



1.2. Цикл професійної підготовки																						
ПО 1	Деталі машин і основи конструювання		6		6	4	120	72	36	18	18	48						4				
ПО 2	Курсовий проект з Деталей машин і основи конструювання					1,5	45					45						X				
ПО 3	Електротехніка і електроніка	5			5	3	90	54	36		18	36					3					
ПО 4	Матеріалознавство	2		2	2	4,5	135	72	36	18	18	63		4								
ПО 5	Метрологія, стандартизація і сертифікація		4	4	4	4	120	72	36	18	18	48					4					
ПО 6	Механіка матеріалів і конструкцій	3, 4			3, 4	13	390	216	108	72	36	174			6	6						
ПО 7	Курсова робота з Механіки матеріалів і конструкцій					1	30					30					X					
ПО 8	Механіка рідини і газу		5		5	3,5	105	72	54			18	48					4				
ПО 9	Теоретичні основи теплотехніки		2		2	3	90	54	36			18	36		3							
ПО 10	Теорія механізмів і машин	4	5		4	5	150	72	36	18	18	78					3	1				
ПО 11	Курсова робота з Теорії механізмів і машин					1	30					30						X				
ПО 12	Технологія конструкційних матеріалів		1		1	4	120	72	36	18	18	48	4									
ПО 13	Електрофізичні та електрохімічні методи обробки матеріалів	5, 6		5, 6	5, 6	8,5	255	144	72	36	36	111						5	3			
ПО 14	Технологія машинобудування	6	7		6	5	150	90	54	18	18	60						4	1			
ПО 15	Курсовий проект з Технології машинобудування					1,5	45	0				45							X			
ПО 16	Технологія лазерної розмірної обробки	7		7		6	180	90	36	36	18	90							5			
ПО 17	Лазерна поверхнева обробка	7		7		6	180	90	36	36	18	90							5			
ПО 18	Проектування та експлуатація лазерного технологічного обладнання	8				4,5	135	72	54			18	63						8			
ПО 19	Переддипломна практика		8			6	180					180							X			
ПО 20	Дипломне проектування					6	180					180							X			
<b>Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки</b>		<b>11</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>91</b>	<b>3030</b>	<b>1404</b>	<b>756</b>	<b>324</b>	<b>324</b>	<b>1641</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>8</b>		
<b>ВСЬОГО нормативних</b>		<b>19</b>	<b>23</b>	<b>12</b>	<b>35</b>	<b>180</b>	<b>5700</b>	<b>2952</b>	<b>1314</b>	<b>1170</b>	<b>468</b>	<b>2772</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>24</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>13</b>	<b>19</b>	<b>10</b>		
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				
<b>Разом вибіркового ОК циклу загальної підготовки</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>180</b>	<b>108</b>	<b>54</b>	<b>54</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
2.2. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Каталогів)																						
ПВ 1	Освітній компонент 1 Ф-Каталог	4		4	4	5,5	165	90	54	18	18	75					5					
ПВ 2	Освітній компонент 2 Ф-Каталог		5	5	5	4	120	54	18	18	18	66					3					
ПВ 3	Освітній компонент 3 Ф-Каталог		5		5	4	120	54	18		36	66					3					
ПВ 4	Освітній компонент 4 Ф-Каталог	5	5		5	4,5	135	72	36	18	18	63					4					
ПВ 5	Освітній компонент 5 Ф-Каталог	6			6	4	120	72	54			18	48						4			
ПВ 6	Освітній компонент 6 Ф-Каталог	6			6	4	120	54	18	18	18	66							3			
ПВ 7	Освітній компонент 7 Ф-Каталог	6			6	4	120	72	36	18	18	48							4			
ПВ 8	Освітній компонент 8 Ф-Каталог	6			6	4	120	54	18			36	66					3				
ПВ 9	Освітній компонент 9 Ф-Каталог	7	7		7	4	120	72	54			18	48							4		
ПВ 10	Освітній компонент 10 Ф-Каталог	7	7		7	4	120	72	36	18	18	48							4			
ПВ 11	Освітній компонент 11 Ф-Каталог	8	8		8	4	120	72	18	54		48								8		
ПВ 12	Освітній компонент 12 Ф-Каталог	8	8		8	4	120	45	27			18	75							5		
ПВ 13	Освітній компонент 13 Ф-Каталог	8			8	4	120	36	18	9	9	84								4		
<b>Разом вибіркового ОК циклу професійної підготовки</b>		<b>1</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>54</b>	<b>1620</b>	<b>819</b>	<b>405</b>	<b>171</b>	<b>243</b>	<b>801</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>17</b>		
<b>ВСЬОГО вибіркового</b>		<b>1</b>	<b>15</b>	<b>8</b>	<b>16</b>	<b>60</b>	<b>1800</b>	<b>927</b>	<b>459</b>	<b>225</b>	<b>243</b>	<b>873</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>8</b>	<b>17</b>		
<b>Загальна кількість</b>		<b>20</b>	<b>38</b>	<b>20</b>	<b>51</b>	<b>240</b>	<b>7500</b>	<b>3879</b>	<b>1773</b>	<b>1395</b>	<b>711</b>	<b>3645</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>28</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>27</b>		
													Кількість екзаменів		3	3	3	3	2	2	2	2
													Кількість заліків		4	5	3	5	6	6	5	4
													з них: курсових проєктів								1	1
													курсів робіт				1	1	1			

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

Голова НМК \_\_\_\_\_ Микола БОБИР

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_ Ігор КРІВЦУН

В. о. директора ІМЗ \_\_\_\_\_ Юрій СИДОРЕНКО