



I. ВАХОВИЧ

Схвалено Вченою радою ЛНТУ,

Протокол № 01 від 29.08.2024 року.

ПОГОДЖЕНО

Директор ВСП «Любешівський ТФК ЛНТУ»

А. ХОМИЧ

М.П.

Схвалено Педагогічною радою коледжу

Протокол № 1 від 27.08.2024 року.

Міністерство освіти і науки України

Відокремлений структурний підрозділ

«Любешівський технічний фаховий коледж Луцького національного технічного університету»

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки фахового молодшого бакалавра

з галузі знань

19 Архітектура та будівництво

за спеціальністю

192 Будівництво та цивільна інженерія

освітньо-професійної програми

«Будівництво та експлуатація будівель і споруд»

Форма навчання

денна

Освітня кваліфікація

«Фаховий молодший бакалавр з будівництва та цивільної інженерії»

Строк навчання:

на основі кваліфікованого робітника -

2 роки 6 місяців

2024 рік вступу

І. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Курс	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
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
III	В	В	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; С – екзаменаційна сесія; П – практика (геодезична, навчальна); ПВ – виробнича (технологічна практика); К – канікули; ДЕ – складання державного екзамену; ДП – захист дипломного проєкту (державна атестація); Д – дипломне проєктування.

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Дипломне проєтування	Захист дипломного проєкту (державна атестація)	Канікули	Разом
Кількість рядків визначається кількістю курсів навчання							
I	32	3	2			15	52
II	34	2	5			11	52
III	12	1	6	4	1	0	24
РАЗОМ	78	6	13	4	1	26	128

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Кредити	
		Тижні	Кредити
Геодезична	2	2	3
Технологічна	4,5	7	12
Переддипломна	5	4	6

IV. ДЕРЖАВНА АТЕСТАЦІЯ

Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт)	Кредити	
	Семестр	Кредити
Дипломний проєкт	6	6

OK28	Інженерна геологія		1д		90	3	32	26	6		58	32/2	3									
OK29	Охорона праці в галузі	5			90	3	48	40	8		42							48/4	3			
OK30	Ціноутворення в будівництві		4д		90	3	54	46	8		36						54/3	3				
OK32	Вступ до спеціальності		1д		60	2	32	28	4		28	32/2	2									
Разом		7	13	5	2130	71	1330	912	388	150	680	20	18	14	10	9	10	20	17	21	16	

1.3 Практичне навчання

OK34	Геодезична практика		2д		90	3			60		30			2	3								
OK35	Технологічна практика		5д		360	12			210		150						5	8	2	4			
OK36	Переддипломна практика		5д		180	6			120		60								4	6			
OK37	Дипломне проектування				180	6			120		60										4	6	
Разом			3		810	27			510		300			2	3			5	8	6	10	4	6

2. Вибіркові навчальні компоненти (дисципліни за вибором здобувача освіти)

дисципліни, що формують загальні компетентності

ВБ 2.1	Сімейно-побутова культура та домашня економіка або Менеджмент в будівництві, або Етика та естетика		5		90	3	48	44	4		42								48/4	3		
ВБ 2.2	Політологія або Психологія або Соціологія		5		90	3	48	44	4		42								48/4	3		

дисципліни, що формують професійні компетентності

ВБ2.3	Технологія і організація ремонтно-будівельних робіт або Реконструкція і реставрація будівель або Планування та благоустрій населених місць		4д		120	4	72	50	22	48					72/4	4						
ВБ2.4	Безбар'єрне міське середовище або Архітектура міст або Основи архітектурного проектування		3д		120	4	80	72	8	40				80/5	4							
ВБ 2.5	Енергозберігаючі технології в будівництві або Зелене будівництво або Енергоефективність		3д		120	4	80	74	6	40				80/5	4							
	ВСЬОГО. Дисциплін за вибором 30		5		540	18	328	284	44	212				10	8	4	4	8	6			
	Всього годин теоретичного навчання									512		416		464		432		348				-
	Державна атестація				30	1																1
	ВСЬОГО кредитів	10	30		4500	150					30		24		28		29		32			7
	Тижневє навантаження									32		26		29		24		29				
										9		6		9		7		6				
												1				2		2				
										4		1		1		1		3				
										5		5		8		6		4				

VI. Перелік необхідних лабораторій, кабінетів, майстерень.

№ п/п	Назва	
	Лабораторії (майстерні)	Кабінети
2	Фізики, хімії і електротехніки	Суспільних дисциплін
3	Матеріалознавства	Української мови та літератури
6	Інформаційних та комп'ютерних технологій	Іноземної мови
7	Малярних робіт	Загально-технічних дисциплін
8	Майстерня штукатурних та малярних робіт	Економіки та економічного аналізу
9		Вищої математики
10		Основ розрахунку будівельних конструкцій
11		Охорони праці, БЖД та стандартизації
12		Економіки будівництва
13		Конструкцій будівель і споруд
14		Геодезії та будівельної техніки
15		Технології і організації будівельного виробництва
16		Будівельного матеріалознавства
17		Опору матеріалів та теоретичної механіки
18		Курсового і дипломного проектування
19		Інженерного креслення
20		Спортивна зала
21		Конференц-зала