

ЗАТВЕРДЖЕНО

на засіданні Вченої ради ЗНУ
протокол № 2 від 12.09.2026 р.
Заступник голови Вченої ради ЗНУ

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Термін навчання - 2 роки

на основі освітнього ступеня магістра,
освітньо-кваліфікаційного рівня спеціаліста

Олександр БОНДАР
вводиться в дію наказом ректора
від 12.09.2026 року № 25

підготовки **доктора філософії**
галузь знань **G Інженерія, виробництво та будівництво**
спеціальність **G19 Будівництво та цивільна інженерія**
ОНП **Будівництво та цивільна інженерія**
форма навчання **денна**

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Сем.	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										
1																																																												
2																																																												

Позначення: Т Теоретичне навчання С Екзаменаційна сесія П Практика К Канікули/Наукова робота

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Рік	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Канікули/Наукова робота	Всього
I	32	4		16	52
II	32	4	4	12	52
Разом	64	8	4	28	104

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Кількість тижнів
Педагогічна (асистентська) практика	3	4

IV. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Шифр	Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрам		Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин					Розподіл годин на тиждень за роками і семестрами				
		екзамени	заліки		загальний обсяг	аудиторних у тому числі:				1 рік		2 рік		
						всього	лекції	лабораторні	практичні/семинарські	самостійна робота	семестри		кількість тижнів в семестрі	
											1	2	3	4
I. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ														
1.1. Обов'язкові освітні компоненти														
OK 1	Практичний курс інземної мови для викладача-дослідника	3	1,2	6	180	88		88	92	2	2	2		
OK 2	Філософія наукової свідомості		1	3	90	48	16	32	42	3				
OK 3	Сучасні технології навчання й викладання у вищій школі	2		3	90	32	8	24	58	2				
OK 4	Дослідницько-інноваційна та проектна діяльність	2	1	4	120	80	40	40	40	3	2			
OK 5	Академічне письмо та академічна доброчесність з англійською мовою	2	2	2	60	32	8	24	28	2				
OK 6	Педагогічна (асистентська) практика		3	6	180				180					
	Усього за циклом загальної підготовки			24	720	280	72	0	208	440	8	8	2	0
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ														
2.1. Обов'язкові освітні компоненти														
OK 7	Методологія і перспективи теоретичних та експериментальних досліджень будівельних конструкцій будівель і споруд	3		4	120	24	12	12	96			2		
OK 8	Оптимізація технологічних процесів при зведенні та реконструкції будівель	3		4	120	24	12	12	96			2		
OK 9	Техніко-економічна оцінка варіантів проектних рішень		3	4	120	24	12	12	96			2		
	Усього			12	360	72	36	0	36	288	0	0	8	0
2.2. Вибіркові освітні компоненти														
ВД1	Вибіркова дисципліна 1		4	4	120	32		32	88				2	
ВД2	Вибіркова дисципліна 2		4	4	120	32		32	88				2	
ВД3	Вибіркова дисципліна 3		4	4	120	32		32	88				2	
	Усього			12	360	96	0	0	96	264	0	0	0	6
	Усього за циклом професійної підготовки			24	720	168	36	0	132	562	0	0	6	6
	Загальна кількість	5	10	48	1440	448	108	0	340	992	8	8	8	6
	Кількість екзаменів										0	2	3	0
	Кількість заліків										3	2	2	3
	Кількість кредитів										7	9	20	12

ПОГОДЖЕНО

Проректор з наукової роботи

Завідувач відділу аспірантури і докторантури

Дмитро ЯРИМБАШ

Вікторія БУЛИЧОВА