



Лабораториска вежба бр. 3	TCP		
Име и презиме	Индекс	Група	Датум
<i>Кристијан Бошев</i>	<i>203159</i>	<i>ПИТ</i>	<i>14.11.2022</i>

01. IP адресата на компјутерот е 192.168.1.21 а изворна порта е 57477
02. IP адресата на серверот е 128.119.245.12 а дестинациска порта е 80
03. IP адресата на компјутерот е 192.168.1.21 а изворна порта е 57477
04. Секвенцијалниот број на SYN сегментот е 0, после TCP можеме да увидиме дел каде што пишува SYN во пораката.
05. Секвенцијалниот број на SYN ACK сегментот е 0, вредноста на ACK е 1, таа се одредува со иницијалната вредност од +1. Можеме ова да го воочиме преку напишаното после TCP полето.
06. Секвенцијалниот број на POST е 151953
07. Првиот секвенцијален број е 151953, вториот 152937 и тн на сите останати, RTT е 0.3ms
08. Должина 984 е на првиот а на останатите е 0
09. Баферот е со големина од 65535, нема да дознаеме затоа што не се исполни.
10. Не се преимитуваа, тоа го знаеме затоа што нема некој стар ACK препратен одново.
11. Обично по 32 бајти
- 12.
13. Фазата почнува од 5000 и се движи до 10000. Потоа започнува заштитата од застој.
- 14.