

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№№ п/п	Назва освітньої компоненти	Навчальний час		Обсяг роботи студентів (годин)						Індивідуальні завдання					Форма контролю		Розподіл за семестрами навчального часу (в кредитах)			
		Кредити ECTS	Академічні години	Аудиторні заняття				Індивідуальні заняття	Самостійна робота	Курсові проекти	Курсові роботи	РГР, ГР, РР	Контрольні роботи	Реферати, аудиторні контрольні роботи	Іспит	Залік	I курс		II курс	
				Разом	Лекції	Лабораторії	Практичні										Семестр	Семестр	Семестр	Семестр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
OK	ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ	90,0	2700	596	300		296		2104	5	1	10	2		7	10	30,0	12,0	18,0	30,0
	Загальні компоненти	12,0	360	128	48		80		232			3	2		1	3	6,0	3,0	3,0	
OK1	Правове регулювання будівельної діяльності	3,0	90	32	16		16		58				1			1	3,0			
OK2	Економіка будівельної галузі	3,0	90	32	16		16		58			1			1		3,0			
OK3	Іноземна мова (спецкурс)	3,0	90	32			32		58				1			1		3,0		
OK4	Охорона праці та цивільний захист	3,0	90	32	16		16		58			2				1			3,0	
	Спеціальні (фахові) компоненти	78,0	2340	468	252		216		1872	5	1	7			6	7	24,0	9,0	15,0	30,0
OK5	Конструкції будівель та споруд. Спецкурс	6,0	180	56	32		24		124			2				1	6,0			
OK6	Сучасні будівельні матеріали, інженерні мережі та обладнання	6,0	180	56	32		24		124			2				1	6,0			
OK7	Залізобетонні конструкції промислових будівель. Сейсмостійкість будівель та споруд	4,0	120	44	24		20		76	1					1		4,0			
OK8	Металеві конструкції промислових будівель	4,0	120	44	24		20		76	1					1		4,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
OK9	Архітектура будівель та споруд. Спецкурс	4,0	120	44	24		20		76	1					1		4,0			
OK10	Фундаменти в особливих умовах	3,0	90	32	20		12		58			1			1			3,0		
OK11	Управління будівництвом та реконструкцією. Спецкурс	3,0	90	44	24		20		46	1						1		3,0		
OK12	Інновації в будівництві та реконструкції	4,0	120	44	24		20		76	1					1				4,0	
OK13	Інформаційні технології будівництва (BIM)	3,0	90	40	16		24		50			1				1			3,0	
	Практична підготовка	3,0	90						90							1		3,0		
OK14	Педагогічна практика	3,0	90						90							1		3,0		
	Дослідницький компонент	38,0	1140	64	32		32		1076		1	1			1	2			8,0	30,0
OK15	Спецкурс за профілем випускової кафедри	4,0	120	32	16		16		88			1			1				4,0	
OK15.1	Дослідження напружено-деформованого стану металевих та дерев'яних конструкцій	4,0	120	32	16		16		88			1			1				4,0	
OK15.2	Бетонні конструкції армовані неметалевою арматурою	4,0	120	32	16		16		88			1			1				4,0	
OK16	Методологія та методика наукових досліджень	4,0	120	32	16		16		88		1					1			4,0	
OK17	Науково-дослідна практика	6,0	180						180							1				6,0
OK18	Кваліфікаційна робота	24,0	720						720											24,0
ВК	ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ	30,0	900															18,0	12,0	
	Загальні компоненти	6,0	180															6,0		
ВК 1	Дисципліна за вибором 1	3,0	90															3,0		
ВК 2	Дисципліна за вибором 2	3,0	90															3,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
	Спеціальні (фахові) компоненти, в тому числі з інших освітніх програм	12,0	360															12,0			
ВК 3	Дисципліна за вибором 3	4,0	120															4,0			
ВК 4	Дисципліна за вибором 4	4,0	120															4,0			
ВК 5	Дисципліна за вибором 5	4,0	120															4,0			
	Дослідницький компонент	12,0	360																	12,0	
ВК 6	Дисципліна за вибором 6	4,0	120																	4,0	
ВК 7	Дисципліна за вибором 7	4,0	120																	4,0	
ВК 8	Дисципліна за вибором 8	4,0	120																	4,0	
	РАЗОМ	120,0	3600															30,0	30,0	30,0	30,0

Проректор з науково-педагогічної роботи



І. Ажаман

Гарант освітньо-наукової програми

Є. Клименко

Керівник навчально-методичного відділу



Н. Ширяєва

Директор Інженерно-будівельного інституту



А. Костюк