація критерію економічної доцільності залучення суб'єктів інфраструктурного забезпечення до інноваційного процесу на підприємствах. IV International Scientific and Theoretical Conference «Current issues of science, prospects and challenges». Collection of Scientific Papers «SCIENTIA», (May 5, 2023; Sydney, Australia). 2023. С. 22–24. Retrieved from <https://previous.scientia.report/index.php/archive/article/view/925> (Особистий внесок автора: здійснено формалізацію критерію економічної доцільності залучення суб'єктів інфраструктурного забезпечення до інноваційного процесу на підприємствах).

- 32. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Суб'єкти та послідовність формування інфраструктурного забезпечення інноваційного процесу. II Міжнародна наукова конференція «Інноваційні тенденції сьогодення в сфері природничих, гуманітарних та точних наук». Матеріали конференцій МЦНД, (17.03.2023; Дніпро, Україна). 2023. С. 32–34. вилучено із <https://archive.mcnd.org.ua/index.php/conference-proceeding/article/view/461> (Особистий внесок автора: визначено суб'єкти та послідовність формування інфраструктурного забезпечення інноваційного процесу).
- 33. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Методологічні підходи до оцінювання інвестиційного потенціалу підприємств. Theory and practice of modern science: Collection of scientific papers «SCIENTIA» with Proceedings of the III International Scientific and Theoretical Conference, April 1, 2022. Kraków, Republic of Poland: European Scientific Platform. Vol. 1. 2022. С. 11-13. (Особистий внесок автора: сформовано методологічні підходи до оцінювання інвестиційного потенціалу підприємств).
- 34. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Управління обсягами поточних товарно-матеріальних запасів як напрям підвищення фінансової стійкості підприємств. Features of the development of modern science in the pandemic's era : proceedings of the II International scientific and theoretical conference, July 15, 2022. Berlin, Germany / Scientia. Vol. 2. 2022. С. 32–35. (Особистий внесок автора: розглянуто управління обсягами поточних товарно-матеріальних запасів як напрям підвищення фінансової стійкості підприємств).
- 35. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Вплив енергозберігаючих технологічних змін на структуру витрат підприємств. Problemas y perspectivas de la aplicación de la investigación científica innovadora: colección de documentos científicos con actas de la conferencia internacional científica y práctica, Panamá, 11 de junio de 2021 / "ІІІГОП". 2021. С. 13–16. (Особистий внесок автора: розглянуто вплив енергозберігаючих технологічних змін на структуру витрат підприємств).
- 36. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Обґрунтування критерію вибору найбільш конкурентної технології виготовлення продукції. Multidisziplinäre Forschung: Perspektiven, Probleme und Muster: die Materialien der I internationalen wissenschaftlich-praktischen Konferenz, Wien, 9. April, 2021 / «ІІІГОП». Bd. 1. 2021. С. 12–15. (Особистий внесок автора: виконано обґрунтування критерію вибору найбільш конкурентної технології виготовлення продукції).
- 37. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Особливості інформаційного забезпечення управління обіговими коштами підприємств. Advanced discoveries of modern science: experience, approaches and innovations: proceedings of the II International scientific and theoretical conference, October 29, 2021, Amsterdam, The Netherlands / "Scientia". Vol. 1. 2021. С. 17–19. (Особистий внесок автора: визначено особливості інформаційного забезпечення управління обіговими коштами підприємств).
- 38. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Сутність стійкого енергозберігаючого розвитку підприємств та групування бар'єрів на його шляху // Sectoral research XXI: characteristics and features : proceedings of the II International scientific and theoretical conference, October 15, 2021, Chicago, USA // Collection of scientific papers «Scientia». Vol. 1. 2021. С. 12–14. (Особистий внесок автора: визначено сутність стійкого енергозберігаючого розвитку підприємств та здійснено групування бар'єрів на його шляху).
- 39. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Залучені кошти як джерело фінансування енергозберігаючих проектів підприємств. Технології, інструменти та стратегії реалізації наукових досліджень : матеріали II Міжнародної наукової конференції, Львів, 24 вересня 2021 р. Т. 1. 2021. С. 43–45. (Особистий внесок автора: розглянуто залучені кошти як джерело фінансування енергозберігаючих проектів підприємств).
- 40. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Оцінювання впливу застосовуваних підприємством технологій на рівень конкурентоспроможності його продукції. Scientific forum: theory and practice of research: proceedings of the I International scientific and theoretical conference, June 18, 2021, Valencia, Kingdom of Spain. Vol. 1. 2021. С. 24–26. (Особистий внесок автора: оцінено вплив застосовуваних підприємством технологій на рівень конкурентоспроможності його продукції).

- 41. Данилович О. Т., Ємельянов О. Ю. Методичні засади обґрунтування структури зовнішніх джерел фінансування проектів розвитку підприємств. The driving force of science and trends in its development: proceedings of the II International scientific and theoretical conference, August 20, 2021, Coventry, United Kingdom. Vol. 1. 2021. С. 21–23. (Особистий внесок автора: розроблено методичні засади обґрунтування структури зовнішніх джерел фінансування проектів розвитку підприємств).
- 42. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т. Методологічні засади оцінювання рівня інноваційності економічного розвитку підприємств. Advanced discoveries of modern science: experience, approaches and innovations: proceedings of the I International scientific and theoretical conference, April 9, 2021, Amsterdam, The Netherlands / "SCIENTIA". Vol. 1. 2021. С. 13–15. (Особистий внесок автора: запропоновано методологічні засади оцінювання рівня інноваційності економічного розвитку підприємств).
- 43. Ємельянов О. Ю., Данилович О. Т., Гаврась Д. Р. Методологічні засади оцінювання впливу енергозберігаючих технологічних змін на рівень інноваційності підприємств. Sectoral research XXI: characteristics and features : proceedings of the I International scientific and theoretical conference, March 26, 2021, Chicago, USA // Collection of scientific papers «Scientia». Vol. 1. 2021. С. 10–14. (Особистий внесок автора: розроблено методологічні засади оцінювання впливу енергозберігаючих технологічних змін на рівень інноваційності підприємств).
- 44. Гринів Н. Т., Наконечна Т. В., Данилович О. Т. Публічні закупівлі як основа найбільш раціонального забезпечення підприємств матеріально-технічними ресурсами. Управління соціально-економічними трансформаціями господарських процесів: реалії і виклики: збірник тез доповідей II Міжнародної науково-практичної конференції, Мукачево, 6–7 квітня 2020 р. 2020. С. 148–150. (Особистий внесок автора: розглянуто публічні закупівлі як основа найбільш раціонального забезпечення підприємств матеріально-технічними ресурсами).

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість: збільшення обсягів виробництва; поліпшення стану навколишнього середовища; економія енергоресурсів; економія матеріалів; зменшення зносу обладнання; підвищення продуктивності праці; підвищення автоматизації виробничих процесів

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0123U102353; 0118U001539.

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ємельянов Олександр Юрійович
2. Olexandr Y. Yemelyanov

Кваліфікація: д.е.н., проф., 08.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-1743-1646

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Копитко Марта Іванівна

2. Marta I. Korytko

Кваліфікація: д.е.н., професор, 21.04.02

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-6598-3798

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Львівський державний університет внутрішніх справ

Код за ЄДРПОУ: 08571995

Місцезнаходження: вул. Городоцька, буд. 26, Львів, 79007, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство внутрішніх справ України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Станіславик Олена В'ячеславівна

2. Olena V. Stanislavyk

Кваліфікація: д.е.н., проф., 08.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-2481-9961

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний університет інтелектуальних технологій і зв'язку

Код за ЄДРПОУ: 43997335

Місцезнаходження: вул. Кузнечна, буд. 1, Одеса, 65029, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Георгіаді Неллі Георгіївна

2. Nelli H. Heorhiadi

Кваліфікація: д.е.н., проф., 08.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-8348-5458

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Одрехівський Микола Васильович

2. Mykola V. Odrekhivskyi

Кваліфікація: д.е.н., проф., 08.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3165-4384

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
голови ради**

Кузьмін Олег Євгенович

**Власне Прізвище Ім'я По-батькові
головуючого на засіданні**

Кузьмін Олег Євгенович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Мицишин Ольга Львівна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

**Керівник відділу УкрІНТЕІ, що є
відповідальним за реєстрацію наукової
діяльності**



Юрченко Тетяна Анатоліївна