

Міністерство освіти і науки України

КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

Кафедра теорії архітектури

МАГІСТР

«ЗАТВЕРДЖУЮ»

Декан архітектурного факультету

_____ / О.В. Кащенко /
«__» _____ 20__ року

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
НАУКОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ В МІСТОБУДУВАННІ
(назва навчальної дисципліни)

Освітній рівень	другий освітній рівень	
Форма навчання	денна	
Галузь знань	19	Архітектура та будівництво
Спеціальність	191	Архітектура та містобудування
Освітня програма	Архітектура та містобудування	
Програма навчання	дисципліна вибору навчального закладу	
Обсяг дисципліни	4,0 кредитів ECTS (120 академічних годин)	
Види аудиторних занять	лекції, практичні заняття	
Індивідуальні та (або) групові завдання	індивідуальне завдання	
Форми семестрового контролю	екзамен	

Розробник:

Шебек Надія Миколаївна, доктор архітектури, професор, завідувач кафедри містобудування

1. АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Навчальна дисципліна «Наукові дослідження в містобудуванні» є складовою освітньо-наукової програми підготовки магістрів (другий освітній рівень) галузі знань 19 «Будівництво та архітектура», спеціальності 191 «Архітектура та містобудування», спеціалізацій «Містобудування. Архітектурно-містобудівне проектування» і «Містобудування. Архітектурно-містобудівне проектування». Ця дисципліна належить до вибіркової частини циклу професійної підготовки «Дисципліни вибору навчального закладу».

2. ЗМІСТ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

	години	кредити	семестр	
			I	
Всього годин за навчальним планом, з них	120	4,0	120	
Аудиторні заняття, у т.ч.	30		30	
Лекції	26		26	
Практичні заняття	4		4	
Самостійна робота, у т.ч.	90		90	
Підготовка до аудиторних занять	30		30	
Виконання індивідуального завдання	30		30	
Підготовка до заліку	30		30	
Форма підсумкового контролю	–		екзамен	

3. СТИСЛИЙ ОПИС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Мета дисципліни «Наукові дослідження в містобудуванні» полягає у підвищенні рівня теоретичної і практичної підготовки студентів до проведення містобудівних наукових досліджень.

Завдання дисципліни:

- ознайомлення студентів з основними видами і напрямками сучасних містобудівних наукових досліджень;
- розкриття особливостей проведення історичних, типологічних, методичних і теоретичних досліджень в містобудуванні;
- опанування студентами методів архітектурно-містобудівної науки;
- набуття студентами навичок в обґрунтуванні теми, складанні структури і розробці програми магістерської роботи зі спеціальності «Містобудування».

Методи навчання: практичний (проектування, побудова діаграм, вправи), наочний (ілюстрації, демонстрації, презентації), словесний (лекція, пояснення, роз'яснення, розповідь, бесіда), робота з книгою (читання, вивчення, реферування, швидкий огляд, цитування, складання плану, конспектування, диспут).

Форма навчання: індивідуальна, групова.

Компетентності студентів, що формуються в результаті засвоєння дисципліни

Інтегральна Компетентність (ІК)	Здатність розв'язувати складні задачі і проблеми у певній галузі професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає проведення досліджень та здійснення інновацій та характеризується невизначеністю умов і вимог
Загальні компетентності (ЗК)	ЗК01. Здатність до абстрактного мислення, критичного аналізу та синтезу інформації, оцінки сучасних наукових досягнень, генерування нових ідей при вирішенні дослідницьких і практичних завдань.

	ЗК02. Здатність систематизувати знання та розуміння філософських методологій пізнання, ключових засад професійної етики, систем морально-культурних цінностей, толерантності, які базуються на принципах поваги до різноманітності та мультикультурності.
Фахові компетентності спеціальності (ФК)	ФК01. Володіння актуальною інформацією щодо сучасного стану, тенденцій розвитку, проблематики та наукової думки у сфері професійної діяльності. ФК05. Здатність до виконання наукових теоретико-методологічних, прикладних і експериментальних досліджень урбанізованого середовища, його складових частин і рівнів підпорядкування; володіння методикою викладання у вищих навчальних закладах архітектурного профілю. ФК06. Здатність розуміти і враховувати теоретичні основи архітектури, сучасні тенденції та перспективи сталого розвитку урбанізованого середовища, регіонального та ландшафтного планування, системні методи аналізу містобудівної типології, моделювання та прогнозування розвитку архітектурної діяльності, процесів і явищ в містобудуванні із використанням програмних продуктів, комп'ютерних систем та мереж.
Програмні результати навчання	
Знання (ЗН)	ПР01. Здатність продемонструвати знання та розуміння актуальних напрямів і прогресивних тенденцій розвитку сучасних містобудівних наукових досліджень. ПР04. Здатність продемонструвати знання схеми організації сучасних наукових досліджень архітектурно-містобудівних об'єктів та методики проведення сучасних наукових досліджень архітектурно-містобудівних об'єктів
Уміння (УН)	ПР14. Вміти обирати тему наукового дослідження та обґрунтувати її актуальність; встановлювати зв'язок власного наукового дослідження з науковими програмами, планами і темами державного, місцевого, університетського і кафедрального рівня; формулювати мету і завдання, об'єкт і предмет власного наукового дослідження; підбирати методи дослідження, відповідні його основним завданням. ПР15. Вміти складати структуру і розробляти програму магістерської роботи зі спеціалізації «Містобудування»; проводити аналіз вітчизняного і закордонного досвіду теоретичних досліджень і проектних пропозицій за темою власного дослідження; теоретично обґрунтувати власні наукові твердження; здійснювати апробацію результатів власного наукового дослідження; оформляти результати власного наукового дослідження; впроваджувати результати власного наукового дослідження в практику архітектурно-містобудівного проектування.
Комунікація (КОМ)	ПР09. Демонструвати системний науковий світогляд та філософсько-культурний кругозір, який включає розвинене критичне мислення, професійну етику, академічну доброчесність, повагу до різноманітності та мультикультурності в поєднанні з володінням передовими методиками викладання у вищій школі і постійним самовдосконаленням професійного та наукового рівня.
Автономія і відповідальність (АiВ)	ПР13. Здатність формулювати власні авторські висновки, пропозиції та рекомендації на основі аналізу літературних джерел, патентних досліджень, повного циклу теоретичних і експериментальних досліджень, проведених за сучасними методиками.

СТРУКТУРА (ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН) ДИСЦИПЛІНИ

Назва змістовних модулів і тем	Кількість годин				
	усього	Л	Пр	Лаб	Ср
Модуль 1. Види і напрямки містобудівних наукових досліджень					
Змістовий модуль 1. Загальна характеристика наукової діяльності в містобудуванні					
Тема 1. Загальна характеристика наукової діяльності	4	2			2
Тема 2. Характеристика наукової діяльності в архітектурі і містобудуванні	4	2			2
Разом за змістовним модулем 1	8	4			4
Змістовий модуль 2. Напрямки містобудівних наукових досліджень					
Тема 1. Історичні й теоретичні дослідження містобудівних об'єктів і систем	6	3			3
Тема 2. Типологічні й методичні дослідження в містобудуванні	6	3			3
Разом за змістовним модулем 2	12	6			6
Модуль 2. Методика проведення наукових досліджень в містобудуванні					
Змістовий модуль 1. Організація архітектурно-містобудівного наукового дослідження					
Тема 1. Принципова схема архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Тема 2. Виконання аналітичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Тема 3. Виконання теоретичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Тема 4. Виконання експериментальної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Разом за змістовним модулем 1	16	8			4
Змістовий модуль 2. Оприлюднення висновків і результатів містобудівних наукових досліджень					
Тема 1. Апробація і публікація результатів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Тема 2. Вимоги до оформлення матеріалів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4	2			2
Тема 3. Наукова етика	4	2			2
Разом за змістовним модулем 2	12	6			6
Змістовний модуль 3. Магістерська робота як учбове наукове дослідження					

Тема 1. Алгоритм виконання і захисту магістерської роботи	4	2			2
Практичні заняття 1. Формулювання теми, укладання структури і визначення основних параметрів магістерської роботи	4		2		2
Практичні заняття 2. Розробка анотованої програми магістерської роботи	4		2		2
Разом за змістовним модулем 3	12	2	4		6
Виконання індивідуального завдання	30				30
Підготовка до екзамену	30				30
Усього годин	120	26	4		90

5. ЛЕКЦІЙНИЙ КУРС

№	Тема заняття	К-ть годин
1	Загальна характеристика наукової діяльності	2
2	Характеристика наукової діяльності в архітектурі і містобудуванні	2
3	Історичні й теоретичні дослідження містобудівних об'єктів і систем	3
4	Типологічні й методичні дослідження в містобудуванні	3
5	Принципова схема архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
6	Виконання аналітичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
7	Виконання теоретичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
8	Виконання експериментальної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
9	Апробація і публікація результатів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
10	Вимоги до оформлення матеріалів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	2
11	Наукова етика	2
12	Алгоритм виконання і захисту магістерської роботи	2
	Усього годин	26

6. ТЕМИ ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

№	Тема заняття	К-ть годин
1	Формулювання теми, укладання структури і визначення основних параметрів магістерської роботи	2
2	Розробка анотованої програми магістерської роботи	2
	Усього годин	4

7. ТЕМИ ЛАБОРАТОРНИХ ЗАНЯТЬ

Навчальним планом не передбачені

8. САМОСТІЙНА РОБОТА

Самостійною роботою передбачено опрацювання лекцій та практичних занять, а також виконання індивідуальної роботи та підготовка до заліку

№	Тема занять	К-ть годин
1	Загальна характеристика наукової діяльності	4
2	Характеристика наукової діяльності в архітектурі і містобудуванні	4
3	Історичні й теоретичні дослідження містобудівних об'єктів і систем	6
4	Типологічні й методичні дослідження в містобудуванні	6
5	Принципова схема архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
6	Виконання аналітичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
7	Виконання теоретичної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
8	Виконання експериментальної частини архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
9	Апробація і публікація результатів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
10	Вимоги до оформлення матеріалів архітектурно-містобудівного наукового дослідження	4
11	Наукова етика	4
12	Алгоритм виконання і захисту магістерської роботи	4
13	Формулювання теми, укладання структури і визначення основних параметрів магістерської роботи	4
14	Розробка анотованої програми магістерської роботи	4
15	Виконання індивідуального завдання	30
16	Підготовка до екзамену	30
	Усього годин	120

9. МЕТОДИ КОНТРОЛЮ

Усний і письмовий контроль

10. ПОРЯДОК ТА КРИТЕРІЇ ОЦІНЮВАННЯ

Поточний контроль здійснюється під час проведення лекцій та практичних занять. У разі пропуску лекційних і практичних занять студент відпрацьовує пропущений матеріал, виконуючи реферат за темою пропущених занять. Форма контролю – опитування, захист студентами своїх робіт. Засоби контролю – оцінки відповідей студентів на лекціях і практичних заняттях,

оцінки рефератів та індивідуальних робіт. Модульний контроль здійснюється під час останнього практичного заняття відповідно до планових модульних контролів, передбачених робочою програмою. Форма контролю: захист індивідуальних робіт. Підсумковий контроль реалізується шляхом узагальнення результатів поточного і модульного контролю знань. Засоби контролю – оцінки, отримані студентами під час заліків та екзамену. *Критерії оцінювання:* повнота та логічна послідовність викладення інформації, доречність компонування матеріалів, якість графічного виконання.

Розподіл балів для дисципліни з формою контролю екзамен

Поточне оцінювання			Індивідуальна робота	Екзамен	Підсумковий контроль
Модуль 1	Модуль 2	Доповідь на конференції, публікація статті			
5	8	17	55	15	100

Відповідність підсумкових рейтингових оцінок у відсотках оцінкам за національною шкалою та шкалою ECTS

Відсотки підсумкової оцінки	Оцінка за національною шкалою	Оцінка за шкалою ECTS	Пояснення
90-100	Відмінно	A	Кредит зараховано. Контрольні заходи виконані лише з незначною кількістю помилок.
82-89	Добре	B	Кредит зараховано. Контрольні заходи виконані вище середнього рівня з кількома помилками.
75-81		C	Кредит зараховано. Контрольні заходи виконані вірно з певною кількістю суттєвих помилок.
67-74		D	Кредит зараховано. Контрольні заходи виконані непогано, але зі значною кількістю недоліків.
60-66	Задовільно	E	Кредит зараховано. Виконання контрольних заходів задовольняє мінімальним критеріям.
35-59	Незадовільно	FX	Кредит не зараховано. Студенту надається можливість скласти оговорені контрольні заходи для поліпшення підсумкової оцінки
1-34		F	Кредит не зараховано. Студент повинен повторно освоювати навчальний матеріал дисципліни (модуля).

11. РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА

Базова:

1. Аурели П. В. Возможность абсолютной архитектуры / Пер. с англ. М. Коробочкин; Под ред. А. Горленко. – М.: Strelka Press, 2014. – 304 с.
2. Бархин Б.Г. Методика архитектурного проектирования. – М.: Стройиздат, 1982. – 224 с.
3. Белоконь Ю. А., Фомин И. А. Наука и творчество в архитектуре. – К.: Логос, 2006. – 212 с.
4. Белоконь Ю. Н. Региональное планирование (теория и практика) Под ред. И. А. Фомина. – К.: Логос, 2003. – 259 с.
5. Вадимов В. М. Город и река (планировочные аспекты) [Текст] / В. М. Вадимов; Киевский национальный ун-т строительства и архитектуры, Полтавский гос. технический ун-т им. Юрия Кондратюка. – К.; Полтава: Археология, 2000. – 210 с.; ил.
6. Вечерський В. В. Спадщина містобудування України: Теорія і практика історико-містобудівних пам'яток охоронних досліджень населених місць. – К.: НДІТІАМ, 2003. – 560 с.
7. Владимиров В. В., Фомин И.А. Основы районной планировки: Учебник. – М.: Высшая школа, 1995. – 224 с.
8. Габрель М. М. Просторова організація містобудівних систем / М. М. Габрель / Інститут регіональних досліджень НАН України. – К.: Видавничий дім А.С.С., 2004. – 400 с.
9. Глазычев В. Л. Урбанистика / В. Л. Глазычев. – М.: Европа; Новая площадь, 2008. – 218 с.
10. Градостроительство и территориальная планировка. Понятийно-терминологический словарь. – Минск: МинскТиппроект, 1999. – 188 с.
11. Груза И. Теория города / Сокращенный пер. с чешского Л. Б. Мостовой; научн. ред. О. А. Швидковский. – М.: Стройиздат, 1972. – 248 с.
12. Гутнов А. Э. Эволюция градостроительства / А. Э. Гутнов. – М.: Стройиздат, 1984. – 256 с.
13. Демин Н. М. Управление развитием градостроительных систем. – К.: Будівельник, 1991. – 184 с.
14. Джонс Дж. Инженерное и художественное конструирование. Современные методы проектного анализа. – М.: Мир, 1976. – 263 с.
15. Забелина Е. В. Поиск новых форм в ландшафтной архитектуре: Учеб. пособие. – М.: Архитектура-С, 2005. – 160 с.
16. Иконников А. В. Архитектура XX века. Утопии и реальность / А. В. Иконников. В 2 томах. – М.: Прогресс-Традиция, 2001, 2002. – Т. 1. – 656 с. – Т. 2. – 672 с.
17. Иодо И. А. Основы градостроительства. Теория, методология / Учебн. пос. – Минск: Высшая школа, 1983. – 200 с.
18. Корбюзье Ле. Три формы расселения: Афинская хартия / Ле Корбюзье; пер. с франц. Ж. Розенбаума; Послесл. Ю. Бочарова и А. Раппапорта. – М.: Стройиздат, 1976. – 136 с.

19. Крыжановская Н. Я. Дизайн цветоцветовой среды/ Учеб. пособие. –К.: УМКВО, 1995. – 257 с.
20. Крыжановская Н. Я. Ландшафтный дизайн: Учеб. пособие. – К.: УМКВО, 1995. – 257 с.
21. Кушниренко М.М. Исторические этапы развития городов Украины: Учебное пособие. – К.: Логос, 2013. – 196 с.
22. Кушниренко М. М. Передпроектний аналіз в містобудуванні. – Київ, Віпол, 1986. – 169 с.
23. Лимонад М. Ю., Цыганков А. Н. Живые поля архитектуры. – Обнинск: Титул, 1997.-204 с.
24. Линч К. Образ города / Пер. с англ. В. Л. Глазычева; Сост. А. В. Иконников; Под ред. А. В. Иконникова. – М.: Стройиздат, 1982. – 328 с.
25. Линч К. Совершенная форма в градостроительстве / Пер. с англ. В. Л. Глазычева; Под ред. А. В. Иконникова. – М.: Стройиздат, 1986. – 264 с.
26. Мамаков Н. В. Город: опыт композиционного анализа / Н. В. Мамаков. – Казань: изд-во Казанского ун-та, 1990. – 190 с.
27. Нефедов В. А. Ландшафтный дизайн и устойчивость среды. – Санкт-Петербург, 2000. – 295 с.
28. Основы теории градостроительства / З.Н. Яргина, Я.В. Косицкий, В.В. Владимиров и др.; Под ред. З.Н. Яргиной. – М.: Стройиздат, 1986. – 325 с.
29. Панченко Т. Ф. Туристичне середовище: архітектура, природа, інфраструктура [Монографія] / Т.Ф. Панченко. – К.: Логос, 2009. – 176 с.; іл.
30. Петришин Г. П. Історичні архітектурно-містобудівні комплекси. Наукові методи дослідження: Навчальний посібник / Г. П. Петришин, У. І. Іваночко, Ю. В. Ідак, С. І. Топилко, Х. С. Бойко, Н. С. Соснова, О. П. Олешко, Л. Б. Гнесь; За ред. Г. П. Петришин. – Львів: Видавництво Львівської політехніки, 2006. – 212 с.
31. Пособие по методикам прикладных архитектурных исследований. – М.: Стройиздат, 1979. – 92 с.
32. Родичкин И. Д. Ландшафтная архитектура. – К.: Будівельник, 1990. – 336 с.
33. Рудницкий А. М. Управление городской средой. – Львов: Вища шк. Изд-во при Львов. ун-те, 1985. – 108 с.
34. Рябушин А., Дворжак Н. Прогностика в архитектуре и градостроительстве. – М.: Стройиздат, 1983. – 184 с.
35. Саваренская Т.Ф. Западноевропейское градостроительство XVII – XIX веков. – М.: Стройиздат, 1987. – 187 с.
36. Стоун И. Происхождение: Роман-биография Чарлза Дарвина. Пер. с англ. М. И. Брука и Ю. С. Кацнельсона. – 2-е изд. – М.: Политиздат, 1985. – 447 с., ил.
37. Тімохін В. О. Архітектура міського розвитку. 7 книг з теорії містобудування. – К.: КНУБіА, 2008. – 629 с., 158 іл.
38. Тімохін В. Як будувалася сучасна містобудівна теорія // Досвід та перспективи розвитку міст України. – К.: Діпромісто, 2010. – Вип. 18. – С. 15-25.

39. Тимохин В. А. Территориальный рост и планировочное развитие города. – К.: Будівельник, 1989. – 104 с.
40. Тимохин В. А. Эвристические методы конкурсного архитектурного проектирования. – К.: КИСИ, 1991. – 58 с.
41. Тютюнник Ю. Г. Онаслеживание ландшафта / Послесл. В. М. Пашенко. – К.: Издательско-печатный комплекс Университета Украина, 2010. – 212 с., 37 ил.
42. Устойчивое развитие населенных пунктов и обеспечение населения жильем. Украина: Национальный доклад ко Второй Всемирной Конференции ООН по населенным пунктам (ХАБИТАТ-II) (Стамбул, 3-14 июня 1996 года) / Н. В. Гусаков, Л. Х. Муляр, Т. С. Нечаева, В. Ф. Присяжнюк, Г. А. Урусов, Д. Н. Яблонский. – К.: Ковчег-95, 1996. – 74 с.
43. Фомин И. Методология научных исследований в архитектуре // Досвід та перспективи розвитку міст України. – К.: Діпромісто, 2005. – Вип. 9. – С. 12-24.
44. Фомин И. А. Город в системе населенных мест. – К.: Будівельник, 1986. – 111 с.
45. Фомин І. О. Основи теорії містобудування: підручник. – Київ, 1997. – 200 с.
46. Фомин И. А., Кушниренко М. М. Теоретические основы градостроительного проектирования. – К., УМК ВО, 1988. – 125 с.
47. Форрестер Дж. Динамика развития города / Дж. Форрестер; пер. с англ. М. Г. Орлова, авт. предисл. Ю. К. Козлов, ред. Ю. П. Иванюков, А. П. Иванов, Р. Е. Оганов. – М.: Прогресс, 1974. – 288 с.
48. Фридман И. Научные методы в архитектуре. – М.: Стройиздат, 1983. – 160 с.
49. Черкес Б. С. Національна ідентичність в архітектурі міста / Б. С. Черкес. – Львів: Львівська політехніка, 2008. – 268 с.; іл.
50. Штейнбах Х. Э., Еленский В. Н. Психология жизненного пространства. – СПб.: Изд-во Речь, 2004. – 239 с.
51. Шебек Н. М. Гармонізація планувального розвитку міста. – К.: Основа, 2008. – 216 с.
52. Щурова В. А. Міський і ландшафтний дизайн. Благоустрій територій різного призначення: Конспект лекцій. – К.: КНУБА, 2008. – 40 с.
53. Щурова В. А. Міський і ландшафтний дизайн. Ландшафтна організація міських просторів. – К.: КНУБА, 2008. – 40 с.
54. Эко Умберто. Как написать дипломную работу. Гуманитарные науки: Учебно-методическое пособие / Пер. с ит. Е. Костюкович. – М.: Книжный дом «Университет», 2003. – 2 изд. – 240 с.
55. Яргина З. Н. Градостроительный анализ. – М.: Стройиздат, 1984. – 240 с.
56. Яргина З. Н. Социальные основы архитектурного проектирования: Учеб. для вузов / З. Н. Яргина, К. К. Хачатрянц. – М.: Стройиздат, 1990. – 343 с.; ил.
57. Archilab's urban experiments. Radical Architecture, Art and the City. – London: Thames Hudson, 2005. – 368p.

58. Doxiadis C. A. Ekistics: an introduction to the science of human settlements / C. A. Doxiadis. – London: Hutchinson, 1968. – 528 p.
59. Jeong, Kwang Young. Environment Landscape. – Seoul, Korea: Archiworld, 2007. – 299 p.
60. Theories and manifestoes of contemporary architecture / Edited by Charles Jencks and Karl Kropf. – UK. : Academy editions, 1997. – 312 p.

Допоміжна:

1. Білоконь Ю.М. Еволюційні тенденції в теорії та методології регіонального планування: Автореф. дис ... д-ра архітектури: 18.00.04 / Білоконь Юрій Миколайович; Київський національний ун-т будівництва і архітектури. – К., 2003. - 36 с.: іл.
2. Вадімов В.М. Методологічні основи еколого-містобудівного освоєння прирічкових урбанізованих територій (в умовах України): Автореф. дис. ... д-ра архіт.: 18.00.01 / Вадімов Вадім Митрофанович; Київський національний ун-т будівництва та архітектури. – К., 2003. – 37 с.
3. Габрель М. М. Методологічні основи просторової організації містобудівних систем (на прикладі Карпатського регіону України): Автореф. дис. ... д-ра техн. наук. – К., 2002. – 36 с.
4. Древаль І. В. Методологічні основи містобудівного розвитку залізничних вокзальних комплексів: автореф. дис. ... д-ра архіт: 18.00.04 / І. В. Древаль; Полтав. нац. техн. ун-т ім. Ю. Кондратюка. – Полтава, 2013. - 36 с.
5. Демин Н. М. Управление развитием региональных градостроительных систем (на опыте Украинской ССР). Автореф. дис. докт. арх./ Н. М. Демин. – М.: МАРХИ, 1987. – 57 с.
6. Коротун І. В. Архітектурно-містобудівні основи створення буферних зон об'єктів всесвітньої спадщини ЮНЕСКО: Автореф. дис... д-ра архіт.: 18.00.01 – К., 2017. – 36 с.
7. Криворучко Ю. І. Феномен сакрального у розвитку міст та територій (на досвіді України): Автореф. дис... д-ра архіт.: 18.00.01 – К., 2018. – 38 с.
8. Крижанівський О. А. Розміщення житлової забудови на намивних територіях відносно динаміки підземних вод: дис... канд. архітектури: спец. 18.00.04 «Містобудування та ландшафтна архітектура» / Крижанівський Олександр Анатолійович; Київський національний ун-т будівництва і архітектури. – К., 2000. – 167 с.
9. Лаврик Г. И. Методологические проблемы исследования архитектурных систем: Автореф. дис. ... докт. арх.: спец. 18.00.01 «Теория и история архитектуры» / Лаврик Геннадий Иванович; ЦНИИ теории и истории архитектуры. – М., 1979. – 36 с.
10. Панченко Т. Ф. Градостроительные основы комплексного формирования курортов: Автореф. дис... д-ра архитектуры: 18.00.04/ 1986.
11. Родичкин И. Д. Методология градостроительного проектирования рекреационных систем в условиях Украинской ССР: Автореф. дис... д-ра архитектуры: 18.00.04/ЛИСИ. – Л., 1980. – 55 с.

12. Рудницкий А. М. Архитектурно-градостроительные аспекты проблемы управления городской средой: Автореф. дис. ... д-ра архитектуры. – Л., 1988.
13. Тімохін В. О. Гармонічність еволюційної динаміки самоорганізації містобудівних систем: автореф. дис. ... д-ра архітектури: 18.00.01/Тімохін Віктор Олександрович; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. – Київ: КНУБА, 2004. – 34 с.
14. Устінова І. І. Методологічні основи сталого розвитку еколого-містобудівних систем: автореф. дис. ... д-ра архітектури: 18.00.01 / Устінова Ірина Ігорівна; Київ. нац. ун-т буд-ва і архіт. – Київ: КНУБА, 2016. – 46 с.
15. Фильваров Г. И. Закономерности пространственной организации социально-производственного комплекса города. Автореф. дис... д-ра архит. 18.00.04. – М., 1989. – 43 с.
16. Фомин И. А. Планировочное регулирование развития городов в интенсивно освоенных районах (На опыте Украинской ССР): Автореф. дис. ... д-ра архитектуры. – М., 1981. – 36 с.
17. Черкасова К. Т. Збереження та реабілітація архітектурної і містобудівної спадщини історичних міст північного сходу України: автореф. дис. ... д-ра архітектури: спец. 18.00.01 «Теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури» / Черкасова Катерина Тимофіївна; Харк. нац. ун-т буд-ва та архіт. – Харків, 2012. – 35 с.
18. Черкес Б.С. Національна ідентичність в архітектурі громадських центрів столичних міст в умовах ідеологічної детермінації.: Автореф. дис... д-ра архіт.: 18.00.01 – К., 2006. – 36 с.
19. Шебек Н. М. Теоретичні основи гармонізації архітектурного середовища: Автореф. дис. ... докт. арх.: спец. 18.00.01 «Теорія архітектури, реставрація пам'яток архітектури» / Шебек Надія Миколаївна; КНУБА. – К., 2013. – 33 с.
20. Шульга Г. М. Містобудівні основи просторового планування гірських рекреаційних територій (на прикладі Українських Карпат): Автореф. дис... д-ра архіт.: 18.00.04 – К., 2018. – 34 с.

Інформаційні ресурси

1. Бібліотека КНУБА <http://library.knuba.edu.ua/>
2. Національна бібліотека України імені В.І.Вернадського: Наукові ресурси <http://www.nbuv.gov.ua/node/1539>
3. Спеціалізована Вчена рада для захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня в КНУБА Д 26.056.02 http://www.knuba.edu.ua/ukr/?page_id=15456

Розробник

Н. М. Шебек

Силабус затверджено на засіданні кафедри містобудування
Протокол № від « »