

1.2. Цикл професійної підготовки																	
ПО 1	Оброблення надвеликих масивів даних	1			1	4	120	54	36		18	66	3				
ПО 2	Біомедична кібернетика		1,2	1	1,2	6,5	195	108	36	72		87	3	3			
ПО 3	Високопродуктивні розподілені обчислювальні системи		1	1	1	4	120	54	18	36		66	3				
ПО 4	Медична візуалізація	1		1	1	5	150	54	32	22		96	3				
ПО 5	Методи та технології обчислювального інтелекту	1		1	1	4	120	54	18	36		66	3				
ПО 6	Курсова робота з оброблення надвеликих масивів даних		1			1	30					30					
ПО 7	Курсова робота з біомедичної кібернетики		2			1	30					30					
Дослідницький (науковий) компонент																	
ПО 8	Наукова робота за темою магістерської дисертації		1,2	2		4,5	135	72	18	54		63	2	2			
ПО 9	Практика		3			14	420					420			+		
ПО 10	Виконання магістерської дисертації					12	360					360			+		
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки		3	8	5	6	56	1680	396	158	220	18	1284	17	5			
ВСЬОГО нормативних		3	12	6	10	67	2010	612	230	364	18	1398	24	10			
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																	
2.1. Цикл професійної підготовки (Вибіркові освітні компоненти з факультетського/кафедрального Каталогів)																	
ПВ 1	Освітній компонент 1 Ф-Каталогу	2		2	2	5	150	72	36	36		78		4			
ПВ 2	Освітній компонент 2 Ф-Каталогу	2		2	2	5	150	72	36	36		78		4			
ПВ 3	Освітній компонент 3 Ф-Каталогу	2		2	2	5	150	72	36	36		78		4			
ПВ 4	Освітній компонент 4 Ф-Каталогу		2		2	4	120	54	28	26		66		3			
ПВ 5	Освітній компонент 5 Ф-Каталогу		2		2	4	120	54	28	26		66		3			
Разом вибіркового ОК циклу професійної підготовки		3	2	3	5	23	690	324	164	160	0	366		18			
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ		3	2	3	5	23	690	324	164	160	0	366		18			
Загальна кількість		6	14	9	15	90	2700	936	394	524	18	1764	24	28			
												Кількість екзаменів		3	3		
												Кількість заліків		5	6	1	
												з них : курсових проектів					
												курсів робіт		1	1		

Голова НМК _____

/ Наталія АУШЕВА /

Завідувач кафедри _____

/ Євген НАСТЕНКО /

Декан факультету _____

/ Віталій МАКСИМЕНКО /