

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0525U000446

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 15-10-2025

Статус: Запланована

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Самусевич Ярина Валентинівна

2. Yaryna Samusevych

Кваліфікація: к. е. н., доц., 08.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-7048-8388

Вид дисертації: доктор наук

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 08.00.03

Назва наукової спеціальності: Економіка та управління національним господарством

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Шифр наукової спеціальності: 08.00.08

Назва наукової спеціальності: Гроші, фінанси і кредит

Галузь / галузі знань: Не застосовується

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Не застосовується

Дата захисту: 31-10-2025

Спеціальність за освітою: Фінанси і кредит

Місце роботи здобувача: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: вул. Харківська, Суми, Сумський р-н., 40007, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): Д 55.051.06

Повне найменування юридичної особи: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: вул. Харківська, Суми, Сумський р-н., 40007, 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: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: вул. Харківська, Суми, Сумський р-н., 40007, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 06.52.25, 06.73.15, 06.92

Тема дисертації:

1. Теоретико-методологічні засади функціонування екологічних податків у контексті забезпечення безпеки національної економіки
2. Theoretical and Methodological Basics of the Functioning of Environmental Taxes in the Context of the Security of the National Economy Ensuring

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вирішенню наукової проблеми розвитку теоретико-методологічних засад і методичного підґрунтя розвитку системи екологічних податків у контексті забезпечення безпеки національної економіки. У дисертації досліджено становлення та еволюцію екологічного оподаткування в Україні та світі, виокремлено сучасні тренди його розвитку в країнах Європи. Поглиблено типологізацію екологічних податків, що передбачає двоетапну систематизацію екологічних податків у розрізі їх об'єктно-функціональних характеристик. Обґрунтовано роль екологічних податків у фіскально-бюджетній політиці. Поглиблено концептуальні засади розроблення дизайну екологічної податкової реформи. Обґрунтовано методологічні засади визначення фіскальної ефективності екологічних податків як системи ключових напрямків: 1) роль у формуванні бюджетних доходів; 2) фінансова ефективність адміністрування; 3) еластичність відносно податкових баз; 4) взаємозв'язок з тінізацією економіки; 5) роль у фінансуванні

охорони навколишнього середовища. За допомогою поєднання методів панельного регресійного моделювання та аналітичної ієрархії розроблено методологію визначення регуляторної ефективності екологічних податків у забезпеченні раціонального природокористування, яка передбачає оцінювання загальних регуляторних ефектів екологічних податків та рейтингування їх окремих груп. Визначено найбільш ефективні види податкових інструментів (у розрізі об'єктів оподаткування), які забезпечують кількісні та якісні енергетичні трансформації, обґрунтовано часові горизонти, при яких досягаються регуляторні ефекти. Базуючись на результатах дослідження наукових публікацій методами бібліометричного аналізу обґрунтовано взаємозв'язки між екологічними податками та безпекою національної економіки, що засвідчує комплексний, а не відокремлений вплив екологічних податків на екологічну, енергетичну та економічну безпеку. На основі результатів аналізу наукових праць визначено ключові індикатори екологічної, енергетичної та економічної безпеки, серед яких (методами каузального моделювання) відібрано найбільш чутливі до впливу екологічних податків. Розроблено інтегральні індекси екологічної, енергетичної та економічної безпеки, а також безпеки національної економіки які враховують рівні чутливості окремих параметрів до впливу екологічних податків, а також трансмісійні ефекти, що виникають між ними. У роботі здійснено формалізацію впливу екологічних податків на забезпечення безпеки національної економіки за допомогою методів панельного регресійного моделювання (узагальнений метод найменших квадратів з випадковими ефектами) впливу навантаження з екологічних податків (сукупного та у розрізі окремих груп податків) на інтегральний рівень безпеки національної економіки та його структурні компоненти з урахуванням особливостей розвитку економіки та якості публічного управління в країні. Здійснено оптимізаційне моделювання структури екологічних податків, при якій максимізується інтегральний рівень безпеки національної економіки, що дозволило визначити оптимальні співвідношення екологічних податків у межах поточного податкового навантаження та з урахуванням національної специфіки країни, а також визначити рівні екологічної, енергетичної та економічної безпеки, які досягаються при цьому. У дисертації розроблено підхід до оптимізації функціонального дизайну екологічних податків для зростання їх ефективності у забезпеченні безпеки національної економіки, які базуються на панельному регресійному моделюванні з використанням фіктивних змінних, що формалізують ключові функціональні елементи екологічних податків (об'єкти оподаткування, диференціація податкових ставок, цільове спрямування). Запропоновано методологічні засади та проведено емпіричне дослідження визначення передумов та наслідків екологічних податкових реформ, в основу яких покладено дослідження розривів результативних параметрів у країнах дослідної (європейські країни-імплементатори екологічних податкових реформ) та контрольної (інші європейські країни) груп. За допомогою поєднання інструментарію каузального моделювання та регресійного аналізу визначено трансмісійні ефекти у ланцюзі «екологічне оподаткування – тінізація економіки – безпека національної економіки – раціональне природокористування». У роботі визначено концептуальні засади трансформації системи екологічних податків у контексті забезпечення безпеки національної економіки шляхом розроблення пропозицій щодо здійснення комплексу заходів за напрямками оптимізації рівня оподаткування екологічними податками, доповнення екологічних податків комплементарними економічними інструментами екологічної спрямованості, посилення регуляторного середовища функціонування екологічних податків, координація зусиль ключових стейкхолдерів екологічних податків, екологізації національної економіки.

2. The dissertation is devoted to solving the scientific problem of developing theoretical and methodological principles and the methodical basis for the development of the environmental tax system in the context of ensuring the security of the national economy. The dissertation investigates the formation and evolution of environmental taxation in Ukraine and the world, identifies current trends in its development in European countries. The typology of environmental taxes is deepened, which involves a two-stage systematization of environmental taxes in terms of their object-functional characteristics. The role of environmental taxes in fiscal and budgetary policy is substantiated. The conceptual principles of developing the design of environmental tax reform are deepened. The methodological principles of determining the fiscal efficiency of environmental taxes as a system of key areas are substantiated: 1) the role in the formation of budget revenues; 2) the financial efficiency

of administration; 3) elasticity in relation to tax bases; 4) the relationship with the shadow economy; 5) the role in financing environmental protection. Using a combination of panel regression modeling and analytical hierarchy methods, a methodology for determining the regulatory effectiveness of environmental taxes in ensuring rational environmental management has been developed, which involves assessing the general regulatory effects of environmental taxes and rating their individual groups. The most effective types of tax instruments that provide quantitative and qualitative energy transformations have been determined, and the time horizons at which regulatory effects are achieved have been substantiated. Based on the results of a study of scientific publications, bibliometric analysis methods have been used to substantiate the relationships between environmental taxes and the security of the national economy, which indicates a complex, rather than separate, impact of environmental taxes on environmental, energy, and economic security. Based on the results of the analysis of scientific works, key indicators of environmental, energy, and economic security have been identified, and the most sensitive to the impact of environmental taxes have been selected. Integral indices of environmental, energy and economic security, as well as the security of the national economy, have been developed, which take into account the sensitivity levels of individual parameters to the impact of environmental taxes, as well as the transmission effects that arise between them. The paper formalizes the impact of environmental taxes on the integrated level of security of the national economy and its structural components. Optimization modeling of the structure of environmental taxes was carried out, in which the integral level of security of the national economy is maximized, which made it possible to determine the optimal ratios of environmental taxes within the current tax burden and taking into account the national specifics of the country, as well as to determine the levels of environmental, energy and economic security achieved in this case. The dissertation developed an approach to optimizing the functional design of environmental taxes to increase their effectiveness in ensuring the security of the national economy, which is based on panel regression modeling using dummy variables that formalize the key functional elements of environmental taxes (tax objects, tax rate differentiation, target direction). Methodological principles were proposed and an empirical study was conducted to determine the prerequisites and consequences of environmental tax reforms, which were based on the study of gaps in the effective parameters in the countries of the experimental (European countries implementing environmental tax reforms) and control (other European countries) groups. Using a combination of causal modeling and regression analysis tools, transmission effects in the chain "environmental taxation - shadow economy - national economic security - rational use of nature" were identified. The paper identifies the conceptual principles of transforming the environmental tax system in the context of ensuring the security of the national economy by developing proposals for implementing a set of measures in the areas of optimizing the level of taxation by environmental taxes, supplementing environmental taxes with complementary economic instruments of an environmental focus, strengthening the regulatory environment for the functioning of environmental taxes, coordinating the efforts of key stakeholders of environmental taxes, and greening the national economy.

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: Не застосовується

Підсумки дослідження: Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Публікації:

- Самусевич Я. В., Солодуха М. В., Теницька І. А. Перспективи реформування екологічного податку в Україні в умовах євроінтеграції. Сучасні тенденції розвитку обліку, контролю й аналізу в умовах євроінтеграції : монографія / за заг. ред. Т. Г. Савченко, І. М. Бурденко. Суми : Ярославна, 2019. 203 с. С.

- Marekha I., Yarova I., Samusevych Y. Environmental tax policy in the European Union: on the way to inclusive growth. *Inclusive Growth: basics, indicators and development priorities : monograph / edited by T. Vasilyeva, S. Lyeonov. Szczecin, Poland : Publishing House: Centre of Sociological Research, 2020. 368 p. P. 259–279. DOI: 10.14254/978-83-959336-0-8/2020*
- Самусевич Я. В., Теницька І. А. Взаємозв'язки екологічних податків, екологічного аудиту та звітності в забезпеченні еко-інноваційного розвитку країн. Траєкторії формування національної інноваційної стратегії забезпечення економічної безпеки України : монографія / за заг. ред. канд. екон. наук, доц. Л. С. Захаркіної. Суми : Сумський державний університет, 2020. 194 с. С. 88–99.
- Samusevych Y., Vysochyna A., Tenytska I. *Environmental Taxes: Balancing Fiscal and Environmental Policy on the Way to Sustainable Development and National Security. Szczecin : Centre of Sociological Research, 2022. 188 p. DOI: 10.14254/ 978-83-966582-5-8/2022*
- Samusevych Y., Vysochyna A. *Taxation of innovation: global trends and perspectives for Ukraine. National Security & Innovation Activities: Methodology, Policy and Practice: monograph / edited by. O. Prokopenko, V. Omelyanenko, Yu. Ossik. Ruda Śląska : Drukarnia i Studio Graficzne Omnidium, 2018. 416 p. P. 322–332.*
- Кобушко Я. В., Самусевич Я. В. Identification of Investment Channels of Shadow Capital in the Conditions of Globalization of Economy. *Social transformations of the national economy in the context of european integration processes: collective monograph / Yu. Pasichnyk and others: [Ed. by Doctors of Economics Sciences, Prof. Lupenko Yu., Pasichnyk Yu.] Steyr, Austria: Shioda GmbH, 2019. 383 p. P. 171–182.*
- Mentel G., Vasilyeva T., Samusevych Y., Vysochyna A., Karbach R., Streimikis J. *The evaluation of economic, environmental and energy security: composite approach. International Journal of Global Environmental Issues, 2020. Vol. 19 (1–3). P. 177–195.*
- Vasylieva T., Machová V., Vysochyna A., Podgórska J., Samusevych Y. *Setting up architecture for environmental tax system under certain socioeconomic conditions. Journal of International Studies (Scopus та ін.). 2020. Vol. 13 (4). P. 273–285. DOI: 10.14254/2071-8330.2020/13-4/19*
- Samusevych Y., Maroušek J., Kuzmenko O., Streimikis J., Vysochyna A. *Environmental taxes in ensuring national security: A structural optimization model. Journal of International Studies, 2021. Vol. 14. C. 292–312. DOI: 10.14254/2071-8330.2021/14-2/19*
- Štreimikienė D., Samusevych Y., Bilan Y., Vysochyna A., Sergi B.S. *Multiplexing efficiency of environmental taxes in ensuring environmental, energy, and economic security. Environmental Science and Pollution Research, 2021. № 29. P. 7917–7935. DOI: 10.1007/s11356-021-16239-6*
- Bilan Y., Samusevych Y., Lyeonov S., Strzelec M., Tenytska I. *The Keys to Clean Energy Technology: Impact of Environmental Taxes on Biofuels Production and Consumption. Energies, 2022. Vol. 15 (24). DOI: 10.3390/en15249470*
- Samusevych Y., Lyeonov S., Artyukhov A., Martyniuk V., Tenytska I., Wyrwisz J., Wojciechowska K. *Optimal design of transport tax on the way to national security: balancing environmental footprint, energy efficiency and economic growth. Sustainability, 2022. Vol. 15 (1). DOI: 10.3390/su15010831*
- Vasilyeva T., Samusevych Y., Babenko V., Bestuzheva S., Bondarenko S., Nesterenko I. *Environmental taxation: Role in promotion of the pro-environmental behaviour. WSEAS Transactions on Business and Economics, 2023. Vol. 20. P. 410–427. DOI: 10.37394/23207.2023.20.38*
- Kuzior A., Samusevych Y., Lyeonov S., Krawczyk D., Grytsyshen D. *Applying Energy Taxes to Promote a Clean, Sustainable and Secure Energy System: Finding the Preferable Approaches. Energies, 2023. Vol. 16 (10), 4203 p. DOI: 10.3390/en16104203*
- Samusevych Y., Racka I., Vasylieva T., Toth A. *Environmental tax reform efficiency: Prerequisites and consequences. Journal of International Studies. 2024. Vol. 17 (4). P. 90–108. DOI: 10.14254/2071-8330.2024/17-4/6*
- Самусевич Я. В., Солодуха М. В., Теницька І. А. Дослідження впливу екологічних податків на показники сталого розвитку суспільства. *Економіка та суспільство, 2017. № 13. С. 938–945.*

- Самусевич Я. В., Солодуха М. В., Теницька І. А. Перспективи реформування системи екологічного оподаткування в Україні з урахуванням досвіду ЄС. Інфраструктура ринку, 2018. № 25. С. 579–586.
- Самусевич Я. В., Семенов А. Ю., Солодуха М. В. Макроекономічні детермінанти ефективності екологічних податків. Вісник Сумського державного університету. Серія Економіка, 2019. № 1. С. 64–70. DOI: 10.21272/1817-9215.2019.1-8
- Самусевич Я. В., Теницька І. А. Дослідження фіскальних та регулятивних ефектів дії екологічних податків. Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія: Економіка і управління, 2019. Том 30 (69). № 5. С. 97–102. DOI: 10.32838/2523-4803/69-5-45
- Самусевич Я. В., Солодуха М. В. Оцінювання ролі екологічного оподаткування в забезпеченні національної безпеки держави на засадах сталого розвитку. Науковий вісник Херсонського державного університету. Серія «Економічні науки», 2019. № 36. С. 82–86.
- Самусевич Я. В., Солодуха М. В., Теницька І. А. Типологізація екологічних податкових реформ з урахуванням світового досвіду їх реалізації. Причорноморські економічні студії, 2019. № 40. С. 172–176.
- Samusevych Y., Tenytska I. Environmental audit as a tool for the country's eco-innovative development ensuring. Механізм регулювання економіки, 2020. № 1. С. 38–47. DOI: 10.21272/mer.2020.87.02
- Samusevych Y., Solodukha M. Research of the impact of environmental taxation parameters on the indicators of socio-ecological-economic development. Підприємництво та інновації, 2020. № 11. Ч. 2. С. 78–82. DOI: 10.37320/2415-3583/11.31
- Самусевич Я. В., Височина А. В. Оцінювання потенціалу мультиплексивного впливу структури екологічних податків на національну безпеку. Науковий вісник Міжнародного гуманітарного університету, 2020. № 43. С. 191–196. DOI: 10.32841/2413-2675/2020-43-32
- Самусевич Я. В., Кобушко Я. В., Кравчук Я. В. Сутність ресурсних платежів та їх роль у забезпеченні державної екологічної політики. Електронний науковий журнал «Приазовський економічний вісник». 2020. № 5 (22). С. 158–164. DOI: 10.32840/2522-4263/2020-5-24
- Самусевич Я. В., Височина А. В. Дослідження конвергентних тенденцій екологічної податкової політики країн Європи. Вчені записки Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського. Серія «Економіка і управління», 2020. Том 31 (70). № 4. С. 47–51. DOI: 10.32838/2523-4803/70-4-34
- Hakimova Y., Samusevych Y., Alijanova S., Guluzade E. Eco-Innovation VS. Environmental Taxation: What is More Effective for State Budget? Marketing and Management of Innovations, 2021. № 1. P. 312–323. DOI: 10.21272/mmi.2021.1-24
- Самусевич Я. В., Кузьменко О. В., Височина А. В. Науково-методичний підхід до оцінювання мультиплексивної ефективності екологічних податків у забезпеченні національної безпеки. Інфраструктура ринку, 2021. № 57. С. 95–101. DOI: 10.32843/infrastructure57-14
- Huseynov A., Huseynov E., Samusevych Y. Innovative development of Oil & Gas industry: role of environmental taxation. Marketing and Management of Innovations, 2021. № 4. P. 79–91. DOI: 10.21272/mmi.2022.4-07
- Samusevych Y. V., Tenytska I. A., Vostrykov P. M. Bibliometric analysis of scientific research on environmental audit. Socio-economic relations in the digital society, 2022. № 1 (43). P. 13–20. DOI: 10.55643/ser.1.43.2022.453
- Самусевич Я. В., Демків Ю. М., Агафонова Є. О. Аналіз специфіки каузальних зв'язків у системі «екологічні податки – тіньова економіка». Економіка та суспільство, 2022. № 4. DOI: 10.32782/2524-0072/2022-44-95
- Samusevych Y., Horodetska M. Environmental taxation impact on the development of Ukrainian mining industry. Економічний вісник Державного вищого навчального закладу «Український державний хіміко-технологічний університет», 2023. № 1. С. 98–107. DOI: 10.32434/2415-3974-2022-17-1-98-107
- Самусевич Я. В., Теницька І. А., Новикова Д. А. Екологічний контроль, моніторинг та аудит: нормативно-правове забезпечення та механізм реалізації в Україні. Сталий розвиток економіки, 2023. № 2 (47). С. 196–202. DOI: 10.32782/2308-1988/2023-47-28

- Самусевич Я. В., Теницька І. А., Рудиченко А. Г. Оцінювання впливу екологічного контролю на забезпечення раціонального природокористування в Україні. *Acta Academiae Beregsasiensis. Economics*, 2023. № 4. С. 118–133. DOI: 10.58423/2786-6742/2023-4-118-133
- Самусевич Я. В., Теницька І. А., Селезньова О. В. Ефективність діяльності екологічних інспекцій в Україні та її вплив на фінансове забезпечення раціонального природокористування. *Проблеми економіки*, 2023. № 57 (4). С. 241–247. DOI: 10.32983/2222-0712-2023-4-241-247
- Гербут Я. О., Самусевич Я. В. Проблеми та перспективи розвитку сфери управління побутовими відходами в Україні. *Економіка та суспільство*, 2024. № 68. DOI: 10.32782/2524-0072/2024-68-169
- Tverezovska O., Samusevych Y. Environmental taxes as a tool for the green economy and sustainable infrastructure development. *Актуальні питання економічних наук*, 2024. № 6. DOI: 10.5281/zenodo.14603488
- Samusevych Y., Tenytska I., Vostrykov P. Identification of Complementary Zones in the Chain «Environmental Taxation – Rational Natural Use – Economy Shadowing – National Security». *Сталий розвиток економіки*, 2024. № 4 (51). Р. 376–388. DOI: 10.32782/2308-1988/2024-51-53
- Pimonenko, T., Lyulyov, O, Samusevych, Y., Us, Y. National Energy Security: Financial Determinants. *Financial and credit activity problems of theory and practice*, 2022. № 2 (43). С. 259–270. DOI 10.55643/fcaptr.2.43.2022.3733
- Starchenko L.V., Samusevych Y. V., Demchuk K. Social and Eco-Friendly Entrepreneurship: The Keys to Sustainability. *Business Ethics and Leadership*. 2021. № 5(1). Р. 118–126.
- Пимоненко Т., Люльов О., Ус Я., Самусевич Я., Васирина Т. Роль зеленої угоди у досягненні еко-економічного декамплінгу. *Вісник СумДУ. Серія «Економіка»*, 2021. №2. С. 24–31.
- Samusevych Y. V., Sergienko Y. O., Khan B. Local Taxes Efficiency in the Context of Regional Socio-Economic Development. *Механізм регулювання економіки*, 2021. № 2. Р. 66–75
- Теницька І.А., Самусевич Я.В., Гордієнко В.П. Аналіз паттернів впливу пандемії COVID-19 на складові національної безпеки держави. *Вісник СумДУ. Серія «Економіка»*, 2022. №4. С. 296–301.

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

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення стану навколишнього середовища; підвищення стійкості національної економіки

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0122U000777; 0119U100759; 0124U000544; 0125U000531; 0122U000769; 0119U103198

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Леонов Сергій В'ячеславович
2. Serhiy V. Lyeonov

Кваліфікація: д. е. н., професор, 08.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-5639-3008

Додаткова інформація: Web of Science Researcher ID: A-9659-2017;
<https://scholar.google.com.ua/citations?user=ubP8lZwAAAAJ>

Повне найменування юридичної особи: Сумський державний університет

Код за ЄДРПОУ: 05408289

Місцезнаходження: вул. Харківська, Суми, Сумський р-н., 40007, 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. Житар Максим Олегович

2. Maksym Zhytar

Кваліфікація: д.е.н., професор, 08.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3614-0788

Додаткова інформація: Scopus Author ID: 55537055600; ResearcherID: GPS-8705-2022; Google Scholar: https://scholar.google.com.ua/citations?hl=ru&user=bw8F11AAAAAJ&view_op=list_works&sortby=pubdate

Повне найменування юридичної особи: Київський столичний університет імені Бориса Грінченка

Код за ЄДРПОУ: 02136554

Місцезнаходження: вул. Бульварно-Кудрявська, Київ, 04053, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Департамент освіти і науки, молоді та спорту виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лабенко Олександр Миколайович

2. Oleksandr Labenko

Кваліфікація: д. е. н., доц., 08.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9192-9891

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет біоресурсів і природокористування України

Код за ЄДРПОУ: 00493706

Місцезнаходження: вул. Героїв Оборони, Київ, 03041, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Сідельникова Лариса Пертівна
2. Larysa Sidelnykova

Кваліфікація: д. е. н., професор, 08.00.08

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-7182-2923

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Херсонський національний технічний університет

Код за ЄДРПОУ: 05480298

Місцезнаходження: Бериславське шосе, Херсон, 73008, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

VIII. Заключні відомості

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

Бойко Антон Олександрович

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

Бойко Антон Олександрович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Бойко Антон Олександрович

Реєстратор

Юрченко Тетяна Анатоліївна

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна