

Облікова картка дисертації

I. Загальні відомості

Державний обліковий номер: 0825U000957

Особливі позначки: відкрита

Дата реєстрації: 20-03-2025

Статус: Захищена

Реквізити наказу МОН / наказу закладу:



II. Відомості про здобувача

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа ..

2. Mahmoud Abdulhani Mustafa Mustafa

Кваліфікація:

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0634-9313

Вид дисертації: доктор філософії

Аспірантура/Докторантура: так

Шифр наукової спеціальності: 191

Назва наукової спеціальності: Архітектура та містобудування

Галузь / галузі знань: архітектура та будівництво

Освітньо-наукова програма зі спеціальності: Архітектура та містобудування

Дата захисту: 15-04-2025

Спеціальність за освітою: Архітектура і будівництво

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 7967

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет будівництва і архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: проспект Повітряних сил, буд. 31, Київ, 03037, 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: Київський національний університет будівництва і архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: проспект Повітряних сил, буд. 31, Київ, 03037, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

V. Відомості про дисертацію

Мова дисертації: Українська

Коди тематичних рубрик: 67.23.13, 67.23.05, 67.23.05.05, 67.29.07

Тема дисертації:

1. Принципи архітектурно-планувальної організації об'єктів громадського обслуговування у складі транспортно-пересадочних вузлів.
2. Principles of architectural and planning organization of public service facilities at transport interchange hubs.

Реферат:

1. У вступі зазначена актуальність теми, зв'язок роботи з науковими програмами, сформульовано мету, задачі і методи дослідження, визначено наукові результати дослідження, практичне їх значення, викладено відомості про впровадження та апробацію результатів дослідження, список публікацій, структура та обсяг роботи. Загалом робота присвячена проблемам архітектурно-планувальної організації об'єктів обслуговування на транспортно-пересадочних вузлах. У роботі проведено дослідження сучасних тенденцій проектування даного виду об'єктів у всьому світі та в Україні зокрема. Аналіз існуючого наукового досвіду виявив, що ведуться активні дослідження у цьому напрямі, але відсутні фундаментальні роботи у напрямку вивчення об'єктів обслуговування розташованих на транспортно-пересадочних вузлах. Для виходу на дані результати у дослідженні зроблено низку наукових і практичних дій. Зокрема у першому розділі

«Передумови формування об'єктів обслуговування, розташованих на транспортно-пересадочних вузлах» проведені дослідження тенденцій формування об'єктів обслуговування на транспортно-пересадочних вузлах, проаналізовано світовий та вітчизняний досвід проектування даного типу споруд, проаналізовано сучасні наукові дослідження в даному напрямку та на основі досвіду та існуючих наукових досліджень складено класифікацію об'єктів обслуговування, що розташовані на транспортно-пересадочних вузлах. У другому розділі «Методичні засади архітектурно-планувальної організації об'єктів обслуговування, розташованих на транспортно-пересадочних вузлах» розглянуто основні загальнонаукові правила для проектування об'єктів обслуговування на транспортно-пересадочних вузлах. А саме: фактори, методіку ведення дослідження, архітектурні принципи та прийоми проектування об'єктів обслуговування, розташованих на транспортно-пересадочних вузлах. У третьому розділі «Формування архітектурно-просторових рішень об'єктів громадського обслуговування, розташованих на транспортно-пересадочних вузлах» Надано рекомендації на рівні формування генерального плану транспортної пересадочних вузлів з урахуванням появи на них об'єктів обслуговування, а також рекомендації на рівні об'ємно-просторових та конструктивних рішень

2. The introduction indicates the relevance of the topic, the connection of the work with scientific programs, formulates the purpose, objectives and methods of the study, defines the scientific results of the study, their practical significance, provides information on the implementation and testing of the study results, a list of publications, structure and scope of the work. In general, the work is devoted to the problems of architectural and planning organization of service facilities at transport interchange hubs. The paper studies current trends in the design of this type of facility worldwide and in Ukraine in particular. An analysis of existing scientific experience has revealed that active research is underway in this area, but there are no fundamental works in the field of studying service facilities located at transport interchange hubs. In order to reach these results, the study took a number of scientific and practical steps. In particular, in the first section "Prerequisites for the Formation of Service Facilities Located at Transport Interchange Hubs", the study of trends in the formation of service facilities at transport interchange hubs is conducted, global and domestic experience in designing this type of structure is analyzed, modern scientific research in this area is analyzed, and a classification of service facilities located at transport interchange hubs is made based on experience and existing scientific research. The second section, "Methodological principles of architectural and planning organization of service facilities located at transport interchange hubs", discusses the basic general scientific rules for designing service facilities at transport interchange hubs. Namely: factors, research methods, architectural principles and techniques for designing service facilities located at transport interchange hubs. The third chapter, "Formation of architectural and spatial solutions for public service facilities located at transport interchange hubs", provides recommendations at the level of forming a master plan for transport interchange hubs, taking into account the appearance of service facilities at these hubs, as well as recommendations at the level of volumetric-spatial and constructive solutions.

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 високотехнологічного розвитку транспортної системи, ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, озброєння та військової техніки

Підсумки дослідження: Теоретичне узагальнення і вирішення важливої наукової проблеми

Публікації:

- 14. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа. Basic principles of modernization of transport and transfer assemblies of the metro. // XIII Всеукраїнська наукова конференція "Сучасна архітектурна освіта. Етнологічні засади української архітектури". Київ: КНУБА, 25.11.2021р. С.158-159. URL: https://library.knuba.edu.ua/books/zbirniki/20/%D0%A1%D1%83%D1%87%D0%B0%D1%81%D0%BD%D0%B0_%
- 15. Мустафа Махмуд Абдулгані. Формування архітектури сучасних транспортно-пересадочних вузлів // VII Міжнародний науково технічний форум «Архітектура та будівництво: нові тенденції і технології ,теорія та практика». Матеріали VII Міжнародна науково-технічна конференція «Архітектура історичного Києва. Інформаційні технології » 26-27.11.2021.с.191-192. URL: <https://drive.google.com/file/d/1BzpfFoCB6Gq7bC2Td5gJmHJrGuB3h3KO/view>
- 16. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа., Куцевич В.В. Розміщення транспортно- пересадочних вузлів в структурі сучасного великого міста // Матеріали XIV Всеукраїнської наукової конференції "Сучасна архітектурна освіта. Архітектура дизайн мистецтво України: Відновлення, реконструкція, Реставрація», КНУБА К. 24.11.2022. С. 92-93. URL: https://library.knuba.edu.ua/books/zbirniki/20/Suchasna_arkhitekturna_osvita_%D0%A5%D0%86V.pdf
- 17. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа .Чернігівський вокзал.// матеріали наукової конференції на тему: «Замки Тернопільщини: до проблеми реставрації, пристосування та збереження» Наукова конференція «Історико- архітектурна спадщина Бучаччини», «Замки Тернопільщини: актуальні проблеми реставрації, пристосування та збереження». Збараж, No (13/2/2023) 17.11.2023. с. 436-439. URL: https://drive.google.com/file/d/1saYO_bfPgPVYIVxjXEVZpd0UfbVuRj_J/view?usp=sharing
- 18. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Розділення пасажиропотоків на міському та комерційному транспорті. «Філософія науки, техніки і архітектури в гуманістичному вимірі». Матеріали IV Міжнародної науково-практичної конференції. Київ: КНУБА. 10-11.11.2023. ч. II, С. 42-43. <https://www.knuba.edu.ua/iv-mizhnarodna-naukovo-praktychna-konferenciya-filosofiya-nauky-tehniky-i-arkhitektury-v-gumanistychnomu-vymiri-pidsumky/>
- 19. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Застосування інноваційних технологій в організації транспортно-пересадочних вузлів. Матеріали Міжнародного науково-технічного форуму "Архітектура, Дизайн та Будівництво: Інноваційні технології ". Київ: КНУБА, 15-16.11. 2023. С.280-281. URL: <https://drive.google.com/file/d/1MtRBPiOTuPp1zPEUphMqLQ-VLfydXwU/view>
- 20. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. ВПЛИВ РЕНОВАЦІЇ ПРИЛЕГЛИХ ТЕРИТОРІЙ НА ЗНАЧИМІСТЬ ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНИХ ВУЗЛІВ // IV The 4th International scientific and practical conference "Global science: prospects and innovations" (December 1-3, 2023) Cognum Publishing House, Liverpool, United Kingdom. 2023. 1241 p. с.376-378. ISBN 978-92-9472-196-9 URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2023/12/4.-GLOBAL-SCIENCE-PROSPECTS-AND-INNOVATIONS-1-3.12.2023.pdf>
- 21. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Принципи архітектурно-планувальної організації об'єктів обслуговування на транспортно- пересадочних вузлах. Матеріали і тези Міжнародної наукової конференції «Розвиток архітектури в Європі під час війни в Україні і після перемоги над РФ», Львів, 2023 року / від. за і під. заг. ред. проф. В.І. Проскуракова - Львів: Видавництво Львівської політехніки, 28-29.11. 2023.с. 90-96. URL: <https://lpnu.ua/events/mizhnarodna-konferentsiia-rozvytok-arkhitektury-v-yevropi-pid-chas-viiny-v-ukraini-i-pislia>
- 22. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Особливості організації громадських просторів у транспортно-пересадочних вузлах. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції молодих вчених. Київ: «БУД-МАЙСТЕР-КЛАС-2023» 29.11-1.12.2023 516 с. 83-84 с. URL: https://drive.google.com/file/d/1UTz7ErwYUJnzZZ_N1TxB1cuqTCIR_mJc/view
- 23. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, АСПЕКТИ ФОРМУВАННЯ ВИСОКОУРБАНІЗОВАНИХ БАГАТОФУНКЦІОНАЛЬНИХ ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНИХ ВУЗЛІВ. «VI Науково-практична конференція МІСТОБУДУВАННЯ: ПРОБЛЕМИ І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ». Київ: КНУБА. 23.4.2024. с. 21. URL: https://www.knuba.edu.ua/wp-content/uploads/2024/04/2024_zbirnyk-konferenciyyi.pdf

- 24. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Фактори, які впливають на формування об'єктів обслуговування розташованих на транспортно-пересадочних вузлах. // III Міжнародній науково-практичній конференції «Інновації в архітектурі, дизайні та мистецтві: до 100-річчя факультету архітектури НАОМА». 23-24.5. 2024. Київ. НАОМА. 2024. с.9- с. 126-127. URL: https://naoma.edu.ua/wp-content/uploads/2024/05/programme_innovations_2024.pdf
- 25. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. ВПЛИВ ДИНАМІЧНИХ ЗМІН У СТРУКТУРІ ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНИХ ВВУЗЛІВ НА ОРГАНІЗАЦІЮ ОБ'ЄКТІВ ОБСЛУГОВУВАННЯ // I The 1st International scientific and practical conference “Science in the modern world: innovations and challenges” (September 27-29, 2024) Perfect Publishing, Toronto, Canada. 2024. 560 p.c.27 p.167-169 ISBN 978-1-4879-3790-4 URL: <https://sci-conf.com.ua/wp-content/uploads/2024/09/SCIENCE-IN-THE-MODERN-WORLD-INNOVATIONS-AND-CHALLENGES-27-29.09.24.pdf>
- 26. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Транспортні вузли в сучасних умовах // Міжнародний науково технічний форум «Архітектура та будівництво: Відновлення України. Наука, технологія, практика». VIII Міжнародна науково-технічна конференція "Архітектура історичного Києва. Архітектура та Дизайн 17-18.11.2022 .с. 236. URL: https://drive.google.com/file/d/1wTI3H3JgKMF6tug3_S9Dwj11vrwFedCJ/view
- 27. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. ОСОБЛИВОСТІ ОРГАНІЗАЦІЇ АРХІТЕКТУРИ ТРАНСПОРТНО-ПЕРЕСАДОЧНИХ ВУЗЛІВ НА ОСНОВІ ЗАЛІЗНИЧНИХ ВОКЗАЛІВ. Збірник тез доповідей II Міжнародної науково-практичної конференції «Інновації в архітектурі, дизайні та мистецтві». 25-26.5.2023. Київ. НАОМА. 2023. с. 124-125. URL: https://drive.google.com/file/d/1GLQI-MBU-f0m8jnN_LEzXUSecBJj9Gj9/view
- 28. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа. Архітектурно-просторові рішення об'єктів обслуговування, розташованих у складі транспортно-пересадочних вузлів // X Международная научно-техническая конференция “Архитектура исторического Киева. Синергия архитектуры та дизайна 16-17.10.2024р. Київ, КНУБА.с.294-295. URL: https://drive.google.com/file/d/1TpA1Nh7c71ChP79W55YV0wPz_pUvVnWz/view?usp=drivesdk
- 29. Куцевич В.В., Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Особливості розташування об'єктів попутного обслуговування на транспортно-пересадочних вузлах// Матеріали XV Всеукраїнської наукової конференції «Сучасна архітектурна освіта: відбудова та розвиток в європейському контексті», Київ: КНУБА. 23.11.2023. URL: <https://www.youtube.com/watch?v=L9CZ2NqvDXY>
- 30. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. Принципи архітектурно-планувальної організації об'єктів обслуговування транспортно-пересадочних вузлів // VII науково-практична конференція «Теорія і практика формування і розвитку дизайну архітектурного середовища: проблеми сталого розвитку архітектурного і міського середовища» на платформі Teams на кафедрі дизайну архітектурного середовища 27.4.2022 року. URL: <https://www.knuba.edu.ua/naukovo-praktichni-konferenci%D1%97/>
- 31. Мустафа Махмуд Абдулгані Мустафа, Куцевич В.В. ОСОБЛИВОСТІ ВЛАШТУВАННЯ ТИМЧАСОВИХ ОБ'ЄКТІВ ОБСЛУГОВУВАННЯ СУЧАСНА АРХІТЕКТУРНА ОСВІТА: // XVI ВСЕУКРАЇНСЬКА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ СУЧАСНА АРХІТЕКТУРНА ОСВІТА: АРХІТЕКТУРНА ТВОРЧИСТЬ І ШТУЧНИЙ ІНТЕЛЕКТ. 07.11.2024 р.Київ, КНУБА
- 32. The Role of Photographic Documentation in the Process of Conservation of Destroyed Architectural Monuments and Centres of Historic Cities / O. Kozakova and others. Romania: International Journal of Conservation Science ISSN: 2067-533X Volume 15, Special Issue 1, 2024. p. 3-16 DOI: <https://doi.org/10.36868/IJCS.2024.SI.01>

Наукова (науково-технічна) продукція:

Соціально-економічна спрямованість:

Охоронні документи на ОПІВ:

Впровадження результатів дисертації: Впроваджено

Зв'язок з науковими темами:

VI. Відомості про наукового керівника/керівників (консультанта)

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Куцевич Вадим Володимирович
2. Вадим В. Куцевич

Кваліфікація: д.арх., професор, 18.00.02

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0001-6128-7410

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Київський національний університет будівництва і архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: проспект Повітряних сил, буд. 31, Київ, 03037, 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. Рочняк Юрій Альфредович
2. Yuriy A. Rohnyak

Кваліфікація: к. арх., доц., 18.00.01

Ідентифікатор ORCID ID: 0000-0002-0344-7989

Додаткова інформація:

Повне найменування юридичної особи: Національний університет "Львівська політехніка"

Код за ЄДРПОУ: 02071010

Місцезнаходження: вул. Степана Бандери, буд. 12, Львів, 79013, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

Власне Прізвище Ім'я По-батькові:

1. Древаль Ірина Владиславівна
2. Ірина В. Древаль

Кваліфікація: д.арх., доц., 18.00.04**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-8157-1467**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Харківський національний університет міського господарства імені О. М. Бекетова**Код за ЄДРПОУ:** 02071151**Місцезнаходження:** вул. Черноглазівська, буд. 17, Харків, Харківський р-н., 61002, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України**Ідентифікатор ROR:****Рецензенти****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Товбич Валерій Васильович
2. Валерій В. Товбич

Кваліфікація: к.т.н., професор, 05.01.01**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0002-4794-4944**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Київський національний університет будівництва і архітектури**Код за ЄДРПОУ:** 02070909**Місцезнаходження:** проспект Повітряних сил, буд. 31, Київ, 03037, Україна**Форма власності:** Державна**Сфера управління:** Міністерство освіти і науки України**Ідентифікатор ROR:****Власне Прізвище Ім'я По-батькові:**

1. Щурова Вікторія Анатоліївна
2. Viktoriya A. Shchurova

Кваліфікація: к. арх., доц., 18.00.04**Ідентифікатор ORCID ID:** 0000-0001-8468-3280**Додаткова інформація:****Повне найменування юридичної особи:** Київський національний університет будівництва і архітектури

Код за ЄДРПОУ: 02070909

Місцезнаходження: проспект Повітряних сил, буд. 31, Київ, 03037, Україна

Форма власності: Державна

Сфера управління: Міністерство освіти і науки України

Ідентифікатор ROR:

VIII. Заключні відомості

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

Ковальська Гелена Леонідівна

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

Ковальська Гелена Леонідівна

**Відповідальний за підготовку
облікових документів**

Кочерга Олена Миколаївна

Реєстратор

УкрІНТЕІ

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



Юрченко Тетяна Анатоліївна