



РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
на 2024/2025 навчальний рік, прийому студентів 2022 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної роботи
Анатолій МЕЛЬНИЧЕНКО
"21" 05 2024 р.

Спеціальність 126 Інформаційні системи та технології
Факультет/ННІ Факультет інформатики та обчислювальної техніки
Освітня програма Інтегровані інформаційні системи
Форма здобуття вищої освіти Заоч.
Освітній ступінь бакалавра
Строк навчання 3 роки 10 місяців
Випускова кафедра Кафедра інформаційних систем та технологій
Кваліфікація бакалавр з інформаційних систем та технологій

№ п/п	Освітні компоненти (навчальні дисц., курс пр.(роб.), практик., кваліф. роб.)	Кафедра	К-ть здобув.		Обсяг дисциплін		Аудиторні години								Контрольні заходи								Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами																		
			Бюджет	Контракт	Кред ЕСТS	Години	Всього	Лекції		Практ. (комп. прк)		Лабор		СРС	Екзамен	Заліки	МКР	Курсові роботи	Курсові проекти	РГР, РР, ГР	ДКР	Реф.	3 курс			5 семестр			6 семестр												
								з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП	з урах. Інд занятя	за НП										Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.	Всього	у т.ч.											
			Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.	Інд. зан.						
1. НОРМАТИВНІ освітні компоненти																																									
Цикл загальної підготовки																																									
1	Практичний курс іноземної мови професійного спрямування. Частина 1. Foreign Language for Professional Purposes. Part I	АМТС1	0	4	3	90	12	-	-	12	-	-	-	0	78	6	5																								
Разом нормативних ОК циклу загальної підготовки					3	90	12	0	0	12	0	0	0	0	78	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	0	6	0	6	0		
Цикл професійної підготовки																																									
2	Теорія автоматичного керування. Частина 2. Теорія цифрових систем управління	ІСТ	0	4	3.0	90	16	8	-	-	-	8	-	0	74	5	5												16	8		8									
3	Технології розроблення програмного забезпечення	ІСТ	0	4	4.0	120	20	10	-	-	-	10	-	0	100	5	5												20	10		10									
4	Технології розроблення програмного забезпечення. Курсова робота	ІСТ	0	4	1.0	30	0	-	-	-	-	-	-	0	30	5	5																								
5	Безпека інформаційних систем	ІСТ	0	4	4.0	120	20	10	-	-	-	10	-	0	100	5	5												20	10		10									
6	Інженерія систем IoT	ІСТ	0	4	4.0	120	20	10	-	-	-	10	-	0	100	5	5												20	10		10									
7	Інфраструктура інформаційних технологій	ІСТ	0	4	5.0	150	20	10	-	-	-	10	-	0	130	6	6																								
8	Теорія систем та системний аналіз	ІСТ	0	4	3.0	90	20	10	-	-	-	10	-	0	70	6	6																								
9	Інформаційно-керуючі системи. Частина 1. Локальні інформаційно-керуючі системи	ІСТ	0	4	4.5	135	20	10	-	-	-	10	-	0	115	6	6																								
Разом нормативних ОК циклу професійної підготовки					28.5	855	136	68	0	0	0	68	0	0	719	5	3	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	76	38	0	38	60	30	0	30					
ВСЬОГО НОРМАТИВНИХ					31.5	945	148	68	0	12	0	68	0	0	797	5	4	8	1	0	0	0	0	0	0	0	0	82	38	6	38	66	30	6	30						
2. ВИБІРКОВІ освітні компоненти																																									
Вибіркові освітні компоненти з міжфакультетського/факультетського/кафедрального Ф-каталогів																																									
10	Мова програмування Java	ІСТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	5	5												12	6		6									
11	Розробка програмного забезпечення на платформі Java	ОТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	5	5												12	6		6									
12	Основи Front-end технологій	ІСТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	5	5												12	6		6									
13	Основи Back-end технологій	ІСТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	6	6																								
14	WEB - орієнтовані технології. Основи Frontend та Backend розробок	ІСТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	6	6																								
15	Управління IT-інфраструктурними проектами (Сертифікатна програма, авторський курс компанії Global Logic)	ОТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	6	6																								
16	Професійне використання SQL та PL/SQL на прикладі РСУБД Oracle 11g	ІСТ	0	4	4.0	120	12	6	-	-	-	6	-	0	108	6	6																								
Разом вибірових ОК циклу професійної підготовки					28	840	84	42	0	0	0	42	0	0	756	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	18	0	18	48	24	0	24					
ВСЬОГО ВИБІРКОВИХ					28	840	84	42	0	0	0	42	0	0	756	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	18	0	18	48	24	0	24					
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ:					59.5	1785	232	110	0	12	0	110	0	0	1553	5	11	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0	118	56	6	56	114	54	6	54						

* МКР виконується за методикою домашньої контрольної роботи

Кількість	Кількість екзаменів	5	3	2
	Кількість заліків	11	5	6
	МКР	15	8	7
	Курсових робіт	1	1	
	Курсових проектів	0		
	РГР, РР, ГР	0		
	ДКР	0		
Рефератів	0			

Ухвалено на засіданні Вченої ради ФІОТ ПРОТОКОЛ № 9/1 від 2024-04-22

Завідувач кафедри ІСТ *Олександр РОЛІК*
(підпис)

Декан факультету (директор інституту) *Ярослав КОРНАГА*
(підпис)

Примітка: РНП є частиною навчального плану і формується на основі аналізу сукупності індивідуальних навчальних планів здобувачів вищої освіти на поточний навчальний рік;