



Міністерство освіти і науки України  
Національний технічний університет України  
«Київський політехнічний інститут  
ім. І.І.Сікорського»  
Навчально-науковий комплекс  
«Інститут прикладного системного аналізу»

**Практична робота №1**  
**з курсу «Комп'ютерні мережі»**

**Виконала: студентка 3 курсу**  
**групи КА-71**

**Драгомирова М.В.**

**Прийняв: Кухарєв С.О.**

**Київ 2020**

### **Контрольні запитання:**

1. Які протоколи відображалися в вікні лістингу протоколів до включення фільтрації?

TCP, HTTP, SSL, SSDP, ARP, TLSv1.2

2. Які протоколи використовувалися в збережених пакетах запиту та відповіді?

HTTP

3. Який період часу пройшов з часу відсилки першого пакету із запитом сторінки до отримання першого пакету з відповіддю сервера?

0.267894000

4. Якими були вихідна та цільова адреси пакетів із запитом та із відповіддю?

192.168.0.106      128.119.245.12

128.119.245.12      192.168.0.106

5. Яким був перший рядок запиту на рівні протоколу HTTP?

GET /wireshark-labs/INTRO-wireshark-file1.html HTTP/1.1

6. Яким був перший рядок відповіді на рівні протоколу HTTP?

HTTP/1.1 200 OK (text/html)

### **Висновок**

В ході виконання даної лабораторної роботи були набуті навички використання програми Wireshark для захоплення пакетів. Було проаналізовано час, за який було відправлено перший запит та отримано першу відповідь, а також було розглянуто протоколи HTTP.