

РОЗКЛАД СЕСІЇ ПБФ 2 (вибірково) КУРС на 1 семестр 2024/2025 н. р.

ДАТА	ПК-31	ПМ-31	ПГ-31	ПО-31	ПГ-п31	ПІ-31	ПІ-32	ПБ-31	ПБ-32
06.01.2025									
07.01.2025					Теорія автоматичного керування. Частина 1. Теорія лінійних систем автоматичного управління проф. Бурау Н. І. On-line-ЗМУ 10:00				
08.01.2025	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. On-line-ЗМУ 10:00					Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Савчук М. В. On-line-ЗМУ 9:00			
09.01.2025		Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. On-line-ЗМУ 9:00	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. On-line-ЗМУ 10:00				Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Савчук М. В. On-line-ЗМУ 9:00		Технології розроблення програмного забезпечення ас. Матвієнко С. М. On-line-ЗМУ 9:00
10.01.2025				Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. On-line-ЗМУ 10:00				Технології розроблення програмного забезпечення ас. Матвієнко С. М. On-line-ЗМУ 9:00	
11.01.2025									
12.01.2025									
13.01.2025	Технології розроблення програмного забезпечення ас. Назаренко Н. М. On-line-ЗМУ 9:00				Основи цифрової схемотехніки доц. Павловський О. М. 2856-01 9:00	Спеціальні питання вищої математики проф. Защепкіна Н. М. On-line-ЗМУ 9:00	Теорія електричних сигналів і кіл проф. Здоренко В. Г. 2-4-1-01 9:00		
14.01.2025		Технології розроблення програмного забезпечення ас. Назаренко Н. М. On-line-ЗМУ 9:00	Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. On-line-ЗМУ 9:00					Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. On-line-ЗМУ 10:00	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. On-line-ЗМУ 10:00
15.01.2025				Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. On-line-ЗМУ 9:00					
16.01.2025									
17.01.2025						Теорія електричних сигналів і кіл проф. Здоренко В. Г. 2-4-1-01 9:00	Спеціальні питання вищої математики проф. Защепкіна Н. М. On-line-ЗМУ 9:00		
18.01.2025									
19.01.2025									