

РОЗКЛАД СЕСІЇ ПБФ 2 (вибірково) КУРС на 1 семестр 2022/2023 н. р.

ДАТА	ПБ-11	ПБ-12	ПК-11	ПМ-11	ПГ-11	ПО-11	ПГ-п11	ПІ-11	ПІ-12	ПІ-п11
09.01.2023										
10.01.2023										Методи та засоби вимірювань проф. Здоренко В. Г. 298/1-01 9:00
11.01.2023										
12.01.2023		Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. 1-201-01 12:00				Основи цифрової схемотехніки доц. Павловський О. М. 2856-01 9:00	Спеціальні питання вищої математики проф. Защепкіна Н. М. 298/1-01 10:00		
13.01.2023	Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00			Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. 1-203-01 10:00		Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. 1-203-01 10:00			Спеціальні питання вищої математики проф. Защепкіна Н. М. 298/1-01 10:00	
14.01.2023										Вимірювальні прилади доц. Мокійчук В. М. 322-18 9:00
15.01.2023										
16.01.2023			Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00		Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Рудик Т. О. 1-203-01 10:00			Вища математика доц. Кузьма О. В. 1-215-01 9:00		
17.01.2023	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. 1-201-01 12:00	Вища математика. Частина 3. Математичний аналіз доц. Суліма О. В. 1-201-01 12:00				Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00			Вища математика доц. Кузьма О. В. 1-215-01 9:00	
18.01.2023				Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00			Теорія автоматичного керування. Частина 1. Теорія лінійних систем автоматичного управління проф. Бурау Н. І. 283-01 9:00			
19.01.2023										
20.01.2023					Технології розроблення програмного забезпечення доц. Цибульник С. О. 291-01 9:00			Теорія електричних сигналів і кіл доц. Шумков Ю. С. 3336-18 9:00		
21.01.2023									Теорія електричних сигналів і кіл доц. Шумков Ю. С. 3336-18 9:00	
22.01.2023										