

1.1.1 ДИСЦИПЛІНИ СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
ОКЗ 1	Історія України. Історія української культури	1				3	90	32	16		16	58	2							
ОКЗ 2	Історія науки і техніки. Вступ до будівельної справи		1			3	90	32		32		58	2							
ОКЗ 3	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3				3	90	32	16		16	58		2						
ОКЗ 4	Філософія		4			3	90	32	16		16	58			2					
ОКЗ 5	Економічна теорія		5			3	90	32	16		16	58			2					
ОКЗ 6	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		7			3	90	32			32	58				2				
Всього						18	540	192	64	32	96	348	4	0	2	2	2	0	2	0
Позакредитні дисципліни																				
	Іноземна мова (факультатив)		6,7																	
	Правознавство (факультатив)		8																	
	Фізичне виховання		2,4																	

1.1.2 ДИСЦИПЛІНИ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЇ, ПРИРОДНИЧО-НАУКОВОЇ ТА ЗАГАЛЬНО-ЕКОНОМІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
ОКЗ 7	Вища математика	2,3	1			15,5	465	224	48		176	241	5	5	4					
ОКЗ 8	Фізика	2	1			8	240	96	48	32	16	144	4	3						
ОКЗ 9	Хімія	2				3,5	105	48	16	32		57		3						
ОКЗ 10	Теоретична механіка	2	1			7,5	225	96	48		48	129	3	3						
ОКЗ 11	Інформатика	1				4	120	48	32	16		72	3							
ОКЗ 12	Екологія		2			3	90	32	16		16	58		2						
Всього						41,5	1245	544	208	80	256	701	15	16	4	0	0	0	0	0

1.2 ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																
ОКП 1	Інженерна графіка	1	2			7	210	96	32	64		114	3	3		
ОКП 2	Інженерна геодезія (загальний курс, практика)	1	2			7	210	96	48	48		114	3	3		
ОКП 3	Гідравліка, гідрологія, гідрометрія	3				3 *	4	120	48	16	32	72		3		
ОКП 4	Опір матеріалів	4	3			7	210	96	32	32	32	114		3	3	
ОКП 5	Контент технічної документації з будівництва транспортних споруд та управління	3				3 *	4	120	48	16	16	72		3		
ОКП 6	Інженерна геологія		3			3	90	32	16	16		58		2		
ОКП 7	Ґрунтознавство та механіка ґрунтів	4				3	90	32	16	16		58			2	
ОКП 8	Будівельне матеріалознавство. Фізико-хімічна механіка будівельних матеріалів	4				4,5	135	64	32	32		71			4	
ОКП 9	Планування міст і транспорт. Інженерна підготовка територій		4			4,5	135	64	32	32		71			4	
ОКП 10	Архітектура будівель і споруд. Технологія будівельного виробництва	4		4		4,5	135	64	64			71			4	
ОКП 11	Будівельна механіка	5	6			7	210	96	48	16	32	114			3	3
ОКП 12	Будівельні конструкції	6	5			6 *	7	210	80	32	48	130			2	3
ОКП 13	Будівництво та експлуатація інженерних мереж в транспортному будівництві	5		5		4,5	135	64	48		16	71			4	
ОКП 14	Основи та фундаменти		5			5 *	4	120	48	32	16	72			3	
ОКП 15	Виробнича база будівництва		6			3,5	105	48	16	32		57				3
ОКП 16	Транспортні споруди на дорогах	6				6 *	4	120	48	16	32	72				3

Всього за факультетським каталогом					20	600	240	80	128	32	360	0	0	6	3	0	3	3	0
Всього за вибірковими компонентами					60	1800	724	362	314	48	1076	0	0	6	3	9	9	15	4
Всього за обов'язковими та вибірковими компонентами					240,00	7200,00	2772	1282	846	644	4428	25	22	23	22	23	21	22	20
Кількість екзаменів	31																		
Кількість заліків		33																	
Кількість курсових проектів			2																
Кількість курсових робіт				5															
Кількість розрахунково-графічних робіт					11														


*- Цикл з чотирьох розрахунково-графічних робіт

** - Диференційований залік

Начальник НМВ

Декан факультету транспортного будівництва

Гарант освітньої програми


 Валентина ТКАЧЕНКО


 Андрій БУБЕЛА


 Леонід ЯНЧУК