

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U000158

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 05-01-2024

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шершун Ольга Миколаївна

2. Shershun Olha M.

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: Не застосовується

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: 28-02-2024

Спеціальність за освітою: Екологія

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 4717

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України"

Код за ЄДРПОУ: 01209765

Місцезнаходження: Французький бульвар, буд. 29, Одеса, 65044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України"

Код за ЄДРПОУ: 01209765

Місцезнаходження: Французький бульвар, буд. 29, Одеса, 65044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 87.03, 06.35.17, 06.52.17, 06.35.25, 06.35.36

Тема дисертації:

1. Інформаційне забезпечення національного еколого-економічного розвитку
2. Information support of national ecological and economic development

Реферат:

1. Дисертаційну роботу присвячено науковим і прикладним проблемам структурної побудови та впровадження комплексної цифровізованої системи екологічної інформації як важливої складової державних інформаційних ресурсів, що створює достовірне аналітичне підґрунтя для прийняття владними структурами ефективних управлінських та організаційних рішень щодо стратегії еколого-економічного розвитку, удосконалення відповідних законодавчих ініціатив та побудови комунікаційного середовища в інтересах взаємодії влади, бізнесу та громадськості на засадах використання ресурсу оновленої екоінформаційної системи. Формування такого екоінформаційного простору виступає основою приєднання України до міжнародних ініціатив щодо створення екоінформаційного суспільства, як нової еволюційної форми цивілізаційного розвитку, підвищення ефективності державної економічної політики та реалізації конституційного права (ст.34 Конституції України) громадян на доступ до вільного одержання екоінформації

для реалізації ними своїх прав, свобод і законних інтересів в інтересах національної безпеки, територіальної цілісності або громадського порядку. Враховуючи безпрецедентний масштаб та глобальний характер задач забезпечення безпечного і екологічно стабільного середовища, як основи сталого розвитку, доведена необхідність удосконалення екоінформаційної комунікаційної системи, що забезпечує збирання, пошук, оброблення та передачу інформації з метою запровадження негайних узгоджених дій та системних рішень в напрямку національного еколого-економічного розвитку. Орієнтація держави на всеосяжну цифровізацію усіх аспектів життя українського суспільства, а також на удосконалення загальнодержавної екологічної автоматизованої інформаційно-аналітичної системи забезпечення прийняття управлінських рішень, доступу до екологічної інформації та її мережі, потребує аналізу елементів існуючої архітектури відкритих інформаційних джерел і пошуку можливих варіантів побудови інформаційної системи відповідного масштабу та функціональності. Це, в свою чергу, пов'язано із раціональністю функціонування інформаційно-комунікаційного середовища в контексті забезпечення дійових еколого-економічних рішень, які дозволяють досягти економічного прогресу, не завдаючи шкоди природному середовищу.

2. The dissertation is devoted to the scientific and applied problems of structural construction and implementation of a complex digitalized system of environmental information as an important component of state information resources, which creates a reliable analytical basis for the adoption of effective management and organizational decisions by the power structures regarding the strategy of ecological and economic development, improvement of relevant legislative initiatives and construction communication environment in the interests of the interaction of government, business and the public on the basis of using the resource of the updated eco-information system. The formation of such an eco-information space serves as the basis for Ukraine joining international initiatives to create an eco-information society as a new evolutionary form of civilizational development, increasing the effectiveness of state economic policy and realizing the constitutional right (Article 34 of the Constitution of Ukraine) of citizens to access free access to eco-information for the realization of their rights, freedoms and legitimate interests in the interests of national security, territorial integrity or public order. Taking into account the unprecedented scale and global nature of the tasks of ensuring a safe and ecologically stable environment, as the basis of sustainable development, the need to improve the eco-informational communication system, which ensures the collection, search, processing and transmission of information in order to implement immediate coordinated actions and systemic solutions in the direction of the national ecological economic development. The orientation of the state towards the comprehensive digitalization of all aspects of the life of Ukrainian society, as well as the improvement of the state-wide ecological automated information and analytical system for ensuring management decision-making, access to environmental information and its network, requires an analysis of the elements of the existing architecture of open information sources and the search for possible options for building an information system appropriate scale and functionality. This, in turn, is related to the rationality of the functioning of the information and communication environment in the context of providing effective economic and environmental solutions that allow achieving economic progress without harming the natural environment.

Державний реєстраційний номер ДіР: 0119U000228, 0120U100160, 0122U000748, 0122U002395

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Розвиток сучасних інформаційних, комунікаційних технологій, робототехніки

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- Купінець Л. Є., Шершун О. М. (2020). Діджиталізація інформаційного забезпечення інвестиційно-інноваційної політики природокористування України. Науковий журнал "Науковий погляд: економіка та управління" / Б. Випуск № 3(69). 91-96.

- Купінець Л. Є., Шершун О. М. (2020). Цифрова трансформація інформаційного забезпечення екологічного оподаткування. Причорноморські економічні студії / Б, № 59/2020, 83-88.
- Шершун, О. (2022). Удосконалення процесу прийняття управлінських рішень у сфері екологізації економіки у межах концепції «Відкритого уряду». Економіка та суспільство / Б, (39).
- Купінець Л. Є., Шершун О. М. (2022). Організація забезпечення моніторингу водних об'єктів Українського Причорномор'я. Причорноморські економічні студії / Б. Вип. 78/2022. 89-94.
- Купінець, Л., Андреева, Н., & Шершун, О. (2022). Методичні підходи до розробки системи нефінансового звітування суб'єктів господарювання у контексті соціально відповідального бізнесу. Цифрова економіка та економічна безпека / Б. (3(03), 13-18.
- Burkynskiy, B., Kupinets, L., Andryeyeva, N., & Shershun, O. (2022). Ukrainian Agro Food Sector in the Context of Global Patterns of Environmental Innovation Development. Comparative Economic Research. Central and Eastern Europe / A, 25(4), 45-63.

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

Соціально-економічна спрямованість: поліпшення стану навколишнього середовища; забезпечення промисловості чи населення новим видом інформаційно-комунікаційних послуг

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0119U000228, 0120U100160, 0122U000748, 0122U002395

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Купінець Лариса Євгенівна
2. Larysa Kupinets

Кваліфікація: д.е.н., професор, 08.00.06

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9251-4014

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України"

Код за ЄДРПОУ: 01209765

Місцезнаходження: Французький бульвар, буд. 29, Одеса, 65044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мішенін Євген Васильович

2. Yevhen Mishenin

Кваліфікація: д.е.н., професор, 08.08.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-1597-3270

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Інститут агроєкології і природокористування Національної академії аграрних наук України

Код за ЄДРПОУ: 13722479

Місцезнаходження: вул. Метрологічна, буд. 12, Київ, 03143, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія аграрних наук України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хлобистов Євген Володимирович

2. Ievgen V. Khlobystov

Кваліфікація: д.е.н., професор, 08.08.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-9983-9062

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Кієво-Могилянська академія"

Код за ЄДРПОУ: 16459396

Місцезнаходження: вул. Г. Сковороди, буд. 2, Київ, 04070, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Жук Петро Володимирович

2. Petro V. Zhuk

Кваліфікація: к.е.н., с.н.с., 08.00.05

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4895-7752

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут регіональних досліджень імені М. І. Долішнього Національної академії наук України"

Код за ЄДРПОУ: 05539979

Місцезнаходження: вул. Козельницька, буд. 4, Львів, 79026, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шлафман Наталія Леонідівна

2. Natalia L. Shlafman

Кваліфікація: д.е.н., с.н.с., 08.00.03

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-9522-8272

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державна установа "Інститут ринку і економіко-екологічних досліджень Національної академії наук України"

Код за ЄДРПОУ: 01209765

Місцезнаходження: Французький бульвар, буд. 29, Одеса, 65044, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Національна академія наук України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Уманець Тетяна Василівна

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

Уманець Тетяна Василівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Шершун Ольга Миколаївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна