

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0824U000108

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 04-01-2024

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: 14.03.2024 р., № 42-к/тр



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Ходинь Орест Борисович

2. Orest B. Khodyn

Кваліфікація: 101

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-5535-715X

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: ні

Шифр наукової спеціальності: 101

Назва наукової спеціальності: Екологія

Галузь / галузі знань: природничі науки

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: 101-Екологія

Дата захисту: 27-02-2024

Спеціальність за освітою: Біологія

Місце роботи здобувача: Природний заповідник "Медобори"

Код за ЄДРПОУ: 21137571

Місцезнаходження: вул. Міцкевича, буд. 21, смт. Гримайлів, Чортківський р-н., 48210, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство захисту довкілля та природних ресурсів

Ідентифікатор ROR:

III. Відомості про організацію, де відбувся захист

Шифр спеціалізованої вченої ради (разової спеціалізованої вченої ради): ID 4637

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:

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

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:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 34.35.25

Тема дисертації:

1. Екологічні основи збереження фіторізноманіття за сукцесій екотопів природного заповідника «Медобори».
2. Ecological foundations of phytodiversity conservation in successional ecotopes of the "Medobory" Natural Reserve.

Реферат:

1. Дисертаційна робота присвячена вивченню збереження фіторізноманіття за сукцесій екотопів на прикладі Природного заповідника «Медобори». Наукові дослідження трансформації рослинного покриву, виявлення рідкісних видів флори і фітоценозів з подальшими рекомендаціями оптимізації їхньої охорони пов'язані з Конвенцією про охорону дикої флори і фауни та природних середовищ існування в Європі, Конвенцією про охорону біорізноманіття, Всеєвропейською стратегією збереження біологічного та ландшафтного різноманіття. Вивчення особливостей сукцесій екосистем природно-заповідних територій України також пов'язане з імплементацією вітчизняного природоохоронного законодавства, формуванням переліків охоронюваних видів, ценозів (Червона, Зелена книги України, міжнародні, регіональні червоні списки), формуванням екомережі різних рівнів та обґрунтуванням природоохоронних, біотехнічних заходів для

оптимізації функціонування, розвитку екосистем і їхніх компонентів.

2. The dissertation is dedicated to the study of phytodiversity conservation in successional ecotopes, using the example of the "Medobory" Natural Reserve. Scientific investigations on the transformation of plant cover, identification of rare species of flora and phytocoenoses, along with subsequent recommendations for optimizing their protection, are linked to the Convention on the Conservation of Wild Flora and Fauna and Natural Habitats in Europe, the Convention on Biological Diversity, and the Pan-European Strategy for the Conservation of Biological and Landscape Diversity. The examination of the features of successional ecosystems in natural reserve areas of Ukraine is also associated with the implementation of domestic nature conservation legislation, the compilation of lists of protected species and coenoses (Red and Green Books of Ukraine, international and regional red lists), the formation of an eco-network at various levels, and the justification of nature conservation and biotechnical measures to optimize the functioning and development of ecosystems and their components.

Державний реєстраційний номер ДіР: ДР № 0116U004064 ДР № 0121U108822

Пріоритетний напрям розвитку науки і техніки: Раціональне природокористування

Стратегічний пріоритетний напрям інноваційної діяльності: Широке застосування технологій більш чистого виробництва та охорони навколишнього природного середовища

Підсумки дослідження: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Коніщук В.В., Кирничішин О.Р., Ходинь О.Б. Особливості формування надземної фітомаси *Primula veris* L. s. l. Біологічні системи: теорія та інновації. 2015. №214.
- 2. Коніщук В.В., Ходинь О.Б. Екосозологічне значення природного заповідника «Медобори». Агроекологічний журнал, 2019. № 1. С. 15–23.
- 3. Чорнобров О.Ю., Сотник Л.П., Ходинь О.Б., Коніщук В.В., Тимочко І.Я., Соломаха І.В. Екологічна оцінка запасу мертвої деревини у природних листяних лісах долини р. Віти у національному природному парку «Голосіївський». Агроекологічний журнал, 2020. № 2. С. 45–54.
- 4. Бачинська У.О., Баранчук Г.І., Ходинь О.Б. Динаміка насаджень інтродукованої ялини європейської (*Picea abies* (L.) H. Karst.) у природному заповіднику «Медобори». Науковий вісник НЛТУ України, 2021. № 31(5), С. 22–28.
- 5. Ходинь О.Б., Чорнобров О.Ю. Екологічна оцінка запасу мертвої деревини у грабово-дубових лісових насадженнях природного заповідника «Медобори». Агроекологічний журнал, 2021. № 4. С. 37–46.
- 6. Чорнобров О.Ю., Ходинь О.Б. Екологічна оцінка запасу мертвої деревини у грабово-кленово-ясеневих лісових насадженнях природного заповідника «Медобори». Агроекологічний журнал. 2022. № 4. С. 34–44.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0116U004064 0121U108822

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Коніщук Василь Васильович

2. VASYL KONISHCHUK

Кваліфікація: д. б. н., професор, 03.00.16

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4115-5642

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:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Хом'як Іван Владиславович

2. IVAN KHOMIAK

Кваліфікація: к. б. н., 03.00.16

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-0080-0019

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Житомирський державний університет імені Івана Франка

Код за ЄДРПОУ: 02125208

Місцезнаходження: вул. В. Бердичівська, буд. 40, Житомир, Житомирський р-н., 10008, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Лукаш Олександр Васильович

2. OLEKSANDR LUKASH

Кваліфікація: д.б.н., професор, 03.00.05

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-2702-6430

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Чернігівський колегіум" імені Т. Г. Шевченка

Код за ЄДРПОУ: 02125674

Місцезнаходження: вул. Гетьмана Полуботка, буд. 53, Чернігів, Чернігівський р-н., 14013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Шершун Микола Харитонович

2. MYKOLA SHERSHUN

Кваліфікація: доктор економічних наук, 08.00.06

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-1513-3880

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. Тимошенко Людмила Михайлівна

2. LIUDMYLA TYMOSHENKO

Кваліфікація: кандидат с.-г. наук, 03.00.16

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-4648-8307

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:

VIII. Заключні відомості

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

Ткач Євгенія Дмитрівна

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

Ткач Євгенія Дмитрівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Гаврилюк Лілія В'ячеславівна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна