



1.1.1 ДИСЦИПЛІНИ СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНОЇ ПІДГОТОВКИ																				
ОКЗ 1	Українська мова (за професійним спрямуванням)	3				3	90	32	16		16	58			2					
ОКЗ 2	Історія України. Історія української культури	1				3	90	32	16		16	58	2							
ОКЗ 3	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		7			4	120	48			48	72						3		
ОКЗ 4	Філософія		4			3	90	32	16		16	58			2					
ОКЗ 5	Історія науки і техніки. Вступ до будівельної справи		1			3	90	32	32			58	2							
Всього						16	480	176	80	0	96	304	4	0	2	2	0	0	3	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 6	Вища математика	2	1,3			15,5	465	224	48		176	241	5	5	4					
ОКЗ 7	Фізика	2	1			8	240	112	64	32	16	128	4	3						
ОКЗ 8	Хімія	2				3,5	105	48	16	32		57		3						
ОКЗ 9	Теоретична механіка	2,3				8	240	112	48		64	128		4	3					
ОКЗ 10	Інформатика (загальний курс)	1				4	120	48	32	16		72	3							
ОКЗ 11	Інформатика (практикум)		1			3	90	32		32		58	2							
ОКЗ 12	Екологія		2			3	90	32			16	58		2						
Всього						45	1350	608	224	112	272	742	14	17	7	0	0	0	0	
Всього за циклом загальної підготовки						61	1830	992	400	224	368	1243	23	29	10	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)	1,3	2			3 * (4РГР)	11,5	345	160	80	80	185	3	3	4					
ОКП 3	Будівельна техніка. Машини та обладнання для транспортного будівництва		3			3	90	32	16		16	58			2					
ОКП 4	Інженерна геологія, ґрунтознавство та механіка ґрунтів для транспортних споруд		3,4			9,5	285	112	48		64	173			3	4				
ОКП 5	Опір матеріалів	4	3			7,5	225	96	32		32	129			3	3				
ОКП 6	Використання та охорона водних ресурсів		3			4	120	48	16		32	72			3					
ОКП 7	Економіка будівництва		4		4	4,5	135	64	32		32	71			4					
ОКП 8	Гідротехнічні споруди в транспортному будівництві	6	5	6		7,5	225	112	64		48	113					2	4		
ОКП 9	Будівельна механіка	6	5			6,5	195	80	48		32	115					3	3		
ОКП 10	Гідравліка. Загальний курс. Практикум	5				5 * (4РГР)	4	120	48	16	16	72					3			
ОКП 11	Гідрологія та гідрометрія	5			5	4	120	64	32		16	56					4			
ОКП 12	Технологія будівництва гідротехнічних споруд	6			КП	5	150	64	32		32	86					4			
ОКП 13	Метрологія і стандартизація. Основи наукових досліджень		7			3,5	105	48	16		32	57						3		
ОКП 14	Організація гідротехнічного будівництва з основами системного аналізу	7				7 * (4РГР)	4	120	48	32	16	72						3		



ВК Ф4	Вибірковий компонент		6				3	90	32	16		16	58					2			
ВК Ф5	Вибірковий компонент	7					3	90	32	16		16	58								2
ВК Ф6	Вибірковий компонент	7					3	90	32	16	16		58								2
ВК Ф7	Вибірковий компонент		8				3	90	39	13		26	51								3
Всього за дисциплінами вільного вибору студента							21	630	231	125	48	58	399	0	0	0	1	1	1	3	2
Всього за вибірковими дисциплінами							61,00	1830,00	715	439	64	212	1115	0	0	0	4	13	10	6	6
Всього за обов'язковими та вибірковими дисциплінами							240,00	7200,00	2804	1375	535	894	4396	24	23	28	13	25	21	19	19
Кількість екзаменів		33																			
Кількість заліків			31																		
Кількість курсових проектів				2																	
Кількість курсових робіт					4																
Розрахунково-графічні роботи						7															


\* - Цикл з чотирьох розрахунково-графічних робіт

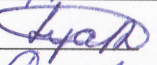
\*\* - Цикл з шести розрахунково-графічних робіт

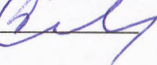
Начальник НМВ

Декан факультету транспортного будівництва

Гарант освітньої програми

  
 Валентина ТКАЧЕНКО

  
 Андрій БУБЕЛА

  
 Вячеслав САВЕНКО