



НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки бакалавра
галузь знань 19 Архітектура та будівництво
спеціальність 192 Будівництво та цивільна інженерія
освітньо-професійна програма Будівництво та цивільна інженерія

Освітній ступень – Бакалавр
Термін навчання – 3р.10м.
Кваліфікація – бакалавр з будівництва та цивільної інженерії

ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

КУРС	Навчальні тижні																																																						
	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							К											К	С	С	С	К							18											С	С	С	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II							К												К	С	С	С	К						17										С	С	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
III							К												К	С	С	С	К						17									С	С	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV							С											С	С	К	К								13								С	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР	КР

ЗВЕДЕНИЙ БЮДЖЕТ ЧАСУ (в тижнях)

КУРС	Теоретичне навчання	Експериментальні сесії	Атестація	Практика			Канікули	Кваліфікаційна робота	Всього
				Навчальна	Технологічна	Професійна			
I	35	6					11	52	
II	34	5			3		10	52	
III	34	5				3	10	52	
IV	27	3	2				2	43	

ПРАКТИКИ

№	Назва	Вид	Семестр	Тижні
1	Інженерна геодезія (практикум)	НП*	2	
2	Технологічна	ТП	4	3
3	Професійна	ПП	6	3

* проводиться за розкладом

Примітка
Навчальний рік закінчується
30 червня поточного року

АТЕСТАЦІЯ

Освітній ступень	Вид атестації	Семестр
Бакалавр	Захист кваліфікаційної роботи	8

Позначення

<input type="checkbox"/>	– Теоретичне навчання
С	– Експериментальні сесії
К	– Канікули
НП	– Навчальна практика
ТП	– Технологічна практика
ПП	– Професійна практика
КР	– Виконання кваліфікаційної роботи
А	– Атестація

ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Позначення освітньої компоненти	Назва частини, циклу, навчальної дисципліни	Навчальний час		Обсяг роботи студентів (години)						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, ІР	Контрольні роботи	Годові, аудиторні	Іспит	Залік	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Рілом	Лекції	Лабораторії	Практичні										Семестр	Семестр	Семестр	Семестр				
																					1	2	3	4
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
OK	ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ	155,0	4650	2048	898	176	970	0	2287	0	4	33	18	15	19	26	30,0	30,0	30,0	18,0	22,0	5,0	8,0	12,0
	Загальні компоненти	18,0	540	274	80	0	194		266	0	0	0	1	5	4	3	9,0	5,0	2,0		2,0			
OK1	Історія України та української культури	4,0	120	64	32		32		56				1	2	1		4,0							
OK2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3,0	90	32			32		58					2	1		3,0							
OK3	Філософія	3,0	90	48	32		16		42						1			3,0						
OK4	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	6,0	180	98			98		82						1	2	2,0	2,0	2,0					
OK4.1	Іноземна мова (за професійним спрямуванням) 1	2,0	60	34			34		26						1		2,0							
OK4.2	Іноземна мова (за професійним спрямуванням) 2	2,0	60	34			34		26						1			2,0						
OK4.3	Іноземна мова (за професійним спрямуванням) 3	2,0	60	30			30		30						1				2,0					
OK5	Правознавство	2,0	60	32	16		16		28					1	1						2,0			
	Спеціальні (фахові) компоненти	137,0	4110	1774	818	176	776	0	2021	0	4	33	17	10	15	23	21,0	25,0	28,0	18,0	20,0	5,0	8,0	12,0
	Компоненти природничо-наукової підготовки	39,0	1170	646	298	68	280	0	509			8	9	4	5	6	14,0	15,0	8,0		2,0			
OK6	Вища математика	13,0	390	240	96		144		150				3		2	1	4,0	5,0	4,0					
OK6.1	Вища математика 1	4,0	120	80	32		48		40				1		1		4,0							
OK6.2	Вища математика 2	5,0	150	80	32		48		70				1		1			5,0						
OK6.3	Вища математика 3	4,0	120	80	32		48		40				1		1				4,0					
OK7	Фізика	7,0	210	124	64	28	32		86				1		1	1	3,0	4,0						
OK7.1	Фізика 1	3,0	90	60	32	12	16		30						1		3,0							
OK7.2	Фізика 2	4,0	120	64	32	16	16		56				1		1			4,0						

	Спеціальні (фахові) компоненти, в тому числі з інших освітніх програм	11,0	330															5,0	0,0	3,0	3,0		
BK4	Дисципліна за вибором 4	2,0	60															2,0					
BK5	Дисципліна за вибором 5	3,0	90															3,0					
BK6	Дисципліна за вибором 6	3,0	90																	3,0			
BK7	Дисципліна за вибором 7	3,0	90																		3,0		
1	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Промислове та цивільне будівництво	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
2	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Архітектурно-будівельний інжиніринг	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
3	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Водопостачання і водовідведення	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
4	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Організація технічного нагляду в будівництві	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
5	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Теплогазопостачання і вентиляція	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
6	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Мости і транспортні тунелі	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
7	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Адитивні технології	68,0	2040															5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	

8	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Конструювання у промисловому та цивільному будівництві	68,0	2040																5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
9	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Інформаційні технології в будівництві (BIM)	68,0	2040																5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
10	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Технологія будівельних конструкцій, виробів і матеріалів	68,0	2040																5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
11	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Автомобільні дороги	68,0	2040																5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
12	Спеціальні (фахові) компоненти за блоком профілізації Міське будівництво та господарство	68,0	2040																5,0	6,0	20,0	19,0	18,0	
	РАЗОМ	240,0	7200																30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0

Проректор з науково-педагогічної роботи

Гарант освітньо-професійної програми

Керівник Центру організації освітнього процесу

Директор Інженерно-будівельного інституту

Директор Будівельно-технологічного інституту

Директор Інституту ідротехнічного будівництва і цивільної інженерії




І. Ажаман

Ю. Сьоміна

Н. Ширяєва

А. Костюк

В. Суханов

В. Ісася