

**РОЗКЛАД ВЕСНЯНОЇ СЕСІЇ для студентів - заочників  
Інституту комп'ютерного моделювання, прикладної фізики та математики**

**3 курсу 2023/2024 навчального року**

день тиж	число	години	група	
			<b>ІКМ-221зб (6)</b>	<b>ІКМ-721за (2)</b>
П о н е д і л о к	27.05.	8:30	Інтелектуальний аналіз даних УЛК (Дашкевич А.О.)	
		10:25	Інтелектуальний аналіз даних УЛК (Дашкевич А.О.)	Надійність і діагностування систем автоматизації <b>ПР (Шутинський О.Г.)</b>
		12:35		Надійність і діагностування систем автоматизації <b>ПР (Шутинський О.Г.)</b>
		14:30		Надійність і діагностування систем автоматизації <b>ПР (Шутинський О.Г.)</b>
		16:25		
В і в т о р о к	28.05.	8:30		
		10:25		
		12:35	Екологія <b>ПР (Твердохлебова Н.С.)</b>	
		14:30	<b>Залік</b> Екологія (Твердохлебова Н.С.)	
		16:25		
С е р е д а	29.05.	8:30		
		10:25	Мова програмування Python <b>ЛАБ (Шаповалова М.І.)</b>	Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ПР (проф.Гапон А.І.)</b>
		12:35	Мова програмування Python <b>ЛАБ (Шаповалова М.І.)</b>	Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ПР (проф.Гапон А.І.)</b>
		14:30	Мова програмування Python <b>ЛАБ (Шаповалова М.І.)</b>	Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ПР (проф.Гапон А.І.)</b>
		16:25	<b>Консультація</b> Мова програмування Python	Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ЛАБ (проф.Гапон А.І.)</b>
Ч е т в е р	30.05.	8:30		
		10:25	<b>Залік</b> Теорія і методика фізичного самовдосконалення (Азаренкова Л.Л.)	<b>Залік</b> Теорія і методика фізичного самовдосконалення (Азаренкова Л.Л.)
		12:35	<b>Екзамен</b> Мова програмування Python	Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ЛАБ (проф.Гапон А.І.)</b>
		14:30		Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка <b>ЛАБ (проф.Гапон А.І.)</b>
		16:25		<b>Консультація</b> Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка
П ' я т н и ц я	31.05.	8:30		Дисципліна вільного вибору <b>ПР</b> Алгоритми та протоколи даних (Крилова В.А.)
		10:25	Дисципліна вільного вибору <b>ЛАБ (Львов Г.І.)</b>	<b>Залік</b> Дисципліна вільного вибору Алгоритми та протоколи даних (Крилова В.А.)
		12:35	<b>Залік</b> Дисципліна вільного вибору	
		14:30	<b>Залік</b> Індивідуальне завдання	<b>Екзамен</b> Аналогова та цифрова мікро- та наноелектроніка
		16:25		
С у б о т а	01.06.	8:30		
		10:25		
		12:35		
		14:30		
		16:25		
П о н е д і	03.06.	8:30		
		10:25	Математичні методи теорії штучного інтелекту <b>ЛАБ (Успенський В.Б.)</b>	Прикладне програмне забезпечення <b>ЛАБ (Лисаченко І.Г.)</b>
		12:35	Математичні методи теорії штучного інтелекту <b>ЛАБ (Успенський В.Б.)</b>	Прикладне програмне забезпечення <b>ЛАБ (Лисаченко І.Г.)</b>

Л о к		14:30	<b>Консультація</b> Математичні методи теорії штучного інтелекту	Прикладне програмне забезпечення <b>ЛАБ</b> (Лисаченко І.Г.)
		16:25		<b>Консультація</b> Прикладне програмне забезпечення
В і в т о р о к	04.06.	8:30		
		10:25	<b>Екзамен</b> Математичні методи теорії штучного інтелекту	<b>Екзамен</b> Прикладне програмне забезпечення
		12:35	Історія науки і техніки <b>ПР</b> (Ларін А.О.)	Основи професійної безпеки та здоров'я людини <b>ПР</b> (Толстоусова О.В.)
		14:30	<b>Залік</b> Історія науки і техніки (Ларін А.О.)	<b>Консультація</b> Основи професійної безпеки та здоров'я людини
		16:25		
С е р е д а	05.06.	8:30		
		10:25	Програмні засоби моделювання фізичних процесів <b>ЛАБ</b> (Мартиненко Г.Ю.)	<b>Екзамен</b> Основи професійної безпеки та здоров'я людини (Толстоусова О.В.)
		12:35	Програмні засоби моделювання фізичних процесів <b>ЛАБ</b> (Мартиненко Г.Ю.)	Теорія автоматичного керування <b>ЛАБ</b> (Дудник О.В.)
		14:30	Програмні засоби моделювання фізичних процесів <b>ЛАБ</b> (Мартиненко Г.Ю.)	Теорія автоматичного керування <b>ЛАБ</b> (Дудник О.В.)
		16:25		Теорія автоматичного керування <b>ПР</b> (Дудник О.В.)
Ч е т в е р	06.06.	8:30		
		10:25	<b>Консультація</b> Програмні засоби моделювання фізичних процесів	<b>Консультація</b> Теорія автоматичного керування (Дудник О.В.)
		12:35	<b>Екзамен</b> Програмні засоби моделювання фізичних процесів	<b>Екзамен</b> Теорія автоматичного керування
		14:30		<b>Залік</b> Індивідуальне завдання
		16:25		
П 'я т н и ц я	07.06.	8:30	Технології анімації та рендерінгу <b>ЛАБ</b> (Воронцова Д.В.)	
		10:25	Технології анімації та рендерінгу <b>ЛАБ</b> (Воронцова Д.В.)	Технологічні системи і комплекси <b>УЛК</b> (Лобойко В.О.)
		12:35	Технології анімації та рендерінгу <b>ЛАБ</b> (Воронцова Д.В.)	Технологічні системи і комплекси <b>УЛК</b> (Лобойко В.О.)
		14:30	<b>Консультація</b> Технології анімації та рендерінгу (Воронцова Д.В.)	Технологічні системи і комплекси <b>УЛК</b> (Лобойко В.О.)
		16:25		
С у б о т а	08.06.	8:30	<b>Екзамен</b> Технології анімації та рендерінгу (Воронцова Д.В.)	
		10:25	Програмування на Java <b>УЛК</b> (Шаповалова М.І.)	Захист інформації в ТКС <b>УЛК</b> (Караман Д.Г.)
		12:35	Програмування на Java <b>УЛК</b> (Шаповалова М.І.)	Захист інформації в ТКС <b>УЛК</b> (Караман Д.Г.)
		14:30	Програмування на Java <b>УЛК</b> (Шаповалова М.І.)	Захист інформації в ТКС <b>УЛК</b> (Караман Д.Г.)
		16:25		
П о н е д і л о к	10.06.	8:30		
		10:25	Стек технологій .NET <b>УЛК</b> (Овчаренко В.В.)	Цифрова обробка сигналів <b>УЛК</b> (Івашко А.В.)
		12:35	Стек технологій .NET <b>УЛК</b> (Овчаренко В.В.)	Цифрова обробка сигналів <b>УЛК</b> (Івашко А.В.)
		14:30	Стек технологій .NET <b>УЛК</b> (Овчаренко В.В.)	Цифрова обробка сигналів <b>УЛК</b> (Івашко А.В.)
		16:25		Цифрова обробка сигналів <b>УЛК</b> (Івашко А.В.)
В і в т о	11.06.	8:30		
		10:25	Аналіз даних в Python та R <b>УЛК</b> (Розова Л.В.)	Технічні засоби автоматизації <b>УЛК</b> (Бабіченко А.К.)
		12:35	Аналіз даних в Python та R <b>УЛК</b> (Розова Л.В.)	Технічні засоби автоматизації <b>УЛК</b> (Бабіченко А.К.)

Р о к		14:30	Аналіз даних в Python та R УЛК (Розова Л.В.)	Технічні засоби автоматизації УЛК (Бабіченко А.К.)
		16:25	Аналіз даних в Python та R УЛК (Розова Л.В.)	Технічні засоби автоматизації УЛК (Бабіченко А.К.)
С е р е д а	12.06.	8:30		
		10:25	Метод скінчених елементів УЛК (Грищенко В. М.)	
		12:35	Метод скінчених елементів УЛК (Грищенко В. М.)	Економіка підприємства УЛК (Погорелов С.М.)
		14:30	Метод скінчених елементів УЛК (Грищенко В. М.)	Економіка підприємства УЛК (Погорелов С.М.)
		16:25	Іноземна мова УЛК (каф іноземних мов)	Іноземна мова УЛК (каф іноземних мов)
Ч е т в е р	13.06.	8:30		
		10:25	Спеціалізовані бази даних УЛК (Дьомін О.В.)	Мікропроцесорні засоби автоматички УЛК (Лещенко В.М.)
		12:35	Спеціалізовані бази даних УЛК (Дьомін О.В.)	Мікропроцесорні засоби автоматички УЛК (Лещенко В.М.)
		14:30	Спеціалізовані бази даних УЛК (Дьомін О.В.)	Мікропроцесорні засоби автоматички УЛК (Лещенко В.М.)
		16:25		
П ' я т н и ц я	14.06.	8:30		
		10:25	Індивідуальне завдання УЛК (каф Математичного моделювання та інтелектуального обчислення в інженерії)	Програмне забезпечення промислових контролерів УЛК (Лисаченко І.Г.)
		12:35	Індивідуальне завдання УЛК	Програмне забезпечення промислових контролерів УЛК (Лисаченко І.Г.)
		14:30	Індивідуальне завдання УЛК	Програмне забезпечення промислових контролерів УЛК (Лисаченко І.Г.)
		16:25		
С у б о т а	15.06.	8:30		
		10:25	Дисципліна вільного вибору УЛК (каф Математичного моделювання та інтелектуального обчислення в інженерії)	
		12:35	Дисципліна вільного вибору УЛК	
		14:30		
		16:25		