

ЗО 7	Вступ до філософії		3		3	2	60	8	6	2		52			8					
ЗО 8	Трудове право		5		5	2	60	8	6	2		52					8			
ЗО 9	Іноземна мова професійного спрямування	8	6		5,7	6	180	22		22		158				6	6	6	4	
ЗО 10	Вища математика	1,2	3	1,2,3	1,2,3	15	450	46	22	24		404	16	18	12					
ЗО 11	Загальна фізика	1,2		1	1,2	11	330	36	20	8	8	294	18	18						
ЗО 12	Хімія	3			3	4,5	135	6	2		4	129			6					
ЗО 13	Інформатика та обчислювальна техніка	2	1	1,2	1,2	6	180	18	6		12	162	8	10						
ЗО 14	Геологія	1	2	1,2	1,2	12	360	20	8	6	6	340	10	10						
ЗО 15	Нарисна геометрія. Інженерна графіка		1,2	1,2	1,2	9,5	285	18	4	4	10	267	8	10						
ЗО 16	Прикладна механіка	4	3	3	3,4	6	180	16	8	8		164			8	8				
ЗО 17	Курсова робота з прикладної механіки		4			1	30	0				30								
ЗО 18	Вступ до спеціальності		3	3	3	4,5	135	6	4	2		129			6					
ЗО 19	Геомеханіка	3,4		4	3,4	8	240	16	6	6	4	224			8	8				
ЗО 20	Курсова робота з геомеханіки		3			1	30	0				30								
ЗО 21	Геотроніка та маркшейдерська справа	4,5		4,5	4,5	7,5	225	30	8	6	16	195				10	20			
ЗО 22	Матеріалознавство та основи будівельної справи	3	4	4	3,4	6	180	12	6	6		168			6	6				
ЗО 23	Основи електротехніки		4		4	3	90	8	4	2	2	82				8				
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки		14	21	17	34	126	3780	342	140	140	62	3314	80	86	60	46	34	6	26	4
1.2. Цикл професійної підготовки																				
ПО 1	Технологія, механізація та організація геотехнічного будівництва		4	4	4	5,5	165	10	6	4		155				10				
ПО 2	Будівельні матеріали і конструкції підземних споруд	5,6			5,6	7,5	225	32	14	18		193					20	12		
ПО 3	Курсовий проект з будівельних матеріалів і конструкцій підземних споруд		5			1,5	45					45								
ПО 4	Будівельна механіка		4	4	4	4	120	8	4	4		112			8					
ПО 5	Геоінженерінг та тунелювання	6,7		7	6,7	8	240	34	16	18		206					24	10		
ПО 6	Курсовий проект з геоінженерінг та тунелювання		6			1,5	45					45								
ПО 7	Підвалини та фундаменти	7			7	4,5	135	20	8	8	4	115							20	
ПО 8	Курсова робота з підвалини та фундаменти		7			1	30					30								
ПО 9	Геоінженерія мегаполісу	8			8	7	210	20	10	10		190								20
ПО 10	Курсовий проект з геоінженерія мегаполісу		8			1,5	45					45								
ПО 11	Переддипломна практика		8			6	180					180								
ПО 12	Дипломне проектування					6	180					180								
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки		6	7	3	8	54	1620	124	58	62	4	1496	0	0	0	18	20	36	30	20
ВСЬОГО нормативних		20	28	20	42	180	5400	466	198	202	66	4810	80	86	60	64	54	42	56	24
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																				
2.1. Цикл загальної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з загальноуніверситетського Каталогу)																				
ЗВ 1	Освітній компонент 1 з ЗУ-Каталог		3		3	2	60	8	6	2		52			8					
ЗВ 2	Освітній компонент 2 з ЗУ-Каталог		4		4	2	60	8	6	2		52				8				
Разом вибіркового ОК циклу загальної підготовки			2		2	4	120	16	12	4	0	104	0	0	8	8	0	0	0	0
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																				
ПВ 1	Освітній компонент 1 з Ф-каталогу		5	5	5	4	120	14	6	8		106					14			
ПВ 2	Освітній компонент 2 з Ф-каталогу		5	5	5	4	120	14	6	8		106					14			

ПВ 3	Освітній компонент 3 з Ф-каталогу		5	5	5	4	120	14	4	10		106					14						
ПВ 4	Освітній компонент 4 з Ф-каталогу		5	5	5	4	120	14	6	8		106					14						
ПВ 5	Освітній компонент 5 з Ф-каталогу		6	6	6	4	120	16	2	2	12	104						16					
ПВ 6	Освітній компонент 6 з Ф-каталогу		6	6	6	4	120	16	8	8		104						16					
ПВ 7	Освітній компонент 7 з Ф-каталогу		6	6	6	4	120	16	6	6	4	104						16					
ПВ 8	Освітній компонент 8 з Ф-каталогу		6	6	6	4	120	14	8	6		106						14					
ПВ 9	Освітній компонент 9 з Ф-каталогу		6	6	6	4	120	14	8	6		106						14					
ПВ 10	Освітній компонент 10 з Ф-каталогу		7	7	7	4	120	10	4	2	4	110							10				
ПВ 11	Освітній компонент 11 з Ф-каталогу		7	7	7	4	120	10	4	6		110							10				
ПВ 12	Освітній компонент 12 з Ф-каталогу		7	7	7	4	120	10	4	4	2	110							10				
ПВ 13	Освітній компонент 13 з Ф-каталогу		8	8	8	4	120	10	4	6		110								10			
ПВ 14	Освітній компонент 14 з Ф-каталогу		8	8	8	4	120	10	4	6		110								10			
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки			14	14	14	56	1680	182	74	86	22	1498	0	0	0	0	56	76	30	20			
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ			16	14	16	60	1800	198	86	90	22	1602	0	0	8	8	56	76	30	20			
Загальна кількість		20	44	34	58	240	7200	664	284	292	88	6412	80	86	68	72	110	118	86	44			
												Кількість екзаменів				3	3	3	3	2	2	2	2
												Кількість заліків				3	5	6	7	6	7	6	4
												з них: курсових проектів								1	1		1
												курсних робіт						1	1			1	

Голова НМК _____ / Віктор КРАВЕЦЬ /

Завідувач кафедри _____ / Анатолій КРЮЧКОВ _____

Директор інституту _____ / Сергій ДЕНИСЮК _____