



**РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
 на 2023/2024 навчальний рік, прийому студентів 2023 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ  
 Проректор з навчальної роботи  
  
 "12" "05" 2023 р.  
 Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО

Спеціальність 122 Комп'ютерні науки  
 Освітня програма Комп'ютерні науки  
 Освітній ступінь магістра  
 Випускова кафедра Кафедра біомедичної кібернетики

Факультет/ННІ Факультет/ННІ  
 Форма здобуття вищої освіти Форма здобуття вищої освіти  
 Строк навчання Строк навчання  
 Кваліфікація Кваліфікація

Факультет біомедичної інженерії  
 Очна  
 1 рік 9 місяців  
 аналітик комп'ютерних систем

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс. пр.(роб.), практи., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								СРС	Контрольні заходи							Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами													
			Бюджет	Контракт	Кред. ECTS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		Екзамени		Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР,РР,ГР	ДКР	Реф.	1 курс		2 семестр											
								за НП	з урах. Інд занять	за НП	з урах. Інд занять	за НП	з урах. Інд занять										Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.										
			18 тижнів	18 тижнів	Лекц	Практ	Лаб	Лекц	Практ	Лаб																										
			30	31	32																															
<b>1. НОРМАТИВНІ ОСВІТНІ КОМПОНЕНТИ</b>																																				
<b>Цикл загальної підготовки</b>																																				
1	Інтелектуальна власність та патентознавство 2. Патентознавство та набуття прав	км	5	0	2.0	60	36	24	-	12	-	-	-	0	24	1	1											2	1.33	0.67						
2	Інтелектуальна власність та патентознавство 1. Право інтелектуальної власності	ківпп	5	0	1.0	30	18	12	-	6	-	-	-	0	12												1	0.67	0.33							
3	Сталий інноваційний розвиток	ші	5	0	2.0	60	36	18	-	18	-	-	-	0	24	1	1										2	1	1							
4	Практичний курс іноземної мови для наукової комунікації. Частина 1	амгсз	5	0	3	90	72	-	-	72	-	-	-	0	18	2	1									1	2		2		2		2			
5	Розробка стартап-проектів	мп	5	0	3.0	90	54	18	-	36	-	-	-	0	36	2	2														3	1	2			
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					11	330	216	72	0	144	0	0	0	0	114	0	4	4	0	0	0	0	0	0	1	7	3	4	0	5	1	4	0			
<b>Цикл професійної підготовки</b>																																				
6	Обробка надвеликих масивів даних	сп (сапр)	5	0	4.0	120	54	36	-	-	-	18	-	0	66	1	1										3	2		1						
7	Основи сервіс-орієнтованих обчислень і архітектур	сп (сапр)	5	0	6.0	180	72	36	-	-	-	36	-	0	108	1	1										4	2		2						
8	Методи та технології обчислювального інтелекту	ммса	5	0	4.5	135	54	36	-	-	-	18	-	0	81	1	1										3	2		1						
9	Візуалізація графічної та геометричної інформації	цте	5	0	6.0	180	72	36	-	-	-	36	-	0	108	1	1				1						4	2		2						

