

РОЗКЛАД НАВЧАЛЬНИХ ЗАНЯТЬ

Інституту комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики

4 курсу в весняному семестрі 2022/2023 навчального року

Дні тижня	113 Прикладна математика			122 Комп'ютерні науки. Моделювання, проектування та комп'ютерна графіка							105 Прикладна фізика та наноматеріали				153 Мікро- та наносистемна техніка			
	Група	ІКМ-119а	ІКМ-219а	ІКМ-219б	ІКМ-219в	ІКМ-219г	ІКМ-219д	ІКМ-319а, 320са	ІКМ-319б	ІКМ-319в, 320сб	ІКМ-319г	ІКМ-419	ІКМ-420с					
Понеділок	8:30		Аналіз та тестування програмних систем	ЛАБ			Технології анімації та рендерингу	ЛК	Методи та системи штучного інтелекту	ЛК	Методи і системи обробки сигналів	ЛК	Рентгено-флюоресцентний аналіз	ЛК				
	10:25	Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛК	Дослідження операцій	ЛК	Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛК	Технології анімації та рендерингу	ПЗ	Дослідження операцій	ЛК	Методи і системи обробки сигналів	ЛАБ	Рентгено-флюоресцентний аналіз	ЛК	Фізичні методи дослідження н/п матеріалів	ЛК	
	12:35	Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛАБ	Методи та системи штучного інтелекту	ЛК	Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛАБ	Технології анімації та рендерингу	ПЗ	САПР робототехнічних систем	ЛК			Рентгено-флюоресцентний аналіз	ЛАБ	Фізичні методи дослідження н/п матеріалів	ЛАБ	
	14:30	Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛАБ			Програмні комплекси проектування та аналізу	ЛАБ							Матеріали для біології та медицини	ЛК	Фізичні методи дослідження	ЛАБ	
	16:25																	
Вівторок	8:30	Іноземна мова каф. 275			ПЗ	Графіка в мобільних пристроях	ЛАБ			Методи та системи штучного інтелекту	лаб.	Комп'ютерне проектування PEC	ЛК	Радіаційна стійкість матеріалів	ЛК			
	10:25		Аналіз та тестування програмних систем	ЛК			Іноземна мова каф. 275			ПЗ	Комп'ютерне проектування PEC	ЛАБ	Радіаційна стійкість матеріалів	ЛК	Технологічні основи електроніки	ЛАБ		
	12:35		Дослідження операцій	ПЗ					Дослідження операцій	ПЗ	Іноземна мова каф. 275			Технологічні основи електроніки	ЛАБ			
	14:30	Штучний інтелект	ЛК	Аналіз та тестування програмних систем	ЛАБ	Штучний інтелект	ЛК									Іноземна мова каф. 275		
	16:25	Штучний інтелект	ЛАБ			Штучний інтелект	ЛАБ											
Середа	8:30						Основи гейм дизайну	ЛК				Методи і системи обробки сигналів	ЛАБ					
	10:25	Історія науки і техніки - Історія науки і техніки							ЛК	Основи радіолокації	ЛК	Матеріали для біології та медицини	ЛАБ	Історія науки і техніки	ЛК			
	12:35	Механіка руйнування	ЛК	Методи та системи штучного інтелекту	ЛАБ		Графіка в мобільних пристроях	ЛАБ	Основи гейм дизайну	ПЗ	САПР робототехнічних систем	ЛАБ	Основи радіолокації	ЛК	Спектральний та оптичний аналіз (Рудченко С.О.)	ЛАБ	Історія науки і техніки	ПЗ
	14:30	Механіка руйнування	ЛАБ			Структурні технології	ЛАБ	Основи гейм дизайну	ПЗ	Графіка в мобільних пристроях	ЛАБ	Основи радіолокації	ПЗ	Радіаційна стійкість матеріалів	ЛАБ	Технологічні основи електроніки	ЛК	

					Стектехнології .NET	ЛАБ	Основні основи дизайну	ПЗ	пристроях	ЛАБ	САПР робот систем	ЛАБ				електроніки	ЛК	
16:25					Стектехнології .NET	ЛК										Технологічні основи електроніки	ПЗ	
8:30																		
10:25	ВК		ВК		ВК		ВК		ВК		ВК		ВК		ВК	ВК		
12:35																		
14:30																		
16:25																		
8:30																		
10:25													Пристрої прийому сигналів	ЛК	Спектральний та оптичний аналіз	ЛК	Матеріали мікро- та наноелектроніки	ЛК
12:35													Пристрої прийому сигналів	ПЗ пр	Спектральний та оптичний аналіз	ЛК	Матеріали мікро- та наноелектроніки	ЛАБ
14:30													Радіофізика геокосмосу	ЛК			Матеріали мікро- та наноелектроніки	ПЗ
16:25							Графіка в мобільних пристроях			ЛК			Радіофізика геокосмосу	ЛК				

Ч
е
т
в
е
р

П
'я
т
н
и
ц
я