

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0524U000147

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 08-05-2024

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Верстюк Андрій Васильович

2. Verstyak Andrey V.

Кваліфікація: к.е.н., доцент

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Вид дисертації: доктор наук

Шифр наукової спеціальності: 08.00.03

Назва наукової спеціальності: Економіка та управління національним господарством

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 14-05-2024

Спеціальність за освітою: маркетинг

Місце роботи здобувача: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: вул. Коцюбинського, буд. 2, Чернівці, 58012, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

III. Відомості про дисертацію

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 26.889.01

Повне найменування юридичної особи: Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Національна академія управління"

Код за ЄДРПОУ: 16476880

Місцезнаходження: вул. Ушинського, буд. 15, Київ, 03151, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки:

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

Повне найменування юридичної особи: Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Національна академія управління"

Код за ЄДРПОУ: 16476880

Місцезнаходження: вул. Ушинського, буд. 15, Київ, 03151, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 06.75

Тема дисертації:

1. Стратегічні пріоритети регулювання еколого-економічного зростання в умовах інноватизації економіки
2. Strategic priorities for the regulation of environmental and economic growth in the context of economic innovation

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена розробці теоретико-методологічних основ дослідження й формулювання практичних рекомендацій щодо стратегічних пріоритетів підвищення ефективності регулювання еколого-економічного зростання, спрямованих на забезпечення інноватизації економіки. Обґрунтовано теоретичні положення еколого-економічного зростання, що забезпечує вирішення економічних й екологічних проблем, а також створення нових джерел зростання шляхом: стимулювання ефективного використання ресурсів і природних активів (підвищення ефективності їхнього використання, зменшення кількості відходів і

споживання енергії та забезпечення найбільш ефективного використання наявних ресурсів); впровадження інновацій, які можуть стимулюватися політикою й механізмами, що забезпечують способи використання нових шляхів розв'язання екологічних проблем; створення нових ринків завдяки стимулюванню попиту на «зелені» технології, товари й послуги тощо. Систематизовано механізми державного регулювання, що надало змогу розвинути методологічні засади регулювання еколого-економічного зростання національної економіки на засадах сталості, розкрити їхню видову різноманітність та систематизувати форми регулювання еколого-економічного зростання, які включають державу, громадянське суспільство та бізнес (саморегулювання). Обґрунтовано сутність та особливості інтеграційної взаємодії між екологічною політикою ЄС та пріоритетними напрямками економічного зростання в Україні як основи піднесення національної економіки на інноваційних засадах, що надало змогу дослідити особливості ключових аспектів, зобов'язань, форм прояву і основних наслідків для еколого-економічної системи України. Систематизовано інноваційні складові формування інституціонального середовища еколого-економічного зростання. Обґрунтовано вплив європейської інтеграції та глобалізації на національні еколого-економічні системи. Це надало можливість висвітлити інституціональні детермінанти та механізми конвергенції як джерела інтеграційно-інноваційної гармонії еколого-економічних політик. Сформовано функціональну модель нормативно-правового забезпечення еколого-економічного зростання в умовах інноваційного розвитку національної економіки, яка складається з трьох блоків: регулювання, екологічної оцінки й економічного стимулювання. Здійснено концептуалізацію теоретичних аспектів еколого-економічного зростання та її вплив на сталий економічний розвиток. Узагальнено методи оцінки еколого-економічної конвергенції в контексті створення сприятливих умов для інновацій. Розроблено алгоритм емпіричного аналізу дивергентно-конвергентного еколого-економічного розвитку України та країн ЄС. Здійснено аналіз досягнень України щодо Цілей сталого розвитку та еколого-економічного зростання за методологією ОЕСР. Досліджено гармонізацію еколого-економічних систем між Україною та ЄС. Виявлено, що конвергенція політик через механізм гармонізації веде до спільного розуміння й впровадження принципів сталого розвитку, охорони навколишнього середовища та збереження природних ресурсів. Узагальнено інноваційні підходи до розвитку національної економіки, підвищення її конкурентоспроможності та у регулюванні економічного зростання. Здійснено оцінку методологічної бази визначення шкоди та обсягу, форм і методів оцінювання збитків, завданих збройною агресією Російської Федерації, через обґрунтування еколого-економічних збитків та потреб на відновлення України. Визначено роль фінансових й інноваційно-інвестиційних механізмів забезпечення сталого еколого-економічного зростання України. Запропоновано Концепцію стратегії післявоєнної кліматичної відбудови/модернізації України, яку засновано на теоретичному і практичному втіленні положень сталого розвитку та базується на створенні кліматичних лабораторій.

2. The dissertation is devoted to the development of the theoretical and methodological foundations of the research formulating practical recommendations on strategic priorities for improving the efficiency of environmental and economic growth regulation to ensure the innovation of the economy. Theories of environmental and economic growth have been developed that offer solutions to economic and environmental problems and the creation of new sources of growth through: promoting the efficient use of resources and natural assets (increasing the efficiency of their use, reducing the amount of waste and energy consumption, and ensuring the most effective use of available resources); introducing innovation, which can be stimulated by policies and mechanisms that provide opportunities to exploit new ways of solving environmental problems; creating new markets by stimulating demand for "green" technologies, goods and services, etc. Mechanisms of state regulation have been systematised, which made it possible to develop methodological principles for regulating environmental and economic growth in the national economy on the basis of sustainability, to reveal their diversity and to systematise forms of regulation of environmental and economic growth, including the state, civil society and self-regulation. The nature and features of integrated interaction between EU environmental policy and the priority directions of economic growth in Ukraine as a basis for the development of the national economy on an innovative basis have been substantiated, which has made it possible to study the characteristics of the key aspects,

obligations, forms of manifestation and the main consequences for the environmental and economic system of Ukraine. The innovative components of creating an institutional environment for environmental and economic growth have been systematised. The impact of European integration and globalisation on national environmental and economic systems is substantiated. This provided an opportunity to highlight institutional determinants and mechanisms of convergence as sources of integrational harmony between environmental and economic policies. A functional model of regulatory and legal support of environmental and economic growth in the conditions of innovative development of the national economy has been formed, which consists of three blocks: regulation, environmental assessment and economic stimulation. Theoretical aspects of environmental and economic growth and their impact on sustainable economic development have been conceptualised. Methods for assessing environmental and economic convergence in the context of creating favourable conditions for innovation have been summarised. An algorithm for the empirical analysis of the convergent environmental and economic development of Ukraine and the EU countries has been developed, which includes the analysis of a complex of environmental and economic indicators, the identification of clusters of EU countries and Ukraine in order to obtain adequate empirical estimates and direct assessment not only of the process of convergence, but also of other patterns of environmental and economic development. An analysis of Ukraine's performance in relation to the goals of sustainable development and economic growth has been carried out using the OECD methodology. The harmonisation of environmental and economic systems between Ukraine and the EU has been studied. There is evidence that the convergence of policies through the harmonisation mechanism is leading to a common understanding and the implementation of the principles of sustainable development, the protection of the environment and the conservation of natural resources. As a result, Ukraine is implementing European standards, particularly in the area of environmental impact assessment, waste management, air quality and industrial pollution control, nature protection and biosafety, which contributes to the maintenance of high environmental standards and the improvement of the quality of the environment. Innovative approaches to the development of the national economy, the enhancement of its competitiveness and the regulation of economic growth will be summarised. An assessment of the methodological basis to determine the damage and the extent, forms and methods of assessing the damage caused by the armed aggression of the Russian Federation has been carried out by justifying the environmental and economic damage and restoration needs of Ukraine. The role of financial, investment and innovation mechanisms in ensuring sustainable environmental and economic growth of Ukraine have been identified.

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: Новий напрямок у науці і техніці

Публікації:

- 1. Verstiak A., Ishchenko S., Viknyanska O. A framework for econometric analysis of sustainable supply chain management impacts. Innovative approaches in the management of competitiveness of business : collective monograph / ed. by A. Berezin, B. Bezpartochnyi. Riga, 2016. P. 68–77. (Особистий внесок: запропоновано включення екологічної складової в управління ланцюгами постачань на рівні бізнесу).
- 2. Verstiak A., Grygorkiv M., Grygorkiv V. Regional economic growth disparities in Ukraine: input-output analysis approach. Scientific Annals of Economics and Business. 2017. Vol. 64, no. 4. P. 447–457. [Міжнародні

наукометричні бази: Web of Science, Scopus, EBSCO, EconLit, RePec, DOAJ, CEEOL]. (Особистий внесок: розроблено модель нерівномірності регіонального економічного розвитку).

- 3. Biloskursky R., Verstiak A., Vinnychuk I. Sectoral analysis of environmental economics: the view from Ukraine. *Scientific Annals of Economics and Business*. 2019. Vol. 66, no. 3. P. 321–330. [Міжнародні наукометричні бази: Web of Science, Scopus, EBSCO, EconLit, RePec, DOAJ, CEEOL]. (Особистий внесок: визначено пріоритети структурних змін в економіці України в умовах еколого-економічного розвитку).
- 4. Verstiak A., Konon B., Verstiak O. Charting the green path: empirical insights into EU–Ukraine environmental convergence. *Baltic Journal of Economic Studies*. 2023. Vol. 9, no. 4. P. 65–71. [Міжнародні наукометричні бази: Web of Science, DOAJ, RePec, EZB]. Особистий внесок: (охарактеризовано використання методології дивергентно-конвергентного аналізу у дослідженні патернів еколого-економічного розвитку).
- 5. Інституційне забезпечення у відносинах власності на природні ресурси: державна еколого-економічна політика та децентралізація / К. Артюшок та ін. *Фінансово-кредитна діяльність: проблеми теорії і практики*. 2023. Т. 6, № 53. С. 376–391. [Міжнародні наукометричні бази: Web of Science, Scopus, Index Copernicus]. (Особистий внесок: обґрунтовано базиси інституційного забезпечення відносин власності на природні ресурси в умовах децентралізації владних повноважень).
- 6. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Економіко-математичне моделювання зовнішнього сектора економіки України. *Науковий вісник Чернівецького університету: збірник наук. праць. Економіка*. 2009. № 484. С. 163–161. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: розроблено модель зовнішнього сектора економіки України)
- 7. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Модель зовнішнього сектора економіки України з країнами-найбільшими партнерами. *Науковий вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту КНТЕУ: Економічні науки*. 2009. Т. 3. № 35. С. 79–88. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus] (Особистий внесок: здійснено розрахунки та аналіз даних, які характеризують секторальні зв'язки економіки України з країнами-найбільшими партнерами).
- 8. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Economic modeling of the convergence between Ukraine and EU. *Міжнародний журнал «Економічна кібернетика»*. 2011 Т. 2. № 70–72. С. 34–41. [Фахове видання]. (Особистий внесок: охарактеризовано методологічні аспекти дослідження конвергенції України та ЄС).
- 9. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Системна оцінка наслідків створення ЗВТ+ на основі емпіричного дослідження концепції -конвергенції для країн-учасниць ЄС та України. *Науковий Вісник Національного лісотехнічного університету України: Збірник науково-технічних праць*. 2012. №. 22.05. С. 338–345. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: DOAJ, Index Copernicus]. (Особистий внесок: обґрунтовано наслідки створення зони вільної торгівлі при активізації процесів конвергенції між Україною та ЄС).
- 10. Верстяк А. В., Дроненко І. О. Транскордонне співробітництво України як форма розвитку європейської економічної інтеграції. *Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту*. 2012. Т. 1. № 45. С. 371–378. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: охарактеризовано форми розвитку європейської інтеграції національної економіки України).
- 11. Верстяк А. В., Дроненко І. О. Аналіз функціонування єврорегіонів. *Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту*. 2012. Т. 2. № 46. *Економічні науки*. С. 305–315. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: обґрунтовано комплекс заходів з підвищення ефективності транскордонного співробітництва України в ході поглиблення процесів глобалізації та європейської інтеграції).
- 12. Верстяк А. В., Николук В. П. Економіко-математичне моделювання процесу поширення фінансових інфекцій в країнах Східної Європи. *Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту*. 2013. Т. 1. № 49. С. 329–340. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: розроблено комплекс моделей та здійснено емпіричний аналіз гіпотези «втеча в

якість» між країнами ЄС та іншими країнами).

- 13. Verstiak A., Ishchenko S., Ziukov S. Growth and Beta-Convergence between EU and Ukraine. Intellectual economics. International scientific research journal of Mykolas Romeris University. 2014. Vol. 8, no. 1. P. 128–139. [Міжнародні наукометричні бази: EBSCO Publishing, ULRICH's, Proquest, CEEOL]. (Особистий внесок: узагальнено теоретико-методологічні аспекти конвергенції національних економік)
- 14. Verstiak A., Verstiak O., Pityk O. Economic convergence and the global crisis of 2008–2012: the case of Baltic countries and Ukraine. Intellectual economics. International scientific research journal of Mykolas Romeris University. 2014. Vol. 8. no. 2. P. 135 146. [Міжнародні наукометричні бази: EBSCO Publishing, ULRICH's, Proquest, CEEOL]. (Особистий внесок: обґрунтовано процес конвергенції в умовах глобальних економічних криз)
- 15. Verstiak A., Grygorkiv M., Grygorkiv V. Modeling of interaction of eco-economic processes. Business Systems & Economics. International online scientific research journal of Mykolas Romeris University. 2015. Vol 5. no. 1. P. 18 25. [Міжнародні наукометричні бази: ULRICH's, Proquest, CEEOL]. (Особистий внесок: узагальнено теоретичні аспекти економічної структури суспільства в умовах еколого-економічної взаємодії).
- 16. Verstiak A., Ischenko S., Verstiak O. Efficient mechanisms of sustainable supply chain development at production companies. Actual Problems of Economics. 2017. Vol 2. no. 188. P. 84 95. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: EBSCO, EconLit, ABI/Inform, Cabell's Directories]. (Особистий внесок: досліджено проблему побудови та функціонування ланцюгів постачань вітчизняних підприємств у контексті сталого розвитку).
- 17. Верстяк А. В., Іщенко С.В. Оцінка ефективності функціонування української економіки в розрізі видів економічної діяльності. Науковий вісник Чернівецького Університету : Економіка. 2017. №. 789. С. 69 77. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar]. (Особистий внесок: розроблено секторальну модель оцінки ефективності національної економіки).
- 18. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Економічна конвергенція соціально-економічного розвитку регіонів України. Науковий вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. Економічні науки. 2020. Т. 1-2. № 77-78. С. 88 84. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: узагальнено теоретико-методологічні аспекти дослідження конвергенції країн та регіонів).
- 19. Верстяк А. В. Концептуальна модель комплексної системи еколого-економічного моніторингу. Науковий вісник Чернівецького університету. Економіка. 2020. № 825. С. 69 74. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar].
- 20. Верстяк А. В. Ресурсні режими та справедливий розподіл у забезпеченні сталого економічного розвитку. Науковий вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. 2020. Т. 3. № 79. С. 29 40. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus].
- 21. Верстяк А. В., Білоскурський Р. Р. Економічне зростання та еколого-економічна конвергенція: сутність та аналіз взаємодії. Економічні студії. Науково-практичний журнал. 2021. Т. 1. №. 31. С. 29 35. [Міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: обґрунтовано теоретичні аспекти взаємодії концепції екологічної кривої С. Кузнеця та еколого-економічної конвергенції).
- 22. Верстяк А. В. Екологічний слід у дослідженнях еколого-економічної конвергенції країн/регіонів: критичний аналіз наукових джерел. Вісник Одеського національного університету. Серія економіка. 2021. Т. 26. № 86. С. 104–110. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus].
- 23. Верстяк А. В. Неокласична природа та передумови використання бета-конвергенції країн-регіонів. Економічний простір. Збірник наукових праць. 2021. № 167. С. 120 125. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]

- 24. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Концепції сталого розвитку та еколого-економічного зростання у контексті міжнародних екологічних ініціатив. Причорноморські студії. Науковий журнал. 2021. № 71. С. 7-16. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: узагальнено та систематизовано міжнародні екологічні ініціативи, розглянуто теоретичну сутність еколого-економічного зростання).
- 25. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Еколого-економічне зростання: дискурс глобальних ініціатив та концепцій. Науковий вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. Економічні науки. 2021. Т. 3. № 83. С. 8-26. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus]. (Особистий внесок: досліджено глобальні концепції забезпечення еколого-економічного розвитку).
- 26. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Аналіз суті та змісту процесів конвергенції з урахуванням екологічної складової. Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. 2022. Т. 4. № 88. С. 8-16. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar]. (Особистий внесок: обґрунтовано теоретичну основу процесів конвергенції національних економік з урахуванням екологічної складової).
- 27. Верстяк А. В., Верстяк О. М. Соціально-економічна конвергенція регіонів України. Журнал «Інфраструктура ринку». 2023. №. 72. С. 8-13. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar]. (Особистий внесок: здійснено розрахунки та аналіз даних, які характеризують процес конвергенції).
- 28. Верстяк А. В. Конвергенція національних еколого-економічних політик в контексті еколого-економічного зростання. Журнал «Інфраструктура ринку». 2023. № 73. С. 3-7. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar].
- 29. Верстяк А. В. Форми і методи оцінювання екологічних збитків від війни. Таврійський науковий вісник. Серія: Економіка: Науковий журнал. 2023. № 17. С. 160-166. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Index Copernicus].
- 30. Верстяк А. В. Фінансово-інвестиційні механізми забезпечення сталого еколого-економічного зростання України. Науковий вісник міжнародного гуманітарного університету. Серія: Економіка і менеджмент. 2023. Вип. 56. С. 33-39. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus].
- 31. Верстяк А. В. Детермінанти регулювання еколого-економічного зростання України. Сталий розвиток економіки. 2023. Вип. 2 (47). С. 22-28. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus].
- 32. Верстяк А. В. Стратегія відновлення сталого еколого-економічного розвитку територій України на інноваційних засадах. Вісник Чернівецького торговельно-економічного інституту. 2023. Т. 4. № 92. С. 12-26. [Фахове видання; міжнародні наукометричні бази: Google Scholar, Index Copernicus].

Наукова (науково-технічна) продукція: методи, теорії, гіпотези

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення стану навколишнього середовища; економія енергоресурсів

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0122U202055

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Білоскурський Руслан Романович

2. Ruslan R. Biloskurskiy

Кваліфікація: д. е. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: вул. Коцюбинського, буд. 2, Чернівці, 58012, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Білоскурський Руслан Романович

2. Biloskurskiy Ruslan R.

Кваліфікація: д. е. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича

Код за ЄДРПОУ: 02071240

Місцезнаходження: вул. Коцюбинського, буд. 2, Чернівці, 58012, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Диха Марія Василівна

2. Maria Dyha

Кваліфікація: д. е. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Хмельницький національний університет

Код за ЄДРПОУ: 02071234

Місцезнаходження: вул. Інститутська, буд. 11, Хмельницький, Хмельницький р-н., 29016, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Голубка Степан Михайлович

2. Stepan M. Holubka

Кваліфікація: д. е. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Рахункова палата України

Код за ЄДРПОУ: 00013540

Місцезнаходження: вул. М.Коцюбинського, 7, Київ, 01054, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мединська Наталія Василівна

2. Nataliia Medynska

Кваліфікація: д. е. н., доц.

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів та природокористування

Код за ЄДРПОУ: 02098708

Місцезнаходження: , Київ, 03041, Україна

Форма власності:

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR: Не застосовується

Сектор науки: Університетський

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Єрмошенко Микола Миколайович
2. Mykola Yermoshenko

Кваліфікація: д. е. н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: 0009-0004-3010-2531

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Приватне акціонерне товариство "Вищий навчальний заклад "Національна академія управління"

Код за ЄДРПОУ: 16476880

Місцезнаходження: вул. Ушинського, буд. 15, Київ, 03151, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Філюк Галина Михайлівна
2. Halyna Fyliuk

Кваліфікація: д.е.н., професор

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет імені Тараса Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02070944

Місцезнаходження: вул. Володимирська, буд. 60, Київ, 01033, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сержанов Віталій Вікторович

2. Vitaliy Serzhanov

Кваліфікація: д. е. н., доц.

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний вищий навчальний заклад "Ужгородський національний університет"

Код за ЄДРПОУ: 02070832

Місцезнаходження: вул. Підгірна, буд. 46, Ужгород, Ужгородський р-н., 88000, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Сектор науки: Університетський

VIII. Заключні відомості

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

Єрмошенко Микола Миколайович

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

Штулер Ірина Юріївна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Штулер Ірина Юріївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна