

Відомості про склад спеціалізованої вченої ради
запропонованої кафедрою комп'ютерних технологій будівництва для захисту дисертації
здобувача ступеня доктора філософії з галузі знань 19 – Архітектура та будівництво
за спеціальністю 192 – Будівництво та цивільна інженерія
Пустовойта Руслана Олександровича

№ з/П	П.І.Б.	Рік народження	Місце основної роботи (установа, її відомче підпорядкування, посада)	Науковий ступінь, шифр, назва спеціальності, за якою захищена дисертація, рік присудження	Вчене звання (за спеціальністю, кафедрою), рік присвоєння	Членство у спеціалізованих разових вчених радах за поточний рік	3 публікації за останні 5 років за науковим напрямом, за яким підготовлено дисертацію здобувача До даних публікацій зараховуються: Одноосібні монографії, одноосібні розділи монографій, статті у періодичних наукових виданнях , включених до переліку наукових фахових видань України або проіндексовані у базах даних Scopus та/або Web of Science Core Collection
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Лапенко Олександр Іванович (голова ради)	1962	ДНП «Державний університет «Київський авіаційний інститут» МОН України, професор кафедри комп'ютерних технологій будівництва	доктор технічних наук, 05.23.01 – будівельні конструкції, будівлі та споруди, 2011 р.	професор кафедри комп'ютерних технологій будівництва, 2014 р.	-	1. Степанчук О. В., Лапенко О. І., Чернишова О.С. Особливості використання методів моделювання транспортних потоків на вулично-дорожній мережі міст. Теорія та практика дизайну. К., НАУ, 2022. – Вип. 25. – С. 110-119. DOI: https://doi.org/10.18372/2415-8151.25.16787 2. Степанчук О. В., Лапенко О. І., Чернишова О.С. Особливості розміщення автовокзалів і автостанцій у великих й найкрупніших містах. Теорія та практика дизайну. К.: НАУ, 2024. – Вип. – 2(32). – С. 53-62. DOI: https://doi.org/10.32782/2415-8151.2024.32.7 3. Степанчук О.В., Омеляненко М.В., Лапенко О.І. Дослідження планувальних рішень привокзальних площ на території аеропортів. Airport Planning, Construction and Maintenance Journal. – 2024. – № 2(4) – С. 130-140. DOI: https://doi.org/10.32782/apcmj.2024.4.13
2.	Омельяненко Максим Вікторович (рецензент)	1968	ДНП «Державний університет «Київський авіаційний інститут», МОН України, професор кафедри архітектури та просторового планування	доктор технічних наук, 05.23.20 – містобудування та територіальне планування, 2006 р.	доцент кафедри містобудування, 2001 р.	-	1. Степанчук О.В., Чернишова О.С., Омеляненко М.В. Особливості та закономірності пішохідного руху на міських вулицях. Теорія та практика дизайну. 2024. – Вип. 3(33). – С. 95-104. DOI: https://doi.org/10.32782/2415-8151.2024.33.10 2. Степанчук О.В., Омеляненко М.В., Лапенко О.І. Дослідження планувальних рішень привокзальних площ на території аеропортів. Airport Planning, Construction and Maintenance Journal. 2024. – № 2(4) – С. 130-140. DOI: https://doi.org/10.32782/apcmj.2024.4.13 3. Степанчук О. В., Омеляненко М. В., Лапенко О.І. Основні засади комплексного підходу щодо планування та забудови наближених до аеропортів територій. Теорія та практика дизайну. 2024. – Вип. 4 (34). – С. 99-107. DOI: https://doi.org/10.32782/2415-8151.2024.34.12

1	2	3	4	5	6	7	8
3.	Чернишова Оксана Сергіївна (рецензент)	1982	ДНП Державний університет «Київський авіаційний інститут» МОН України, доцент кафедри інфраструктури авіаційного транспорту	кандидат технічних наук, 05.22.06 – залізнична коля, 2010 р.	доцент кафедри проектування і будівництва доріг, 2013 р.	-	1. Степанчук О. В., Лапенко О.І., Чернишова О.С. Особливості використання методів моделювання транспортних потоків на вулично-дорожній мережі міст. Теорія та практика дизайну. К., НАУ, 2022. – Вип. 25. – С. 110-119. doi: https://doi.org/10.18372/2415-8151.25.16787 2. Чернишова О.С., Дубик О.М., Осовський І.М., Чемакіна О.В. Перспективи створення нового міжнародного аеропорту в Україні. Airport Planning, Construction and Maintenance Journal. 2024. – № 1(3) – С. 103-109. DOI: https://doi.org/10.32782/apcmj.2024.3.14 3. Степанчук О. В., Лапенко О. І., Чернишова О. С. Особливості розміщення автовокзалів і автостанцій у великих й найкрупніших містах. Теорія та практика дизайну. Архітектура та будівництво. К.: НАУ, 2024. – Вип. 2(32). – С. 53-62. DOI: https://doi.org/10.32782/2415-8151.2024.32.7
4.	Куцина Ірина Анатоліївна (опонент)	1989	Ужгородський національний університет, МОН України, доцент кафедри міського будівництва і господарства	кандидат технічних наук, 05.23.20 – містобудування та територіальне планування, 2019 р.	доцент кафедри міського будівництва та господарства, 2024 р.	-	1. Куцина І.А., Гренцер В.А. Оцінка якості пішохідних просторів (на прикладі скверу Штефаника і Масарика в м. Ужгороді). Містобудування та територіальне планування. 2023. – Вип. 84. – С.193-205. DOI: https://doi.org/10.32347/2076-815x.2023.84.193-205 2. Куцина І.А., Сливка В.М. Аналіз вітчизняного та закордонного досвіду організації безпеки дорожнього руху. Містобудування та територіальне планування. 2021. – Вип. 78. – С.299-311. DOI: https://doi.org/10.32347/2076-815x.2021.78.299-311 3. Кайнц Д. І., Куцина І.А., Фрідман Д. Роль естетичних показників у формуванні пішохідних просторів міст. Світлові тунелі. Містобудування та територіальне планування. 2020. – Вип. 75. – С. 197-205. DOI: https://doi.org/10.32347/2076-815x.2020.75.197-205 4. Куцина І. А. Роль пішохідних мостів у формуванні архітектурно-просторого середовища міста. Містобудування та територіальне планування. 2020. – № 74. – С. 79-92. DOI: https://doi.org/10.32347/2076-815x.2020.74.205-213

1	2	3	4	5	6	7	8
5.	Тарасюк Володимир Петрович (опонент)	1990	Київський національний університет будівництва і архітектури, доцент кафедри міського будівництва	кандидат технічних наук, 05.23.20 – містобудування та територіальне планування, 2019 р.	-	-	<p>1. Осетрін М.М., Тарасюк В.П., Беспалов Д.О., Беспалова В.С., Мирошніченко О.Є. Мультикритеріальний аналіз як метод обґрунтування вибору інженерно-планувальних рішень перетинів міських магістралей. Сучасні проблеми архітектури та містобудування. 2021. – Вип. 59. – С. 215-231. DOI: https://doi.org/10.32347/2077-3455.2021.59.215-231</p> <p>2. Черній В.О., Мирошніченко О.Є., Тарасюк В.П., Беспалов Д.О. Підходи до комунікацій на громадському транспорті. Збірник наукових праць Державного університету інфраструктури та технологій: Серія «Економіка і управління». 2021. – Вип. 50. – С. 19-33. DOI: https://doi.org/10.32703/2664-2964-2021-50-19-33</p> <p>3. Сістук В.О., Беспалов Д.О., Тарасюк В.П., Іванець Л.І. Основні проблеми інженерно-планувальних рішень транспортних розв'язок типу «розірване кільце» та шляхи їх усунення. Дороги і мости. 2023. – Вип. 28 (2023). – С. 254-264. DOI: https://doi.org/10.36100/dorogimosti2023.28.254</p>