

## Міністерство освіти і науки України



## ОДЕСЬКА ДЕРЖАВНА АКАДЕМІЯ БУДІВНИЦТВА ТА АРХІТЕКТУРИ

НН Архітектурно-художній інститут  
Кафедра Містобудування

### СИЛАБУС освітнього компонента – ВК фаховий Ландшафтний урбанізм: теорія і методологія

Освітній рівень	третій (доктор філософії)
Галузь знань	19 Архітектура та будівництво
Спеціальність	191 Архітектура та містобудування
Освітня програма	ОНП Архітектура та містобудування
Обсяг освітнього компонента	<b>3 кредити ECTS (90 академічних годин)</b>
Види аудиторних занять	лекції, практичні
Форми підсумкового (семестрового) контролю	екзамен

#### Викладач (Викладачі):

Панченко Тамара Федотівна, проф., д. арх., професор кафедри містобудування  
[panchenko.knuba@gmail.com](mailto:panchenko.knuba@gmail.com)

Сторожук Світлана Сергіївна, доцент, к. арх., в.о. зав. кафедри містобудування  
[storozhuk\\_svetlana@odaba.edu.ua](mailto:storozhuk_svetlana@odaba.edu.ua)

В процесі вивчення освітнього компонента у здобувачів вищої освіти сформуються навички та вміння виявляти нові методи та напрямки розвитку ландшафтних територій.

**Передумови для вивчення освітнього компонента:** є набуття теоретичних знань та практичних навичок за загальними та професійними дисциплінами першого та другого (освітньо-професійних) рівнів.

#### Диференційовані програмні результати навчання:

##### знати:

- термінологічно-понятійну систему ландшафтної архітектури;
- методи та напрямки дослідження ландшафтних територій;
- типологію територіальних об'єктів ландшафтної архітектури;
- екологічні аспекти ландшафтної архітектури;
- сучасні принципи сталого розвитку організації архітектурно-ландшафтних територій.

##### володіти:

- методикою проведення науково-дослідного аналізу ландшафтних територій (природних і природно-антропогенних);
- методами передпроектних і проектних досліджень архітектурно-ландшафтних територій.

##### вміти:

- аналізувати інформаційні джерела, виявляти протиріччя і не вирішені раніше проблеми або їх частини, формулювати наукові гіпотези, ставити та вирішувати завдання у сфері ландшафтної архітектури;
- аналізувати та оцінювати сучасний стан та проблеми урбанізованого (міського) ландшафту, робити відповідні висновки, надавати проектні та проектно-організаційні пропозиції та рекомендації щодо вирішення виявлених проблем;

- розуміти, аналізувати та моделювати взаємозв'язок між природним і природно-антропогенним ландшафтом з урахуванням взаємозв'язку екологічних вимог та інноваційних архітектурних рішень;

- виконувати оригінальні наукові дослідження та досягати результатів, що створюють нові знання, з акцентом на актуальні загальнодержавні проблеми розвитку ландшафтних територій;

- демонструвати достатню компетентність у виборі методів наукових досліджень, оцінюванні результатів наукових розробок, їх наукової новизни та практичного значення, а також щодо порядку впровадження досліджень.

### **Тематичний план**

Тема 1. Термінологічно-понятійна система ландшафтної архітектури.

Тема 2. Еволюція змісту ландшафтної архітектури.

Тема 3. Типологія територіальних об'єктів ландшафтної архітектури.

Тема 4. Природно-заповідні території та об'єкти. Національні природні парки.

Тема 5. Організація природно-заповідних об'єктів у регіонах України.

Тема 6. Типологія та планування спеціалізованих парків та рекреаційних зон.

Тема 7. Природно-заповідні території глобальної мережі.

Тема 8. Екологічні аспекти ландшафтної архітектури.

### **Критерії оцінювання та засоби діагностики**

Мінімальний та максимальний рівень оцінювання щодо отримання «екзамену» за освітнім компонентом «Ландшафтний урбанізм: теорія і методологія» складає від 60 балів до 100 балів.

**Семестровий контроль** проводиться у формі екзамену.

Загальна семестрова оцінка є сумою балів двох складових:

1) поточного контролю протягом семестру шляхом накопичення балів: оцінювання засвоєння теоретичного (лекційного) матеріалу, виконання практичних робіт за темами - разом 60 балів;

2) підсумкового контролю під час екзаменаційної сесії (екзамен) - кількість балів від 24 до 40 балів.

### **Інформаційне забезпечення**

#### **Основна література**

1. Панченко Т. Ф. Ландшафтно-рекреаційне планування природно-заповідних територій [Монографія]. Логос. Київ, 2015. 176 с.

2. Сторожук С. С. Архітектурно-містобудівна екологія: [конспект лекцій]. ОДАБА. Одеса, 2021. 89с.

3. Русанова І. В., Г. М. Шульга. Інженерний благоустрій територій: [підручник]. Видавництво Львівської політехніки. Львів, 2020. 260 с.

#### **Допоміжні джерела інформації**

4. Панченко Т. Ф., Сторожук С. С. Одеса: містобудівні особливості розвитку приморського міста: [монографія]. ОДАБА. Одеса, 2022. 196 с.

5. Панченко Т. Ф., Сторожук С. С. Особливості формування морського фасаду міста Одеси. Проблеми теорії та історії архітектури України: збірник наукових праць. Одеса, 2020. Вип. 20. С. 27 – 35. ISSN 2519-4208. (Index Copernicus (IC), doi: 10.31650/2519-4208-2020-20).

6. Сторожук С. С. Геологические проблемы побережья Северо-Западного Причерноморья. Оползни. Містобудування та територіальне планування: наук.-техн. збірник. Київ КНУБА, 2020. Вип. 75. С. 349–360.

7. Storozhuk S. S. Identification of the recreational potential of the city of Odessa. Проблеми теорії та історії архітектури України: збірник наукових праць. Одеса, 2021. Вип. 21. С. 60–69. (ISSN 2519-4208, doi:10.31650/2519-4208-2021-21-60-69). URL: [https://4b6019e5-7e34-44a3-af93-c2b2a2a2d566.filesusr.com/ugd/9f4dd1\\_06821d6263ca49669c227d741432200b.pdf](https://4b6019e5-7e34-44a3-af93-c2b2a2a2d566.filesusr.com/ugd/9f4dd1_06821d6263ca49669c227d741432200b.pdf)

8. Сторожук С. С., Інякіна А. А., Мусяц Ю. В. Актуальність реновації парків міського простору на прикладі гідропарку Лузанівка в м. Одеса. Містобудування та територіальне планування: наук.-техн. збірник. Київ КНУБА, 2022. Вип. 80 С. 378 – 388 (DOI: 10.32347/2076-815X.2022.80.378-388).

9. Storozhuk S, Panchenko T, Dubinina N. Territorial planning of the coastal zone based on depressed economic areas (on the example of Odessa). Silesian University of Technology. Journal: Architecture, Civil Engineering, Environment. VOLUME 16, ISSUE 1 (March 2023). No 1/2023. P 29 – 46 (ISSN: 1899-0142, doi:10.21307/ACEE-2021-021. Web of Science, Index Copernicus, Google Scholar). URL: <https://sciendo.com/article/10.2478/acee-2023-0003>

10. Сторожук С.С. Природні та культурні особливості міста Охрид, Північна Македонія. Збірник наукових праць «Регіональні проблеми Архітектури та містобудування». Одеса, 2023. Вип. 17. (Index Copernicus (IC) С. 34 – 40

11. Сторожук С. С. Інтеграція сучасних набережних у міське середовище. Наукові проблеми архітектури та містобудування: збірник наукових праць. Одеса, 2024. Вип. 2. С. 9 – 18. ISSN 2786-7749 (print) 2786-7757 (online). (Index Copernicus (IC), doi: 10.31650/2786-7749-2024-2-9-18). URL: [https://f0b73d36-027b-4bfe-8de0-25f51d76ee40.filesusr.com/ugd/9f4dd1\\_7ee3a85326364ab89b89f2a8f18b3aaf.pdf](https://f0b73d36-027b-4bfe-8de0-25f51d76ee40.filesusr.com/ugd/9f4dd1_7ee3a85326364ab89b89f2a8f18b3aaf.pdf)

12. Сторожук С. С. Концепція містобудівного розвитку островів Середземномор'я на прикладі острова Скіатос, Греція. Просторовий розвиток: науковий збірник. Київ КНУБА, 2024. Вип. 9. С. 106 – 116.