

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U000848

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 13-03-2025

Статус: Наказ про видачу диплома

Реквізити наказу МОН / наказу закладу: Наказ Державного податкового університету "Про видачу диплома доктора філософії Богдану С." № 485 від 02.05.2025



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Богдан Святослав Володимирович
2. Sviatoslav Bohdan

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-3249-7096

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 071

Назва наукової спеціальності: Облік і оподаткування

Галузь / галузі знань:

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Облік і оподаткування

Дата захисту: 15-04-2025

Спеціальність за освітою: Облік і оподаткування

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): PhD 8043

Повне найменування юридичної особи: Державний податковий університет

Код за ЄДРПОУ: 44550814

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 31, Ірпінь, 08201, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство фінансів України

Ідентифікатор ROR:

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

Повне найменування юридичної особи: Державний податковий університет

Код за ЄДРПОУ: 44550814

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 31, Ірпінь, 08201, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство фінансів України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 82.15.23.09

Тема дисертації:

1. Обліково-аналітичні технології в управлінні економічною безпекою агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації
2. Accounting and analytical technologies for managing the economic security of agribusiness in the conditions of the green deal and digital transformation

Реферат:

1. У дисертації здійснено теоретичне обґрунтування та запропоновано розв'язання наукового завдання, що полягає в розробці цілісного науково-методологічного механізму інтеграції екологічно орієнтованих, обліково-аналітичних та цифрових детермінант у адаптивну систему управління економічною безпекою агробізнесу, що забезпечує її структурно-функціональну трансформацію в умовах зеленої економіки та цифрової конвергенції. Теоретико-методичний розділ дисертаційного дослідження присвячений концептуально-методичним аспектам системи економічної безпеки аграрного бізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації. В межах розділу розроблено концепцію економічної безпеки агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації, здійснено декомпозиція системи економічної безпеки агробізнесу в контексті запровадження принципів зеленого курсу, обґрунтовано рівні організаційного забезпечення управління економічною безпекою агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової

трансформації, сформовано структуру та анотований зміст стратегії забезпечення економічної безпеки агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації, побудовано організаційно-інформаційну модель, контур управління та механізм забезпечення економічної безпеки агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації, ідентифіковано функціонально-структурні компоненти методичного забезпечення управління економічною безпекою агробізнесу, виявлено системний взаємозв'язок ключових компонент методичного забезпечення економічної безпеки агробізнесу, запропоновано методичний інструментарій оцінювання економічної безпеки шляхом побудови матриці індикаторів безпеки бізнесу CoSIM, сформовано підхід оцінки ефективності безпекового менеджменту бізнесу у системі економічного моделювання ефекту безпеки ESEM. Прикладний розділ дисертаційного дослідження присвячений екологічним детермінантам обліку, контролінгу і оподаткування в управлінні економічною безпекою аграрного бізнесу. В межах розділу встановлено критичну роль екологічно орієнтованих облікових технологій у формуванні інформаційного забезпечення безпекового менеджменту підприємств аграрного сектору, визначено методологічні підходи до трансформації системи бухгалтерського обліку в умовах імплементації принципів сталого розвитку та регуляторних вимог зеленого курсу, систематизовано інституційні механізми екологічного контролінгу та ідентифіковано його функціональні компоненти в контексті запровадження ризик-орієнтованого підходу до управління ресурсним потенціалом аграрного бізнесу, обґрунтовано ключові технології екологічного моніторингу, що дозволяють ідентифікувати, оцінювати та прогнозувати вплив екологічних ризиків на економічну стійкість агробізнесу, визначено специфіку екологічного оподаткування як фіскального інструменту регулювання рівня економічної безпеки підприємств агросектору, розроблено модель кореляції між податковим навантаженням та економічною стійкістю аграрного бізнесу, що враховує вплив екологічних обмежень і стимулюючих механізмів «зеленої» податкової політики, охарактеризовано міжсистемний взаємозв'язок між екологічним обліком, контролінгом та податковим регулюванням, що визначає інтегральний вплив екологічних факторів на економічну безпеку аграрного бізнесу та формування ефективних стратегій адаптації підприємств до сучасних регуляторних і ринкових викликів. Проектно-рекомендаційний розділ дисертаційного дослідження присвячений ризикоорієнтованому моделюванню та звітності в управлінні економічною безпекою аграрного бізнесу. В межах розділу визначено методологічні засади картографування ризиків та формування профілю загроз, що дозволяє здійснювати комплексну ідентифікацію потенційних дестабілізуючих факторів у діяльності агропромислових підприємств, охарактеризовано застосування методів когнітивного картографування та прогнозно-аналітичного моделювання як основи для побудови динамічних сценаріїв управління ризиками, запропоновано концепцію використання цифрового «двійника» аграрного бізнесу, що забезпечує симуляційне відтворення бізнес-процесів з метою прогнозування їхнього розвитку, оцінювання впливу зовнішніх загроз та оптимізації прийняття управлінських рішень, визначено алгоритми цифрової трансформації економічної безпеки аграрного бізнесу через інтеграцію технологій штучного інтелекту, великих даних та машинного навчання.

2. The dissertation provides theoretical justification and proposes a solution to the scientific problem, which consists in developing a holistic scientific and methodological mechanism for integrating environmentally oriented, accounting, analytical, and digital determinants into an adaptive system for managing the economic security of agribusiness, which ensures its structural and functional transformation in the conditions of a green economy and digital convergence. The theoretical and methodological section of the dissertation research is devoted to the conceptual and methodological aspects of the system of economic security of agrarian business in the context of the green deal and digital transformation. Within the framework of the section, the concept of economic security of agribusiness in the context of the green deal and digital transformation has been developed, the decomposition of the economic security system of agribusiness in the context of the introduction of the principles of the green deal has been carried out, the levels of organizational support for the management of economic security of agribusiness in the context of the green deal and digital transformation have been substantiated, the structure and annotated content of the strategy for ensuring economic security of agribusiness in the context of the green deal and digital transformation have been formed, an organizational and information

model, a management contour and a mechanism for ensuring economic security of agribusiness in the context of the green deal and digital transformation have been built, the functional and structural components of the methodological support for the management of economic security of agribusiness have been identified, the systemic relationship of the key components of the methodological support for the economic security of agribusiness have been revealed, a methodological toolkit for assessing economic security by constructing a matrix of business security indicators CoSIM has been proposed, and an approach for assessing the effectiveness of business security management in the system of economic modeling of the security effect ESEM has been formed. The applied section of the dissertation research is devoted to the environmental determinants of accounting, controlling, and taxation in managing the economic security of agrarian business. The section establishes the critical role of environmentally-oriented accounting technologies in the formation of information support for security management of agricultural enterprises, defines methodological approaches to the transformation of the accounting system in the context of implementing the principles of sustainable development and regulatory requirements of the green deal, systematizes institutional mechanisms of environmental controlling and identifies its functional components in the context of introducing a risk-oriented approach to managing the resource potential of agricultural businesses, substantiates key environmental monitoring technologies that allow identifying, assessing and predicting the impact of environmental risks on the economic sustainability of agribusiness, defines the specifics of environmental taxation as a fiscal instrument for regulating the level of economic security of agricultural enterprises, develops a model of correlation between the tax burden and the economic sustainability of agricultural businesses, which takes into account the impact of environmental restrictions and incentive mechanisms of "green" tax policy, characterizes the intersystem relationship between environmental accounting, controlling and tax regulation, which determines the integral impact environmental factors on the economic security of agrarian business and the formation of effective strategies for adapting enterprises to modern regulatory and market challenges. The project and recommendation section of the dissertation research is devoted to risk-based modeling and reporting in managing the economic security of agrarian business. The section defines the methodological principles of risk mapping and threat profiling, which allows for the comprehensive identification of potential destabilizing factors in the activities of agro-industrial enterprises, characterizes the application of cognitive mapping methods and predictive and analytical modeling as a basis for building dynamic risk management scenarios, proposes the concept of using a digital "twin" of agrarian business, which provides simulation reproduction of business processes in order to predict their development, assess the impact of external threats and optimize management decision-making, defines algorithms for the digital transformation of the economic security of agrarian business through the integration of artificial intelligence, big data and machine learning technologies.

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: Нове вирішення актуального наукового завдання

Публікації:

- 1. Kraievskiy V., Skoryk M., Bohdan S., Hmyrya V. Coherence of accounting systems: transcendence of content and immunity of purpose. Bulletin of the National academy of sciences of the Republic of Kazakhstan. 2020. № 384. P. 176-184. DOI: 10.32014/2020.2518-1467.57.
- 2. Kraievskiy V., Tytenko L., Paianok T., Bohdan S., Hmyrya V. Accounting and analytical support for assessing the level of economic security of the enterprise. Financial and credit activity: problems of theory and practice.

2020. Vol. 4 (35). P. 87–98. DOI: 10.18371/fcaptr.v4i35.221801.

- 3. Титенко Л. В., Богдан С. В., Мізиренко О. М. Управлінський внутрішній контроль в системі забезпечення економічної безпеки підприємства. Економіка та суспільство. 2018. Вип. 19. С. 1358–1363. DOI: 10.32782/2524-0072/2018-19-202.
- 4. Краєвський В. М., Богдан С. В. Економічна безпека як об'єкт управління в обліково-аналітичній системі аграрного бізнесу. Міжнародний науковий журнал «Інтернаука». Серія: «Економічні науки». 2023. № 5 (73). Том 2. С. 79–83. DOI: 10.25313/2520-2294-2023-5-8905.
- 5. Краєвський В. М., Богдан С. В. Обліковий механізм забезпечення економічної безпеки аграрного бізнесу. Український економічний часопис, 2023. № 1. С. 18–22. DOI: 10.32782/2786-8273/2023-1-3.
- 6. Трембіцька О. І., Богдан С. В. Регенеративне сільське господарство у забезпеченні еколого-економічної безпеки. Агросвіт. 2023. № 21. С. 89–96. DOI: 10.32702/2306-6792.2023.21.89.
- 7. Trembitska O., Bohdan S. Evaluation of the effect of sugar mud and organic fertilizers on the productivity of sugar beets in the conditions of Podillia. Ukrainian black sea region agrarian science. 2023. Vol. 27(4). P. 90–98. DOI: 10.56407/bs.agrarian/4.2023.90.
- 8. Богдан С. В. Економічна безпека агробізнесу в умовах зеленого курсу та цифрової трансформації. Цифрова економіка та економічна безпека. 2024. № 1 (10). С. 129–136. DOI: 10.32782/dees.10-23.
- 9. Kraievskiy V., Smirnova O., Bohdan S. Modelling agricultural productivity in the management of the production component of economic security of agribusiness. Economics of systems development. 2024. Vol. 6 (1). P. 125–133. DOI: 10.32782/2707-8019/2024-1-16.
- 10. Богдан С. В. Обліково-аналітичне забезпечення економічної безпеки підприємства / Економічні перспективи підприємництва в Україні: збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (26–27 жовтня 2017 р., м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2017. С. 217–220.
- 11. Богдан С. В. SWOT-аналіз як інструмент стратегічного управління ризиками господарської діяльності підприємства / Обліково-аналітичні і статистичні методи та моделі в оподаткуванні, бізнесі, економіці: збірник тез XIV Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (26 листопада – 03 грудня 2018 р., м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2018. С. 65–67.
- 12. Горбачов О. О., Богдан С. В. Екологічне оподаткування як сучасний інструмент державного регулювання природокористування / Молодіжний податковий конгрес: збірник тез (20 травня 2020 р., м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2020. С. 519–522.
- 13. Богдан С. В. Функціонально-компетентісна модель бізнес-аналітика / Обліково-аналітичні і статистичні методи та моделі в оподаткуванні, бізнесі, економіці: збірник тез за матеріалами XV Всеукраїнської науково-практичної конференції (25 листопада – 1 грудня 2020 року, м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2020. С. 394–396.
- 14. Богдан С. В. Управлінський облік логістичних витрат як інструмент управління логістичною складовою економічної безпеки аграрного бізнесу / Розвиток бухгалтерського обліку та оподаткування в Україні: збірник тез Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції (5–6 листопада 2020 р., м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2020. С. 204–206.
- 15. Богдан С. В. Accounting and analytical support of economic security of business / Проблеми та перспективи розвитку економіки України: матеріали XIII Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції здобувачів вищої освіти (6–7 квітня 2021 р., м. Черкаси). Черкаський державний бізнес-коледж, 2021. С. 183–186.
- 16. Богдан С. В. Біхевіористичні методи бізнес-аналізу в оцінюванні кадрової складової економічної безпеки бізнесу / Синергетичні драйвери розвитку обліку, податкового аудиту та бізнес-аналітики: збірник тез Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (15 квітня 2021 р., м. Ірпінь). Університет ДФС України, 2021. С. 305–307.
- 17. Богдан С. В. Адаптація методів бізнес-аналізу в цілях управління ризиками в системі економічної безпеки бізнесу / Облік, оподаткування і контроль: матеріали II Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (24 листопада 2022 р., м. Кропивницький). ЦНТУ, 2022. С. 146–148.

- 18. Богдан С. В. Інформаційна цінність бенчмаркінгу як інструменту управління економічною безпекою бізнесу / Тренди розвитку менеджменту, фінансів та бізнес-технологій в умовах формування сучасної економіки та суспільства: збірник Міжнародної наукової конференції (30 листопада 2022 р., м. Київ). Міжнародний європейський університет, 2022. С. 165–167.
- 19. Богдан С. В. Ідентифікація загроз в системі забезпечення економічної безпеки аграрного бізнесу / Управління системою фінансово-економічної безпеки соціально-економічних систем: збірник тез I Всеукраїнської науково-практичної конференції (16 листопада 2022 р., м. Миколаїв). Миколаївський національний аграрний університет, 2022. С. 13–14.
- 20. Богдан С. В. Економічна безпека логістичних ланцюгів постачань агропродукції в умовах воєнного часу / Концептуальні засади формування механізмів менеджменту та логістики в агропродовольчій сфері: збірник тез II Всеукраїнської науково-практичної конференції (23 березня 2023 р., м. Умань). Уманський національний університет садівництва, 2023. С. 141–144.
- 21. Богдан С. В. Використання Due Diligence в системі управління економічною безпекою бізнесу / Актуальні проблеми та перспективи розвитку обліку, аналізу та контролю в соціально-орієнтованій системі управління підприємством: збірник тез VI Всеукраїнської науково-практичної конференції (30–31 березня 2023 р., м. Полтава). Полтавський державний аграрний університет, 2023. С. 385–387.
- 22. Богдан С. В. Threats to the economic security of Ukraine's agricultural business in the conditions of war / Трансформація фіскальної політики: збірник тез XIV Міжнародної науково-практичної конференції (8 грудня 2023 р., м. Ірпінь). Державний податковий університет, 2023. С. 338–340.
- 23. Богдан С. В. Регенеративне сільське господарство як екологічний драйвер сталого розвитку агротериторій / Сталий розвиток міст та регіонів України в рамках Європейської інтеграції: збірник матеріалів Міжнародної науково-практичної конференції (12 грудня 2023 р., м. Ірпінь). Державний податковий університет, 2023. С. 404–408.
- 24. Богдан С. В. Вплив «зеленої» фіскальної політики на податкову складову економічної безпеки вітчизняного агробізнесу / Управління розвитком соціально-економічних систем: збірник тез VIII Міжнародної науково-практичної конференції (21–22 березня 2024 р., м. Харків). Державний біотехнологічний університет, 2024. С. 129–132.
- 25. Богдан С. В. Особливості управління агробізнесом в умовах європейського зеленого курсу / Трансформація менеджменту в умовах глобальної макроекономічної нестабільності: збірник тез II Всеукраїнської науково-практичної конференції (20–22 березня 2024 р., м. Миколаїв). Миколаївський національний аграрний університет, 2024. С. 14–15.
- 26. Богдан С. В. Моніторинг системи показників регенеративних практик забезпечення ресурсної безпеки агробізнесу / Економіко-правові аспекти господарювання: сучасний стан, ефективність та перспективи: збірник тез X Міжнародної науково-практичної конференції (4–5 жовтня 2024 р., м. Одеса). Одеський національний економічний університет, 2024. С. 78–79.
- 27. Богдан С. В. Декаплінг-аналіз як інструмент оцінювання економічної безпеки агробізнесу в умовах зеленого курсу / Слобожанські наукові читання: соціально-економічні та гуманітарно-правові виміри: збірник тез III Всеукраїнської науково-практичної конференції (24–25 жовтня 2024 р., м. Харків). Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут», 2024. С. 35–37.
- 28. Богдан С. В. Облікове забезпечення управління агрорегенеративними проектами / Трансформація обліку та бізнес-консалтингу в умовах невизначеності: сучасні тренди, виклики, міжнародний досвід: збірник тез II Міжнародної науково-практичної конференції (08 листопада 2024 р., м. Харків). Державний біотехнологічний університет, 2024. С. 25–28.
- 29. Богдан С. В. Конвергенція урбаністики та сільського господарства у формуванні кліматично адаптивних міст / Сталий розвиток міст та регіонів України в умовах євроінтеграції: збірник тез Всеукраїнської науково-практичної конференції (27 листопада 2024 р., м. Ірпінь). Державний податковий університет, 2024. С. 31–36.

- 30. Богдан С. В. Цифрові платформи для моніторингу вуглецевих викидів: інноваційні облікові технології в агробізнесі / Сучасні виклики та сталий розвиток економіки і бізнесу: збірник тез Всеукраїнської наукової конференції (10 грудня 2024 р., м. Запоріжжя). Таврійський державний агротехнологічний університет ім. Д. Моторного, 2024. С. 254–256.

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість: підвищення продуктивності праці; підвищення автоматизації виробничих процесів

Охоронні документи на ОПВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами: 0119U002482

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Краєвський Володимир Миколайович
2. Volodymyr M. Kraievskiy

Кваліфікація: д. е. н., професор, 08.00.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3513-3666

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний податковий університет

Код за ЄДРПОУ: 44550814

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 31, Ірпінь, 08201, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство фінансів України

Ідентифікатор ROR:

VII. Відомості про офіційних опонентів та рецензентів

Офіційні опоненти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Охріменко Ігор Віталійович
2. Igor Okhrimenko

Кваліфікація: д. е. н., професор, 08.00.04

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-3607-870X

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Київський кооперативний інститут бізнесу і права

Код за ЄДРПОУ: 01788243

Місцезнаходження: вул. Ломоносова, 18, Київ, 03022, Україна

Форма власності: Приватна/недержавна

Сфера управління:

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Легенчук Сергій Федорович

2. Serhii Lehenchuk

Кваліфікація: д. е. н., професор, 08.00.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-3975-1210

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний університет "Житомирська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 05407870

Місцезнаходження: вул. Чуднівська, буд. 103, Житомир, Житомирський р-н., 10005, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Рецензенти

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Гуріна Наталія Валеріївна

2. Nataliia Hurina

Кваліфікація: к. е. н., доц., 08.00.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-9433-069X

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний податковий університет

Код за ЄДРПОУ: 44550814

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 31, Ірпінь, 08201, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство фінансів України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Колісник Олена Пилипівна

2. Olena Kolisnyk

Кваліфікація: к. е. н., доц., 08.00.09

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0003-1755-5638

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Державний податковий університет

Код за ЄДРПОУ: 44550814

Місцезнаходження: вул. Університетська, буд. 31, Ірпінь, 08201, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство фінансів України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Метелиця Володимир Михайлович

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

Метелиця Володимир Михайлович

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Шкуренко Наталія Григорівна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна