



Затверджую"

Проректор з наукової роботи

Ганна ТОЛСТАНОВА

2026 р.

РОЗКЛАД
на 2-е півріччя 2025 - 2026 навчального року
для аспірантів 2-го року навчання факультету комп'ютерних наук та кібернетики
Освітньо-науковий рівень "Доктор філософії"

№ з/п	Шифр навчальної дисципліни	Назва дисципліни, код та назва спеціальності, з якої здійснюється підготовка аспірантів	П.І.Б. викладача	Період навчання: з 12.02.2026 р. по 06.05.2026 р.					
				Понеділок	Вівторок	Середа	Четвер	П'ятиця	
1.	ОК.01	Академічне письмо англійською мовою (English academic writing) 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки 124 Системний аналіз	Соловей Н.В., к.філол.н., доцент	10:35-12:10; 12:20-13:55; 14:05-15:40					
2.	ДВА 3.01.13	Сучасні проблеми і тенденції розвитку інформаційних технологій 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки 124 Системний аналіз	Крак Ю.В., д.ф.-м.н., професор		14:05-14:50, 14:55-15:40				
3.	ДВА 3.02.02	Нейронні мережі та методи їх проектування 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки	Пашко А.О., д.ф.-м.н., професор			14:05-14:50, 14:55-15:40			
4.	ДВА 3.02.03	Сучасні проблеми розробки систем підтримки прийняття рішень 124 Системний аналіз	Мащенко С.О., д.ф.-м.н., професор				12:20-13:05, 13:10-13:55		
5.	ДВА 3.02.04	Сучасні проблеми і тенденції застосування системного аналізу в інформаційних технологіях 113 Прикладна математика 124 Системний аналіз	Івохін Є.В., д.ф.-м.н., доцент			14:05-14:50, 14:55-15:40			

Термін екзаменаційної сесії з 07.05.2026 р. по 27.05.2026 р.
Форма контролю - екзамен

Завідувач відділу

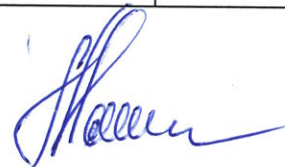
АСПІРАНТУРИ ТА ДОКТОРАНТУРИ

АНЖЕЛІКА ТКАЧУК

6.	ДВА 3.02.04	Штучні нейронні мережі в задачах групування інформації 113 Прикладна математика	Пашко А.О., д.ф.-м.н., професор	14:05-14:50, 14:55-15:40				
7.	ДВА 3.02.05	Проблеми кодування та захисту інформації 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки	Анісімов А.В., д.ф.-м.н., професор			16:00-16:45, 16:50-17:35		
8.	ДВА 3.02.07	Проектування та аналіз алгоритмів 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення	Терещенко В.М., д.ф.-м.н., проф.				08:40-09:25, 09:30-10:15	
9.	ДВА 3.02.07	Продуктивність та безпека програмного забезпечення (англійською мовою) 124 Системний аналіз	Жереб К.А., к.ф.-м.н.		10:35-11:20, 11:25-12:10			
10.	ДВА 3.02.07	Елементи теорії випадкових еволюцій 113 Прикладна математика	Самойленко І.В., д.ф.-м.н., доцент			10:35-11:20, 11:25-12:10;		
11.	ДВА 3.02.09	Проблеми та методи оптимізації 113 Прикладна математика 122 Комп'ютерні науки	Семенов В.В., д.ф.-м.н., професор			14:05-14:50, 14:55-15:40		
12.	ДВА 3.02.10	Методи комп'ютерного моделювання та обробки інформації 113 Прикладна математика	Пашко А.О., д.ф.-м.н., професор		12:20-13:05 13:10-13:55			
13.	ф-т інформаційних технологій	Компетентність персоналу та організації при реалізації ІТ-проектів 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки	Кубявка Л.Б., к.т.н.		09:00-10:20		10:30-11:50	
14.	ф-т інформаційних технологій	Технології розпізнавання зображень та обробки відео-інформації 122 Комп'ютерні науки	Білан С.М., к.т.н., доцент	15:40-17:00	15:40-17:00			
15.	ф-т інформаційних технологій	Матричні технології в управлінні ІТ-проектами 122 Комп'ютерні науки	Латишева Т.В., к.т.н.				12:00-13.20	
16.	ф-т інформаційних технологій	Безпека хмарних сховищ та технологій 113 Прикладна математика	Пархорменко І.І., к.т.н., доцент		13:40-15:00, 15:10-16:30, 16:40-18:00			
17.	ф-т інформаційних технологій	Аналіз на основі великих даних (big data) 122 Комп'ютерні науки	Юрчук І.А., к.ф.-м.н. доцент	10.30-11.50				
18.	механіко- математичний ф-т	Фінансові ринки з неперервним часом / Financial markets with continuous time 113 Прикладна математика	Радченко В.М., д.ф.-м.н., проф.				10:35-12:10	

19.	ф-т психології	Універсальні (м'які) здібності Soft Skills (англійською мовою) 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення 122 Комп'ютерні науки	Пащенко С.Ю., к.пед.н., доцент, Харламова Г.О., д.е.н., професор			10:00-11:20, 11:30-12:50		
20.	ф-т психології	Психологія спілкування 122 Комп'ютерні науки	Коваленко А.Б., д.п.н., професор		11:30-12:50			
21.	економічний ф-т	Методи і моделі обґрунтування економічних рішень 113 Прикладна математика	Ляшенко О.І., д.е.н., професор				12:50-14:10	
22.	економічний ф-т	Маркетингове управління малими та середніми підприємствами 122 Комп'ютерні науки	Пащук Л.В., д.е.н., професор					8:00-9:20; 9:40-11:00
23.	економічний ф-т	Ринок цінних паперів 122 Комп'ютерні науки	Чеберяко О.В., д.і.н., професор				09:40-11:00; 11:20-12:40	
24.	економічний ф-т	Комерціалізація наукових досліджень та трансфер технологій 113 Прикладна математика	Вірченко В.В., д.е.н., професор				11:20-12:40	
25.	ФРЕКС	Обчислювальний інтелект 113 Прикладна математика	Коновалов А.М., к.ф.-м.н.				12:20-13:05	
26.	ФРЕКС	Основи інформаційних технологій/it essentials 122 Комп'ютерні науки	Бойко Ю.В., к.ф.-м.н., доцент				08:40-10:15	
27.	ф-т соціології	Сучасні кількісні методи аналізу соціальних даних 113 Прикладна математика 124 Системний аналіз	Горбачик А. П., к.ф.- м.н., доцент			12:30-13:50		
28.	філософський ф-т	Практична риторика 113 Прикладна математика 121 Інженерія програмного забезпечення	Щербина О.Ю., д.ф.н., професор		13:05-14:20			

Декан факультету комп'ютерних наук та
кібернетики



Олена КАШПУР