

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ,
тижні

Разом	Канікули	Виконання кваліфікаційної роботи (проєкту)	Атестація	Практика	Екзаменаційна сесія	Творчічне навчання	Курс
16	52						1
12	43						2
21	95						Разом

III. ПРАКТИКА

Тижні	Семестр	Назва практики
4	3	Навчально-дослідницька практика
7	4	Практика за темою магістерської кваліфікаційної роботи

IV. АТЕСТАЦІЯ

Семестр	Форма атестації (екзамен, кваліфікаційний проєкт (робота))	Назва навчальної дисципліни
4	Захист магістерської кваліфікаційної роботи	

V. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

№ п/п	Назва дисципліни	Вид навчання	Сем контр		Розрахункові роботи	Контрольні роботи	Обсяг роботи					Розподіл за видами занять			Розподіл по курсах і семестрах				Кафедра
			Екз	Зал			Кред	Годин	Сам роб	Лекції	Лабораторні	Практичні	1 курс		2 курс				
													ECTS	Всього	Ауд роб	МК	1 сем 15 тиж	2 сем. 15 тиж	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	ВСЬОГО ДЛЯ СПЕЦІАЛЬНОСТІ:				1	3	120	3600	771		2829	295	373	103					
	ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ:				1	1	90	2700	495		2205	183	209	103					
	ВИБІРКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ:					2	30	900	276		624	112	164						
	1. СПІЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ СПЕЦІАЛЬНОСТІ				1	3	105	3150	621		2529	235	283	103					
	1.1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ				1	1	90	2700	495		2205	183	209	103					
	ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ				1	3	90	30	30		60	15	15						
1	Інформаційний маркетинг та менеджмент			1		1	3	90	30		60	15	15		1	2	1		ІСМ
	ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ				1		87	2610	465		2145	168	194	103					
2	Інженерія даних і знань	✓		1			5	150	45		105	15	30		1	3	2		ІСМ
3	Інноваційні інформаційні технології	✓		1			5	150	60		90	30	30		2	4	2		ІСМ
4	Методи опрацювання великих даних	✓		1			7	210	60		150	30	30		2	4	2		ІСМ
5	Професійна та цивільна безпека	✓		1	1		3	90	30		60	15		15	1	2			ЦБ

6	Технології проектування інформаційних систем	✓	1		5	150	45	105	15	30		1	3	2			ICM	
7	Безпека розподілених інформаційних систем	✓	2		5	150	60	90	30	30				2	4	2	ICM	
8	Наукові дослідження та семінари		3		11	330	110	220	33	44	33				3	10	4	ICM
9	Практикум з підготовки наукових публікацій, матеріалів конференцій та презентацій наукових доповідей	ПП	3		6	180	55	125			55				3	5	ICM	
10	Інноваційні інформаційні технології	КР	1		2	60		60									ICM	
11	Безпека розподілених інформаційних систем	КР	2		2	60		60									ICM	
12	Навчально-дослідницька практика	ПрВ	3		6	180		180									ICM	
13	Практика за темою магістерської кваліфікаційної роботи	Пр	4		10,5	315		315									ICM	
14	Виконання магістерської кваліфікаційної роботи	ВКР	4		18	540		540									ICM	
15	Захист магістерської кваліфікаційної роботи	КЕ	4		1,5	45		45									ICM	
1.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА																		
НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ ІНШИХ ОСВІТНІХ ПРОГРАМ					2	15	450	126	324	52	74							
16	Дисципліни для вибору професійні		3		7	210	66	144	22	44					2	6	4	ICM
17	Інтелектуальні інформаційні системи		3		7	210	66	144	22	44					2	6	4	ICM
18	Математичне забезпечення програмних систем		3		7	210	66	144	22	44					2	6	4	ПЗ
19	Дисципліни для вибору загальні		2	1	3	90	30	60	15	15				1	2	1		
20	Дисципліни для вибору професійні		2	1	5	150	30	120	15	15				1	2	1		
2. ПРОФЕСІЙНІ ДИСЦИПЛІНИ ПРОФЕСІЙНОГО СПРЯМУВАННЯ					15	450	150	300	60	90								
0100: Розподілені інформаційні системи та технології					15	450	150	300	60	90								
2.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА					15	450	150	300	60	90								
ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ					15	450	150	300	60	90								
21	Інформаційні технології комп'ютерних мереж		2		5	150	45	105	15	30				1	3	2		ICM

22	Розподілені інформаційні системи	2		5	150	60	90	30	30		2	4	2	ICM
23	Технології інтеграції інформаційних ресурсів	2		5	150	45	105	15	30		1	3	2	ICM
0300: Управління ІТ-проектами														
2.2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ СТУДЕНТА				15	450	150	300	60	90					
ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ														
24	Стандарти управління ІТ-проектами	2		5	150	45	105	15	30		1	3	2	ICM
25	Управління вимогами в ІТ-проектах	2		5	150	60	90	30	30		2	4	2	ICM
26	Управління ризиками ІТ-проектів	2		5	150	45	105	15	30		1	3	2	ICM

Примітка: Всі заліки диференційовані

Поля КР і РГР : верхнє значення - кількість робіт, нижнє значення - їх сумарна тривалість.

Таблиця підсумків по семестрах навчального плану
(без дисциплін циклу фізично-рекреаційного та факультативного типу)

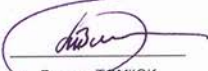
Розподіл по семестрах	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	Всього
3.126 Інформаційні системи та технології									
Іспитів всього	4	1	1						6
Курсових проектів всього									
Курсових робіт всього	1	1							2
Блок 0100									
Кредитів всього за планом	30	30	30	30					120
Практикум у виділених тижнях за планом (кредити)	0	0	0	0					
Кредитів практики (крім навчальної) за планом	0	0	6	10,5					16,5
Кредитів на виконання кваліфікаційних робіт за планом	0	0	0	18					18
Кредитів захисту кваліфікаційних робіт за планом	0	0	0	1,5					1,5
Іспитів всього	4	4	1	0					9
Заліків всього	2	2	2	0					6
Контрольних робіт всього	1	2	0	0					3

Графічно-розрахункових робіт всього	1	0	0	0					1
Всього годин	900	900	900	900					3600
Всього годин лекцій за тиждень	8,00	8,00	5,00	0					21
Всього годин лабораторних за тиждень	9,00	10,00	8,00	0					27
Всього годин практичних за тиждень	1,00	0	8,00	0					9
Всього годин аудиторних за тиждень	18,00	18,00	21,00	0					57

Блок 0300

Кредитів всього за планом	30	30	30	30					120
Практикум у виділених тижнях за планом (кредити)	0	0	0	0					
Кредитів практики (крім навчальної) за планом	0	0	6	10,5					16,5
Кредитів на виконання кваліфікаційних робіт за планом	0	0	0	18					18
Кредитів захисту кваліфікаційних робіт за планом	0	0	0	1,5					1,5
Іспитів всього	4	4	1	0					9
Залків всього	2	2	2	0					6
Контрольних робіт всього	1	2	0	0					3
Графічно-розрахункових робіт всього	1	0	0	0					1
Всього годин	900	900	900	900					3600
Всього годин лекцій за тиждень	8,00	8,00	5,00	0					21
Всього годин лабораторних за тиждень	9,00	10,00	8,00	0					27
Всього годин практичних за тиждень	1,00	0	8,00	0					9
Всього годин аудиторних за тиждень	18,00	18,00	21,00	0					57

Начальник навчально-методичного відділу


Василь ТОМ'ЮК

Голова НМК інституту
зі спеціальності

Завідувач кафедри

