

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Український державний університет
науки і технологій

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Освітня кваліфікація Магістр з архітектури та містобудування

Термін навчання 1 рік 10 місяців

Рік вступу 2024

Форма навчання денна

На основі бакалавра

ЗАТВЕРДЖЕНО
Вченою радою УДУНТ

Протокол № 19 від 29 05 2024 р.

Ректор [Підпис] 29 05 2024 р.

Освітньо-наукова програма Архітектура та містобудування
Галузь знань 19 Архітектура та будівництво
Спеціальність 191 Архітектура та містобудування
Спеціалізація (за наявності) _____
Рівень вищої освіти Другий магістерський

I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Рік навчання	Вересень			Жовтень				Листопад				Грудень				Січень				Лютий				Березень				Квітень				Травень				Червень				Липень				Серпень												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Кз	Кз	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Кз	Кз	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К			
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Кз	Кз	С	С	К	К	П	П	П	П	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д			
III																																																								
IV																																																								
V																																																								

Позначення: Т - Теорет. навчання П - Практика Кз - Контрольні заходи С - Екзам. сесія Н - Наст. сесія К - Канікули Д - Кваліф. роб. А - Атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ (в тижнях)

Рік навчання	Теоретичне навчання (настановча сесія)	Контрольні заходи та екзаменаційна сесія	Практика	Кваліфікаційна робота	Атестація	Канікули	Разом
I	32	8	0	0	0	12	52
II	16	4	8	13	0	2	43
III							
IV							
Разом	48	12	8	13	0	14	95

III. ПРАКТИКА

Вид практики	Семестр	Кількість тижнів
Науково-проектна практика	4	6
Науково-дослідна практика	4	2

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації	Семестр
Виконання та публічний захист валіфікаційної роботи	4

Код освітнього компоненту за освітньою програмою	Назва навчальної дисципліни	Семестровий контроль		Курсові		Розрахунково-графічні роботи	Кредитів ЄКТС	Кількість годин								Розподіл аудиторних годин та кредитів по роках навчання і семестрах				
		Екзамен	Заліки	проекти	роботи			Всього за планом	аудиторних			Курс. проєктів, курс. робот	Самостійної роботи	Екзамен	I рік навчання		II рік навчання			
									Разом	у тому числі					семестри					
		лекції	лабораторні	Практичні (семинарські)	1					2	3				4					
		Кількість тижнів теоретичного навчання												16	16	16	16			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Обов'язкові компоненти																				
Цикл загальної підготовки																				
OK1.1	Ділове (наукове) спілкування іноземною мовою	3					3	90	32			32		28	30			0	0	2
OK1.2	Сучасні освітні технології		3				3	90	32	24		8		58				1,5	0	0,5
Разом за циклом загальної підготовки (годин)		1	1	0	0	0		180	64	24	0	40	0	86	30	0,0	0,0	4,0	0,0	
Разом за циклом загальної підготовки (кредитів)							6,0								1,0	0,0	0,0	6,0	0,0	
Цикл фахової підготовки																				
OK2.1	Нормативно-правове регулювання архітектурно-містобудівної діяльності	1			1		3	90	32	16		16	15	13	30	1	0	1		
OK2.2	Сучасна архітектурна типологія цивільних та промислових комплексів	1					3	90	32	24		8		28	30	1,5	0	0,5		
OK2.3	Сучасна урбаністика та містобудівні стратегії	1					3	90	32	16		16		28	30	1	0	1		
OK2.4	Принципи та методи проєктування архітектурного середовища	2					3	90	32	24		8		28	30			1,5	0	0,5
OK2.5	Теорія і практика реконструкції історичного архітектурного середовища	2					3	90	32	24		8		28	30			1,5	0	0,5
OK2.6	Охорона праці в галузі та норми проєктування об'єктів цивільного захисту		1				3	90	24	16		8		66		1	0	0,5		
OK2.7	Концептуальне архітектурне проєктування		2		2		9	270	88			88	30	152				0	0	5,5
OK2.8	Інноваційні технології, конструкції, матеріали в архітектурі		1				3	90	24	16		8		66		1	0	0,5		
OK2.9	Підприємницька діяльність у сфері архітектури та містобудування		2				3	90	24	16		8		66				1	0	0,5
OK2.10	Наукові дослідження та експериментальне проєктування	2	3		3		14	420	136	24		112	30	224	30			1,5	0	0,5
																		3		11

OK2.11	Інноваційні методи в архітектурно-містобудівній діяльності	3						3	90	32	24		8		28	30			1,5	0	0,5		
OK2.12	Енергоефективні технології в архітектурі	3		2				3	90	24	16		8		36	30			1	0	0,5		
OK2.13	Науково-проектна практика			4				9	270	0					270						0	0	0
OK2.14	Науково-дослідна практика			4				3	90	0					90						0	0	0
OK2.15	Кваліфікаційна робота			4				18	540	0					540						0	0	0
Разом за циклом фахової підготовки (годин)		8	9	2	1	0			2490	512	216	0	296	75	1663	240	9	13	10	0			
Разом за циклом фахової підготовки (кредитів)								83,0								8,0	15,0	21,0	17,0	30,0			
Загальний обсяг обов'язкових компонентів (годин)		9	10	2	1	0			2670	576	240	0	336	75	1749	270	9	13	14	0			
Загальний обсяг обов'язкових компонентів (кредитів)								89,0								9,0	15,0	21,0	23,0	30,0			
Вибіркові компоненти																							
Цикл загальної підготовки																							
BK1.1	Вибіркова дисципліна загального каталогу			1				3	90	32	32				58			2	0	0			
BK1.2	Вибіркова дисципліна загального каталогу			3				4	120	32	32				88					2	0	0	
Разом за циклом загальної підготовки (годин)		0	2	0	0	0			210	64	64	0	0	0	146	0	2,0	0,0	2,0	0,0			
Разом за циклом загальної підготовки (кредитів)								7,0								0,0	3,0	0,0	4,0	0,0			
Цикл фахової підготовки																							
Вибірковий блок "Архітектурно-містобудівне проектування"																							
BK2.1	Архітектурне проектування будівель і комплексів			1		1		9	270	88			88	30	152			0	0	5,5			
BK2.2	Містобудівне проектування																	9					
BK2.3	Проектування архітектурного середовища																						
BK3.1	Вибіркова дисципліна 3.1			1				3	90	24	16		8		66			1	0	0,5			
BK3.2	Вибіркова дисципліна 3.2			2		2		3	90	32	16		16	15	43				1	0	1		
BK3.3	Вибіркова дисципліна 3.3			2				3	90	24	16		8		66				1	0	0,5		
BK3.4	Вибіркова дисципліна 3.4			2				3	90	24	16		8		66				1	0	0,5		
BK3.5	Вибіркова дисципліна 3.5			3		3		3	90	32	16		16	15	43					1	0	1	
Разом за циклом фахової підготовки (годин)		0	6	1	2	0			720	224	80	0	144	60	436	0	7	5	2	0			
Разом за циклом фахової підготовки (кредитів)								24,0								0,0	12	9	3	0			
Загальний обсяг вибіркових компонентів (годин)		0	8	1	2	0			930	288	144	0	144	60	582	0	9,0	5,0	4,0	0,0			
Загальний обсяг вибіркових компонентів (кредитів)								31,0								0,0	15,0	9,0	7,0	0,0			

Загальний обсяг освітньої програми (годин)						3600	864	384	0	480	135	2331	270	18,0	18,0	18,0	0,0
Загальний обсяг освітньої програми (кредити)					120,0								9,0	30,0	30,0	30,0	30,0
Кількість курсових проектів			3											1	1	1	0
Кількість курсових робіт				3										1	1	1	0
Кількість екзаменів	9													3	3	3	0
Кількість заліків		18												5	6	4	3

Гарант освітньо-наукової програми

Олександр ХАРЛАН

ПОГОДЖЕНО

1. Перший проректор

Анатолій РАДКЕВИЧ

2. Проректор з науково-педагогічної роботи

Олександр ЗАЙЧУК

3. Керівник навчального відділу

Світлана БОРИЧЕВА

4. Декан архітектурного факультету

Олександр ХАРЛАН

5. Завідувач кафедри архітектурного проектування та містобудування

Григорій НЕВГОМОННИЙ

6. Завідувачка кафедри дизайну та реконструкції архітектурного середовища

Катерина ХАРЧЕНКО

Заступниця керівника відділу контролю якості та навчально-методичної роботи ННЦЗЯО

Віолетта ФЕДІНА

Додаток до навчального плану за освітньо-науковою програмою "Архітектура та містобудування"

Рівень вищої освіти Другий магістерський

Перелік вибіркових компонентів циклу фахової підготовки

група 1 (теоретична)

Код		
ВК3.1	1	
	2	Екологічні проблеми архітектури
ВК3.3	3	Типологія архітектурного середовища
	4	Регіональна архітектура Придніпров'я
ВК3.4	5	Соціально-екологічні проблеми містобудування
	6	Регіональне планування
	7	Теоретичні основи сучасної архітектури
	8	Теорія містобудування
	9	Контроль якості в енергоефективному будівництві
	10	Урбоекологія та містобудівна акустика
	11	Інформаційні технології та сучасне архітектурне формоутворення
	12	Управління вартістю життєвого циклу об'єктів нерухомості
	13	Типологічний аналіз в архітектурі та містобудуванні

група 2 (з курсовою роботою)

Код		
ВК3.2	1	Архітектура внутрішнього простору будівель і комплексів
	2	Натурні обстеження і моделювання архітектурного середовища
ВК3.5	3	Принципи і методи проєктування рекреаційних зон
	4	Художнє проєктування архітектурного середовища