

Розклад занять 3- го курсу весна 2023-2024 н.р.

спеціальність	105 Прикладна фізика та наноматеріали		113 Прикладна математика	122 Комп'ютерні науки								123 Комп'ютерна інженерія	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології					152 Метрологія та інформаційно-вимірвальні технології					153 Мікро- та наносистемна техніка		172 Телекомунікації та радіотехніка						
	ІКМ-321 а	ІКМ-321 б	ІКМ-121	ІКМ-221 а	ІКМ-221 к	ІКМ-221 д	ІКМ-221 6	ІКМ-221 л	ІКМ-221 в	ІКМ-221 г	ІКМ-221 м	ІКМ-221 п	ІКМ-721 а	ІКМ-722 са, сач	ІКМ-721 б	ІКМ-721 в	ІКМ-721 г	ІКМ-521 а	ІКМ-521 б	ІКМ-522 сб	ІКМ-521 в	ІКМ-522 св	ІКМ-421	ІКМ-422 с	ІКМ-621 а	ІКМ-621 б					
	9	3	18	23	22	19	8	11	21	21	20	12	16	5	15	15	12	6	5	1	11	2	14	2	21	10					
Понеділок	8:30																														
	10:25			ЛК Програмування на Python /161 ММІ.	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК Інтелектуальний аналіз даних /169	ФВ		ФВ	ЛК Теорія автоматичного керування ч2 /172	ЛК Теорія автоматичного керування ч2 /172	ЛК Основи мікропроцесорної техніки /173 ВТС.		ЛК Об'єктно-орієнтоване програмування	ЛК Програмування мікроконтролера /171 КРСКД, зав.	ДВВ ПП ЛК Чисельні методи в фізиці /167	ДВВ ПП ЛК Чисельні методи в фізиці /167		ЛК Комп'ютерне екстремумування /172					
	12:35	ЛК Мікропроцесорні системи / 164 Р.	ЛК Мікропроцесорні системи / 164 Р.	ЛК Програмування на Python /161 ММІ.	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК ДВВП 2	ЛК Інтелектуальний аналіз даних /169	ЛК Аналіз аналогової та цифрової мікро- та наноелектроніки	ЛК Аналіз аналогової та цифрової мікро- та наноелектроніки /172	ЛК Аналіз аналогової та цифрової мікро- та наноелектроніки /172	ЛК Теорія автоматичного керування ч2 /172	ЛК Теорія автоматичного керування ч2 /172	ЛК Основи мікропроцесорної техніки /173 ВТС.	ЛК Маніометричні системи /173	ЛК Маніометричні системи /173	ЛК Об'єктно-орієнтоване програмування	ЛК Програмування мікроконтролера /171 КРСКД, зав.	ДВВ ПП ЛК Чисельні методи в фізиці /167	ДВВ ПП ЛК Чисельні методи в фізиці /167	ДВВПП ПЗ Якість обслуговування в інформаційних системах /169 СІ.	ЛК Програмні засоби телекомунікаційних систем /172 АУТС.				
	14:30	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2	ЛК Дисципліна 2 ДВВ 2
	16:25	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)	ПЗ Дисципліна 2 (ДВВ 2)
18:10																															
Вівторок	8:30	ФВ										ЛК Проектування та адміністрування комп'ютерних мереж /169 СІ, доц.	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174
	10:25	ЛК Антени та пристрої НВЧ /164	ЛК Методи структурного аналізу ч.1 /165	ЛК Теоретичні основи моделювання фізичних процесів ч.2	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Математичні методи теорії штучного інтелекту	ЛК Технологія автоматизованого проектування /327 МТС + КН-1021 а,б	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Надійність і діагностування систем автоматизації /174	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Кодові засоби вимірювань /173	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Акустичний нерушливий контроль /171	ЛК Основи наноелектроніки /167 МНЕ, доц.	ЛК Основи наноелектроніки /167	ЛК Системи передачі в електрозв'язу /169	ЛК Теорія ймовірностей і математична статистика /172				
	12:35	ЛК Антени та пристрої НВЧ /164	ЛК Методи структурного аналізу ч.1 /165	ЛК Теоретичні основи моделювання фізичних процесів ч.2	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Кодові засоби вимірювань /173	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Об'єктно-орієнтоване програмування	ЛК Сертифікація та контроль якості продукції /171	ЛК Основи наноелектроніки /167 МНЕ, доц.	ЛК Основи наноелектроніки /167	ЛК Системи передачі в електрозв'язу /169	ЛК Елементи і пристрої систем телекомунікацій /172			
	14:30	ЛК Статистична радіофізика /164	ЛК Електронграфія	ЛК Програмні засоби моделювання фізичних процесів ч.1	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Кодові засоби вимірювань /173	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Об'єктно-орієнтоване програмування	ЛК Сертифікація та контроль якості продукції /171	ЛК Основи наноелектроніки /167 МНЕ, доц.	ЛК Основи наноелектроніки /167	ЛК Системи передачі в електрозв'язу /169	ЛК Елементи і пристрої систем телекомунікацій /172			
	16:25	ЛК Статистична радіофізика /164	ЛК Електронграфія	ЛК Програмні засоби моделювання фізичних процесів ч.1	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ЛК Технології анімації та рендерінгу /163	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Організація баз даних /174 АТСЕМ.	ЛК Кодові засоби вимірювань /173	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Схемотехніка вимірвальних перетворювачів	ЛК Об'єктно-орієнтоване програмування	ЛК Сертифікація та контроль якості продукції /171	ЛК Основи наноелектроніки /167 МНЕ, доц.	ЛК Основи наноелектроніки /167	ЛК Системи передачі в електрозв'язу /169	ЛК Елементи і пристрої систем телекомунікацій /172			
18:10																															
			ФВ	ФВ	ФВ	ЛК Machine learning /162 КМПТС.	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ	ФВ							ЛК ДВВП 2/ Прикладне програмування забезпечення /172	ЛК ДВВП 2/ Прикладне програмування забезпечення /172												ДВВПП Лаб Програмні засоби телекомунікаційних систем /172 АУТС.

П'ятниця	14:00	Лаб ДВВ ПП Web-технології в радіофронті / 164	Лаб ДВВ ПП Технології тонких плівок /165 ФМН.	ЛК Теорія динамічних процесів Ч.1./161	Лаб Технології анімації та рендерінгу /163	Лаб Технології анімації та рендерінгу /163	ФВ	Лаб Програмні засоби моделювання фізичних процесів Ч.1 /161 ММ.	Лаб Програмні засоби моделювання фізичних процесів		Лаб Інтернет-технології комп'ютерної графіки та анімації		ПЗ Технологія автоматизованого проектування /327	ПЗ Основи професійної безпеки та здоров'я людини		ПЗ Основи професійної безпеки та здоров'я людини	ПЗ Основи проектування систем автоматизації /174	ПЗ Основи проектування систем автоматизації /174	ПЗ Основи проектування систем автоматизації /174	ПЗ Метрологічне забезпечення вимірвальних перетворень	Лаб Мікропроцесори в	Лаб Мікропроцесори в	Лаб Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	Лаб Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	ПЗ Основи наелектроніки	ПЗ Основи наелектроніки /167	ПЗ Ізомерна мова /276 МКМ	ПЗ Ізомерна мова /276 МКМ	
	14:30	Лаб Мікропроцесорні системи / 164 Р.	Лаб Мікропроцесорні системи / 164 Р.	ФВ	Лаб Програмування мобільних пристроїв	Лаб Програмування мобільних пристроїв				ПЗ Історія науки і техніки /310 УКН.	Лаб Інтернет-технології комп'ютерної графіки та анімації	ПЗ Екологія /144 БГНС	ПЗ Технологія автоматизованого проектування /327	ФВ	ФВ	Лаб Аналогова та цифрова мікро- та наелектроніка /172	ПЗ Основи професійної безпеки та здоров'я людини	ПЗ Основи професійної безпеки та здоров'я людини /144	ПЗ Основи мікропроцесорної техніки /173 ВТС.			ЛК Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	ЛК Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	ЛК Вакуумна техніка	ЛК Вакуумна техніка	ФВ	ЛВВПП ЛК Програмні засоби телекомунікаційних систем /172 АУТС.		
		Лаб Мікропроцесорні системи / 164 Р.	Лаб Мікропроцесорні системи / 164 Р.		Лаб Програмування мобільних пристроїв	Лаб Програмування мобільних пристроїв						ПЗ Екологія /144 БГНС			ФВ	ФВ	Лаб Аналогова та цифрова мікро- та наелектроніка /172	ПЗ Основи проектування систем автоматизації /174	ПЗ Основи проектування систем автоматизації /174		ПЗ Мікропроцесори в ФС /173 ВТС.	ПЗ Мікропроцесори в ФС /173 ВТС.	ЛК Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	ЛК Програмні засоби комп'ютерної візуалізації/171	ЛК Вакуумна техніка /167 МН-Е доц.	ЛК Вакуумна техніка	ФВ	ФВ	
	16:25																						ФВ	ФВ	ФВ	ФВ		ФВ	
																								ФВ	ФВ	ФВ	ФВ		
	18:10																												
	164 Р	165 ФМН	161 ММІ	162 КМПС	162 КМПС	162 КМПС	161 ММІ	161 ММІ	163 ГМКГ	163 ГМКГ	163 ГМКГ	169 СИ	172 АУТС	173 АУТС	172 АУТС	174 АТСЕМ	174 АТСЕМ	173 ІВТС	173 ІВТС	173 ІВТС	171 КРСҚД	171 КРСҚД	167 МН	167 МН	169 СИ	172 АУТС			
	29	29	26	26	26	26	26	26	26	26	26	28	28	28	28	30	30	26	26	26	26	29	25	25	25	25		25	

