

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
КИЇВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ БУДІВНИЦТВА І АРХІТЕКТУРИ

Магістр
Факультет: Архітектурний

«Затверджую»

Голова приймальної комісії

Ректор



Олексій ДНІПРОВ

ПРОГРАМА

фахового заліку

для вступу на навчання для здобуття ступеня магістра
зі спеціальності G17 «Архітектура та містобудування»

освітньо-наукових програм:

«Архітектура будівель і споруд»;

«Містобудування»;

«Дизайн архітектурного середовища»

Затверджено на засіданні
приймальної комісії,
протокол №2
від «13» травня 2026 р.

Для вступу до КНУБА на спеціальність G17 «Архітектура та містобудування» для здобуття ступеня магістра на основі НРК6 або НРК7, здобутого за іншою спеціальністю, особа допускається до основного вступного випробування за умови успішного проходження додаткового вступного випробування – фахового заліку.

ЗМІСТ ПРОГРАМИ ДОДАТКОВОГО ВСТУПНОГО ВИПРОБУВАННЯ

1. Основи теорії архітектури та містобудування.
 - 1.1. Основи теорії проєктування житлових, громадських, промислових будівель і споруд (функціональне зонування, архітектурна планувальна, просторова структура).
 - 1.2. Основи теорії містобудування (планування та благоустрій урбанізованої території).
2. Основи об'ємно-просторової композиції (рівновага, статика, динаміка, ритм, метр).
3. Рисунок: постановка, що складається з об'ємних форм та гіпсових архітектурних деталей.
4. Конструкції будівель і споруд(фундаменти, огорожуючі конструкції, покриття, перекриття).
5. Клазура на задану тему (формат А2).

За результатами додаткового вступного випробування фахова атестаційна комісія приймає рішення про допуск до основного вступного випробування.

ЛІТЕРАТУРА ДЛЯ ПІДГОТОВКИ

Нормативні документи

1. Будинки і споруди. Громадські будинки та споруди. Основні положення. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-9:2018. Видання офіційне.Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2019,47 с.
2. Будинки і споруди. Житлові будинки. Основні положення. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-15:2019. Видання офіційне. Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2019, 42 с.

3. Будинки і споруди. Заклади дошкільної освіти. ДБН В.2.2-4:2018. Видання офіційне. Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2017, 87 с.
4. Будинки і споруди. Заклади освіти. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-3:2018. Видання офіційне. Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2018, 63 с.
5. Будинки і споруди. Заклади охорони здоров'я. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-10:2017. Видання офіційне, Київ, Мінрегіон України, 2017, 216с.
6. Будинки і споруди. Будинки адміністративного та побутового призначення. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-28:2010. Видання офіційне. Київ, Мінрегіонбуд України, 2011, 31 с.
7. Будинки і споруди. Культурно-видовищні та дозвіллеві заклади. Державні Будівельні Норми України. ДБН В.2.2-16:2019. Видання офіційне. Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2019, 97 с.
8. Будинки і споруди. Підприємства торгівлі. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-23:2009. Видання офіційне. Київ, Мінрегіонбуд України, 2009, 50 с.
9. Підприємства харчування (заклади ресторанного господарства) - К. : Мінрегіонбуд України, - (Державні будівельні норми України). ДБН В.2.2-25:2009- Чинний від 2010-09-01. - К., 2010. - 85 с.
10. Будинки і споруди. Спортивні та фізкультурно-оздоровчі споруди. Державні будівельні норми України. ДБН В.2.2-13-2003. Видання офіційне. Київ, Державний комітет України з будівництва та архітектури, 2004, 105 с.
11. Інклюзивність будівель і споруд. Основні положення. ДБН. В2.2-40:2018: офіц. вид., 2018 р. - Київ: Мінрегіон України, 2018р. - 70 с.
12. Планування та забудова міст, селищ і функціональних територій. Благоустрій територій. ДБН Б.2.2-5:2011. Видання офіційне. Київ, Міністерство регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України, 2012, 64 с.
13. Вулиці та дороги населених пунктів. ДБН В.2.3-5:2018. Видання офіційне. Київ, Мінрегіон України, 2018 – 61с.
14. Планування і забудова територій. ДБН Б.2.2-12:2019: офіц. вид., 2019 р. - Київ: Мінрегіон України, 2019р. - 185 с.
15. Природне і штучне освітлення. ДБН В.2.5-28:2018 офіц. вид., 2018 р. - Київ: Мінрегіон України, 2018р. - 137 с.
16. Споруди транспорту. Автостоянки і гаражі для легкових автомобілів. ДБН В.2.3–15: 2007, із Зміною №1, Зміною №2 та Зміною №3 – Київ: Міністерство розвитку громад та територій України, 2022 рік.

17. Вулиці та дороги населених пунктів. ДБН В.2.3-5:2018 Зі Зміною № 1. Актуалізований текст в останній редакції із внесеними змінами - Київ: Мінрегіон України, 2022р. – 67 с.
18. Система стандартизації та нормування в будівництві. ДБН А.1.1-1-93 офіц. вид., 2013 р. - Київ: Мінрегіон України, 2018р. – 19 с.
19. Модульна координація розмірів у будівництві. Загальні положення ДСТУ Б В.1.3-3:2011: офіц. вид., 2012 р. - Київ: Мінрегіон України, 2012р. – 28 с.

Підручники та посібники

1. Лінда С.М., Моркляник О.І. Типологія громадських будівель і споруд: підручник Львів, Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2015.
2. Лінда С.М. Архітектурне проектування громадських будівель і споруд, Львів: Видавництво Національного університету «Львівська політехніка», 2010. 608 с.
3. Король В.П. Архітектурне проектування житла: Підручник. – Київ:Саміт-книга, 2023, - 314 с.
4. Лях В. М. Дмитренко А. Ю., Основи типологічного аналізу в архітектурі та містобудуванні: навчальний посібник. Полтава : ПолтНТУ, 2016. 197 с.: іл.
5. Основи містобудування : навч. посіб. для студентів II, III, IV курсів зі спец. 191 «Архітектура та містобудування» ОК «Бакалавр архітектури» денної форми навч. / Л.В. Бородич, О.О. Савченко, А.Є. Конюк, О.Б. Обідний, П.О. Васильєв. – Полтава : ПолтНТУ, 2019. – 145 с., іл.
6. Виробничо-технічна база підприємства автомобільного транспорту: навчальний посібник / В. В. Біліченко, В. Л. Крещенецький, С. О. Романюк, Є. В. Смирнов. – Вінниця : ВНТУ, 2013. – 182 с.
7. Транспортні розв'язки : навч. посібник. [Електронне видання]. О. Б. Потійчук, Л. М. Піліпака. Рівне : НУВГП, 2020. – 263 с.
8. Шаповал Н.Г. Прикладна теорія архітектурної композиції. Навчальний посібник.- К.КНУБА, 2000.-370 с.
9. Книш В.І. Архітектурне проектування житла. Нотатки з досвіду архітектора-практика./ Навчальний посібник. –К.: КНУБА; А+С, 2012. – 176с.:іл.
10. Самойлович В.В. Вибір і раціональне застосування матеріалів для архітектурного опорядження будівель: навч. посібник. – К.: КНУБА, 2011. – 112 с.

11. Олійник О.П. Основи дизайну інтер'єру: навч. посібник, - К.: 2011. – 161 с., іл.
12. Архітектурна типологія громадських будинків і споруд: підручник / [Л.М. Ковальський, А.Ю. Дмитренко, В.М. Лях та ін.]; за загальною редакцією доктора архітектури, професора Л.М. Ковальського, кандидата технічних наук, доцента А.Ю. Дмитренка. – К., Інтерсервіс, 2018. – 484 с. : іл.
13. А. О. Радченко. Основи архітектурної графіки: навчальний посібник / А. О. Радченко, О. Ю. Усачова – Харків: ХНУМГ ім. О. М. Бекетова, 2017. – 248 с.
14. Михайленко В.Є. Основи композиції: навчальний посібник / Михайленко В.Є., Яковлев М.І.; - Київ: Каравела, 2004. – 302 с
15. Дивак В.І., Єжова О.І. Навчальне архітектурне макетування. навчальний посібник. / В.І. Дивак, О.І. Єжова. – К.: КНУБА, 2020. - 88 с.
16. Г.В. Казаков. Архітектурна екологія та світлове середовище житла: підручник – Львів: НУ "Львівська політехніка", 2001 – 99с.

Різне

1. Принципи архітектурно-планувальної організації багатоповерхових автостоянок: колективна наукова монографія / В. В. Куцевич, С. С. Кисіль, А. С. Білик та ін. — К.: КНУТД, УЦСБ, 2018. — 184 с.
2. Руссо Д., Возей Ж. Благоустрій міста /пер. з фран. О. Жупанського, С.Синиці. – К.: Основи, 1995 – С. 107 (711/Р79).
3. Дрьомова Л.В. Конспект лекцій з курсу «Теоретичні та методичні основи архітектурного проектування. Типологія будівель та споруд» (для студентів 4 курсу денної форми навчання за напрямом 6.060102 «Архітектура» спеціальності «Містобудування». Харків: ХНАМГ, 2011. 70 с.

Декан архітектурного
факультету



Олександр КАЩЕНКО