

## Графік виконання практичних та лабораторних робіт з курсу «Алгоритми та моделі обчислень» у 2023/2024 навчальному році

Крайній тиждень	Дата	Практичні заняття	Оцінювання						Лабораторні заняття	Оцінювання						
1 (33)	12.02.2024-16.02.2024	Вступне заняття.	--						Вступне заняття.	--						
2 (34)	19.02.2024-23.02.2024															
3 (35)	26.02.2024-01.03.2024	Виконання завдання до практичного заняття №2	Впливає на оцінку за виконання лабораторної роботи №1 (є її захистом)						Виконання лабораторної роботи №1.	максимум балів		4				
4 (36)	04.03.2024-08.03.2024									можливі оцінки		1	2	3	4	
5 (37)	11.03.2024-15.03.2024	Виконання завдання до практичного заняття №3	Впливає на оцінку за виконання лабораторної роботи №2 (є її захистом)						Виконання лабораторної роботи №2.	максимум балів		4				
6 (38)	18.03.2024-22.03.2024									можливі оцінки		1	2	3	4	
7 (39)	25.03.2024-29.03.2024	Виконання завдання до практичного заняття №4	Впливає на оцінку за виконання лабораторної роботи №3 (є її захистом)						Виконання лабораторної роботи №3.	максимум балів		4				
8 (40)	01.04.2024-05.04.2024									можливі оцінки		1	2	3	4	
9 (41)	08.04.2024-12.04.2024	Виконання завдання до практичного заняття №5	Впливає на оцінку за виконання лабораторної роботи №4 (є її захистом)						Виконання лабораторної роботи №4.	максимум балів		4				
10 (42)	15.04.2024-19.04.2024									можливі оцінки		1	2	3	4	
11 (43)	22.04.2024-26.04.2024	Виконання завдання до практичного заняття №6	максимум балів		6				Виконання лабораторної роботи №5.	максимум балів		4				
12 (44)	29.04.2024-03.05.2024		можливі оцінки		1	2	3	4		5	6	можливі оцінки		1	2	3
13 (45)	06.05.2024-10.05.2024	Захист лабораторних і практичних, що не були здані вчасно**	--						Виконання лабораторної роботи №6.	максимум балів		4				
14 (46)	13.05.2024-17.05.2024									можливі оцінки		1	2	3	4	
15 (47)	20.05.2024-24.05.2024	Заклучні заняття. Отримання балів за поточний контроль та допуску до іспиту.														
П.К.(Σ30)			6							24						

\* роботи, що виконані не згідно індивідуального варіанту, оцінюються максимум на 1 бал

\*\* роботи, що здаються невчасно, оцінюються максимум на 1 бал

\*\*\* оцінки за роботи, що виконані на основі запропонованих зразків програм чи на основі інших готових рішень, не можуть бути максимальними