

# Лабораторна робота №4

з курсу:

**"Автоматизовані системи тестування програмного продукту"**

**Тема: «Тестування продуктивності з використанням JMeter»**

**Мета:** Закріпити на практиці тестування Web додатків з використанням інструмента JMeter.

**Необхідні CASE інструменти:** JMeter, browser(chrome, firefox,...).

## Постановка задачі

З використанням інструмента JMeter виконати тестування продуктивності сайту згідно завдання.

## Варіанти завдань

1. <https://lpnu.ua/>
2. <http://amath.lp.edu.ua/>
3. <https://www.google.com/>
4. <https://espresso.tv/>
5. <https://censor.net/>
6. <https://github.com/>
7. <https://rozetka.com.ua/ua/>
8. <https://auto.ria.com/uk/>
9. <https://ffl.org.ua/>
10. <https://zaxid.net/>
11. <https://kyivstar.ua/>
12. <https://www.lifecell.ua/uk/>
13. <https://www.vodafone.ua/>
14. <https://www.microsoft.com/uk-ua/>
15. <https://www.amazon.com/>
16. <https://prom.ua/>
17. <https://www.ctr.com.ua/>
18. <https://www.moyo.ua/ua/>
19. <https://comfy.ua/>
20. <https://eldorado.ua/uk/>
21. <https://stylus.ua/>
22. <https://www.foxtrot.com.ua/>
23. <https://allo.ua/>
24. <https://brain.com.ua/>
25. <https://www.olx.ua/>

**Звіт про виконання роботи повинен містити тему, короткі теоретичні відомості, хід роботи, висновки. Звіт обов'язково має бути завантажений у віртуальне навчальне середовище та має містити посилання на GitHub.**