

ЗО 5	Економіка і організація виробництва		4		4	4	120	72	36	36		48				4				
ЗО 6	Охорона праці та цивільний захист		6		6	2	60	36	18		18	24						2		
ЗО 7	Вступ до філософії		3		3	2	60	36	18	18		24			2					
ЗО 8	Підприємницьке право		3		3	2	60	36	18	18		24			2					
ЗО 9	Іноземна мова професійного спрямування	8	6		5,7	6	180	126		126		54					2	2	2	2
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки		1	10		12	29	870	594	144	432	18	276	6	6	6	6	2	4	2	2
1.2. Цикл професійної підготовки																				
ПО 1	Вища математика	1,2,3		1,2,3	1,2,3	17	510	270	126	144		240	3	8	4					
ПО 2	Лінійна алгебра і аналітична геометрія		1	1	1	3,5	105	54	18	36		51	3							
ПО 3	Хімія		1		1	3	90	54	36		18	36	3							
ПО 4	Технологія конструкційних матеріалів	1			1	4,5	135	72	36	18	18	63	4							
ПО 5	Загальна фізика	1	2		1,2	10	300	162	90	36	36	138	5	4						
ПО 6	Інженерна та комп'ютерна графіка		1	1	1	4	120	72	36	36		48	4							
ПО 7	Матеріалознавство	2		2	2	4,5	135	72	36	18	18	63		4						
ПО 8	Теоретична механіка	2,3	4	2,3,4	2,3,4	13	390	216	108	108		174		4	4	4				
ПО 9	Електротехніка і електроніка		2		2	3	90	54	36		18	36		3						
ПО 10	Інформатика		3		3	4	120	72	18		54	48			4					
ПО 11	Механіка матеріалів і конструкцій	3,4			3,4	13	390	216	108	72	36	174			6	6				
ПО 12	Курсова робота з механіки матеріалів і конструкцій		4			1	30					30								
ПО 13	Теоретичні основи теплотехніки		3	3	3	3	90	54	36		18	36			3					
ПО 14	Метрологія, стандартизація і сертифікація	4		4	4	4,5	135	72	36	18	18	63			4					
ПО 15	Теорія механізмів і машин	4	5		4	5	150	72	36	18	18	78			3	1				
ПО 16	Курсова робота з теорії механізмів і машин		5			1	30					30								
ПО 17	Механіка рідини і газу		4	4	4	3,5	105	72	36	18	18	33			4					
ПО 18	Деталі машин і основи конструювання	5			5	4,5	135	72	36	18	18	63				4				
ПО 19	Курсовий проект з деталей машин і основ конструювання		6			1,5	45					45								
ПО 20	Конструювання обладнання машинобудівних виробництв	5,6,7,8			5,6,7,8	17	510	234	126	81	27	276					4	4	3	4
ПО 21	Курсовий проект з конструювання обладнання машинобудівних виробництв		8			1,5	45					45								
ПО 22	Комп'ютерні технології і методи проектування	5,6,7	8	5,7	5,6,7,8	17	510	234	99	117	18	276					4	4	3	4
ПО 23	Переддипломна практика.		8			6	180					180								
ПО 24	Дипломне проектування					6	180					180								
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки		20	16	14	30	151,0	4530	2124	1053	738	333	2406	22	23	21	21	13	8	6	8
ВСЬОГО нормативних		21	26	14	42	180,0	5400	2718	1197	1170	351	2682	28	29	27	27	15	12	8	10
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 компоненті 2 ЗУ-Каталог		4		4	2	60	36	18	18		24				2				
Разом вибірових ОК циклу загальної підготовки			2		2	4	120	72	36	36		48			2	2				
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																				
ПВ 1	Освітній компонент 1 Ф-Каталог		5		5	4	120	72	36	36		48					4			
ПВ 2	Освітній компонент 2 Ф-Каталог		5		5	4	120	72	36		36	48					4			
ПВ 3	Освітній компонент 3 Ф-Каталог		5		5	4	120	72	36	18	18	48					4			
ПВ 4	Освітній компонент 4 Ф-Каталог		6		6	4	120	72	36	18	18	48						4		
ПВ 5	Освітній компонент 5 Ф-Каталог		6		6	4	120	72	36	36		48						4		

ПВ 6	Освітній компонент 6 Ф-Каталог		6		6	4	120	72	18	54		48						4			
ПВ 7	Освітній компонент 7 Ф-Каталог		6		6	4	120	72	36		36	48						4			
ПВ 8	Освітній компонент 8 Ф-Каталог		7		7	4	120	72	36	18	18	48							4		
ПВ 9	Освітній компонент 9 Ф-Каталог		7		7	4	120	72	36	36		48							4		
ПВ 10	Освітній компонент 10 Ф-Каталог		7		7	4	120	72	36	18	18	48							4		
ПВ 11	Освітній компонент 11 Ф-Каталог		7		7	4	120	72	36	18	18	48							4		
ПВ 12	Освітній компонент 12 Ф-Каталог		7		7	4	120	72	36	36		48							4		
ПВ 13	Освітній компонент 13 Ф-Каталог		8		8	4	120	72	36		36	48								8	
ПВ 14	Освітній компонент 14 Ф-Каталог		8		8	4	120	54	36	18		66								6	
Разом вибіркових ОК циклу професійної підготовки			14		14	56	1680	990	486	306	198	690						12	16	20	14
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ			16		16	60	1800	1062	522	342	198	738			2	2	12	16	20	14	
Загальна кількість		21	42	14	58	240	7200	3780	1719	1512	549	3420	28	29	29	29	27	28	28	24	
												Кількість екзаменів		3	3	3	3	3	2	2	2
												Кількість заліків		4	5	5	6	5	7	5	5
												з них: курсових проектів							1		1
												курсних робіт						1	1		

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

Голова НМК _____

Микола БОБИР

Завідувач кафедри _____

Юрій ДАНИЛЬЧЕНКО

Директор ММІ _____ Микола БОБИР