

Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки			7	9	3	13	65	1950	1170	378	748	44	780	20	24	9	4	0	0	8	0		
1.2. Цикл професійної підготовки																							
ПО 1	Матеріалознавство		1	1			5	150	72	36	18	18	78	4									
ПО 2	Інженерна графіка		1	1			4,5	135	72	18	54		63	4									
ПО 3	Інформаційні технології		2		2		5	150	90	36	54		60		5								
ПО 4	Метрологія		3				4	120	54	36	18		66			3							
ПО 5	Електротехніка		3	3	3		4	120	72	36	18	18	48			4							
ПО 6	Технічні засоби автоматизації	4			4		5	150	72	36	36		78				4						
ПО 7	Теорія електричних і магнітних кіл		4				4	120	72	36	18	18	48				4						
ПО 8	Теорія ймовірності та математична статистика		4		4		4	120	72	36	36		48				4						
ПО 9	Проектування систем автоматизації		5				4	120	72	36	36		48					4					
ПО 10	Електроніка та основи мікропроцесорної техніки	5	4		4		8	240	144	54	54	36	96				4	4					
ПО 11	Теорія автоматичного керування	5,6		5	5		10	300	180	90	72	18	120					5	5				
ПО 12	Комп'ютерне моделювання процесів і систем	6	5				8	240	126	54	72		114					4	3				
ПО 13	Теорія сигналів		6				4,5	135	72	36	36		63					4					
ПО 14	Основи теплобачення та теплового контролю	6		6			7	210	108	72		36	102						6				
ПО 15	Технології електромагнітного неруйнівного контролю	7					5,5	165	90	54	18	18	75								5		
ПО 16	Мікроконтролери в робототехнічних системах	7					4,5	135	72	18	18	36	63								4		
ПО 17	Теоретичні основи ультразвукового неруйнівного контролю	7,8			7		8,5	255	117	54	36	27	138								4	5	
ПО 18	Прикладна оптика	8					4,5	135	63	27	36		72									7	
ПО 19	Курсова проєкт з проектування систем автоматизації		5				1,5	45	0				45										
ПО 20	Курсова проєкт з технологій електромагнітного неруйнівного контролю		7				1,5	45	0				45										
ПО 21	Переддипломна практика		8				6	180	0				180										
ПО 22	Дипломне проектування						6	180	0				180										
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки			11	14	5	7	115	3450	1620	765	630	225	1830	8	5	7	16	21	14	13	12		
ВСЬОГО нормативних			18	23	8	20	180	5400	2790	1143	1378	269	2610	28	29	16	20	21	14	21	12		
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																							
2.1. Цикл загальної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з загальноуніверситетського Каталогу)																							
ЗВ 1	Освітній компонент 1 ЗУ-Каталог		3		3		2	60	36	18	18		24			2							
ЗВ 2	Освітній компонент 2 ЗУ-Каталог		3		3		2	60	36	18	18		24			2							
ЗВ 3	Освітній компонент 3 ЗУ-Каталог		4		4		2	60	36	18	18		24			2							
ЗВ 4	Освітній компонент 4 ЗУ-Каталог		6		6		2	60	36	18	18		24						2				
ЗВ 5	Іноземна мова професійного спрямування	8	6		5,7		6	180	126				126					2	2	2	2		
Разом вибірових ОК циклу загальної підготовки			1	5	0	6	14	420	270	72	198	0	150	0	0	4	2	2	4	2	2		
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																							
ПВ 1	Освітній компонент 1 Ф-Каталог		3				4,5	135	54	18		36	81			3							
ПВ 2	Освітній компонент 2 Ф-Каталог		3,4	4			9	270	162	54	108		108			5	4						
ПВ 3	Освітній компонент 3 Ф-Каталог		4				4	120	72	18	54		48			4							
ПВ 4	Освітній компонент 4 Ф-Каталог		5				5,5	165	72	36	36		93					4					
ПВ 5	Освітній компонент 5 Ф-Каталог		5				4,5	135	54	18	36		81							3			
ПВ 6	Освітній компонент 6 Ф-Каталог		6	6			6	180	108	54	36	18	72							6			
ПВ 7	Освітній компонент 7 Ф-Каталог		7				4	120	54	18	36		66								3		
ПВ 8	Освітній компонент 8 Ф-Каталог		8				4,5	135	63	36	27		72									7	
ПВ 9	Освітній компонент 9 Ф-Каталог		8				4	120	45	27	18		75									5	
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки			0	10	2	0	46	1380	684	279	351	54	696	0	0	8	8	4	9	3	12		
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ			1	15	2	6	60	1800	954	351	549	54	846	0	0	12	10	6	13	5	14		
Загальна кількість			19	38	10	26	240	7200	3744	1494	1927	323	3456	28	29	28	30	27	27	26	26		
													Кількість екзаменів			3	3	1	1	2	3	3	3
													Кількість заліків			3	5	6	8	5	4	4	3
													з них: курсових проєктів							1		1	
													курсів робіт										

Військова підготовка У 5 - 8 семестрах за окремим планом військової підготовки

Голова НМК _____ / _____ /

Завідувач кафедри _____ / _____ /

Декан факультету _____ / _____ /

* За вибором НМК (з урахуванням можливостей формування потоків)

**Для інженерних спеціальностей

***Для спеціальностей з природничих наук та ІКТ