

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

Чис-ло	ден-тиж	група																												
		ІКМ-221п		ІКМ-521а		ІКМ-521б		ІКМ-521в, вч		ІКМ-521сб		ІКМ-521св		ІКМ-621а		ІКМ-621б		ІКМ-721а		ІКМ-721б		ІКМ-721с		ІКМ-721в		ІКМ-721г				
30.11	СР													Філософія (каф 307)	8.30	Філософія (каф 307)	8.30										Філософія (каф 307)	14.30	Філософія (каф 307)	14.30
01.12	ЧТ			Філософія (каф 307)	8.30	Філософія (каф 307)	8.30	Філософія (каф 307)	8.30	Цифрова схемотехніка (каф ІВТС)	8.30	Цифрова схемотехніка (каф ІВТС)	8.30					Філософія (каф 307)	14.30	Філософія (каф 307)	14.30			Електроніка і мікропроцесорна техніка (каф 128)	8.30					
02.12	ПТ	Дискретна математика (каф СІ)																								Вища математика (каф 155)	8.30	Вища математика (каф 155)	14.30	
03.12	СБ													Вища математика (каф 155)	8.30	Вища математика (каф 155)	14.30	Електротехніка та електромеханіка (каф 136)	8.30	Електротехніка та електромеханіка (каф 136)	14.30									
04.12	НД			Вища математика (каф 155)	8.30	Вища математика (каф 155)	8.30	Вища математика (каф 155)	8.30																					
05.12	ПН	Теорія ймовірностей (каф 330)								Сенсори контролю та вимірювання фізичних і механічних величин (каф КРСКД)	8.30	Сенсори контролю та вимірювання фізичних і механічних величин (каф КРСКД)	8.30										Теорія автоматичного керування (каф АУТС)	8.30	Електротехніка та електромеханіка (каф 136)	8.30	Електротехніка та електромеханіка (каф 136)	14.30		
06.12	ВТ			Фізика (каф Ф)	8.30	Фізика (каф Ф)	8.30	Фізика (каф Ф)	8.30					Основи електроніки (каф АУТС)	8.30	Основи електроніки (каф АУТС)	14.30	Загальна фізика (каф Ф)	14.30	Загальна фізика (каф Ф)	14.30									
07.12	СР	Основи електротехніки та електроніки (каф 137)								Системи управління базами даних в ІВС (каф ІВТС)	8.30	Об'єктно-орієнтоване програмування (каф КРСКД)	8.30													Інформаційні технології і програмування (каф АУТС)	8.30	Інформаційні технології і програмування (каф АУТС)	14.30	
08.12	ЧТ			Теорія електромагнітних кіл (каф 137)	8.30	Теорія електромагнітних кіл (каф 137)	8.30	Теорія електромагнітних кіл (каф 137)	8.30					Технології вимірювання в телекомунікаціях (каф СІ)	8.30	Технології вимірювання в телекомунікаціях (каф СІ)	14.30	Інформаційні технології і програмування (каф АУТС)	8.30	Інформаційні технології і програмування (каф АУТС)	14.30	Елементи і пристрої автоматики і систем управління (каф АУТС)	8.30							
09.12	ПТ									Основи теорії похибок та невизначеності вимірювань (каф ІВТС)	8.30	Архітектура комп'ютеризованих систем контролю (каф КРСКД)	8.30																	
10.12	СБ	Організація та проектування баз даних (каф СІ)												Лінії передачі (каф СІ)	8.30	Архітектура комп'ютерних мереж (каф АУТС)	14.30	Вища математика (каф 155)	8.30	Вища математика (каф 155)	8.30	Конструювання та технологія виробництва систем автоматики (каф АУТС)	8.30	Загальна фізика (каф Ф)	14.30	Загальна фізика (каф Ф)	8.30			