

РОЗКЛАД ІСПИТІВ
Інституту комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики
3 курсу осінньої сесії 2022/2023 навчального року

Чис-ло	ден-тиж	група																		
		ІКМ-220п		ІКМ-520б		ІКМ-520в		ІКМ-620а		ІКМ-620б		ІКМ-720а		ІКМ-720б		ІКМ-720в		ІКМ-720г		
30.11	СР																			
01.12	ЧТ	Комп'ютерні мережі (каф330)	8.30					Інформаційні системи та бази даних (каф СІ)	8.30	Інформаційні системи та бази даних (каф СІ)	14.30	Електроніка і мікропроцесорна техніка (каф 128)	8.30	Електроніка і мікропроцесорна техніка (каф 128)	14.30					
02.12	ПТ			Цифрова схемотехніка (каф ІВТС)	8.30	Цифрова схемотехніка (каф ІВТС)	14.30									Електроніка і мікропроцесорна техніка (каф 128)	8.30	Електроніка і мікропроцесорна техніка (каф 128)	14.30	
03.12	СБ																			
04.12	НД							Обчислювальна техніка та мікропроцесори (каф АУТС)	8.30	Обчислювальна техніка та мікропроцесори (каф АУТС)	14.30									
05.12	ПН	Системний аналіз (каф 330)	8.30	Сенсори контролю та вимірювання фізичних і механічних величин (каф КРСКД)	8.30	Сенсори контролю та вимірювання фізичних і механічних величин (каф КРСКД)	14.30					Теорія автоматичного керування (каф АУТС)	8.30	Теорія автоматичного керування (каф АУТС)	14.30					
06.12	ВТ									Конструювання та технологія виробництва систем телекомунікацій (каф АУТС)	8.30					Теорія автоматичного керування (каф АУТС)	8.30	Теорія автоматичного керування (каф АУТС)	14.30	
07.12	СР	Веб-програмування (каф СІ)	8.30	Основи теорії похибок та невизначеності вимірювань (каф ІВТС)	8.30	Об'єктно-орієнтоване програмування (каф КРСКД)	8.30	Адміністрування комп'ютерних мереж (каф.СІ)	8.30			Конструювання та технологія виробництва систем автоматики (каф АУТС)	8.30	Конструювання та технологія виробництва систем автоматики (каф АУТС)	14.30					
08.12	ЧТ									Математичні основи телекомунікацій (каф АУТС)	8.30					Типові технологічні об'єкти і процеси виробництва (каф 191)	14.30	Типові технологічні об'єкти і процеси виробництва (каф 191)	8.30	
09.12	ПТ	Чисельні методи (каф СІ)	8.30									Елементи і пристрої автоматики і систем управління (каф АУТС)	8.30	Елементи і пристрої автоматики і систем управління (каф АУТС)	14.30					
10.12	СБ			Системи управління базами даних в ІВС (каф ІВТС)	8.30	Архітектура комп'ютеризованих систем контролю (каф КРСКД)	8.30	ДВВ	8.30	ДВВ	8.30					Комп'ютерно-інтегровані технології (каф АТСЕМ)	14.30	Комп'ютерно-інтегровані технології (каф АТСЕМ)	8.30	