Δίκτυα Υπολογιστών Ι - Session 1

Στεφανίδης Ιωάννης

AEM: 9587

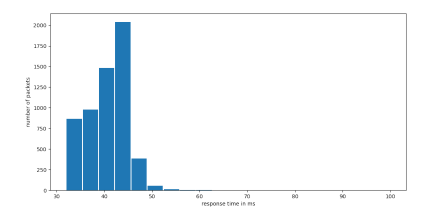


Figure 1: Ιστόγραμμα G1



Figure 2: Εικόνες απο κάμερα

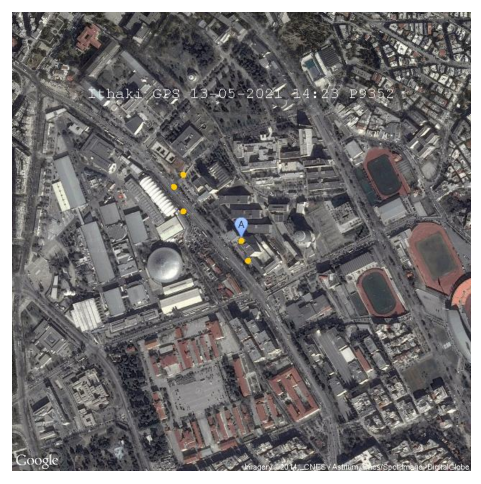


Figure 3: Εικόνα GPS M1

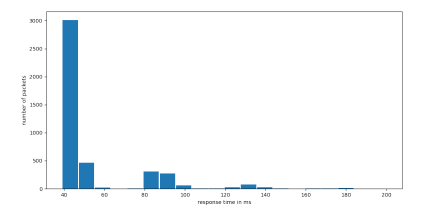


Figure 4: Ιστόγραμμα G2

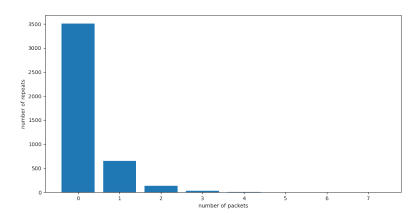


Figure 5: Bar chart G3

Όπως φαίνεται στο G3η κατανομή πιθανότης του αριθμού επανεκπομπών είναι γεωμετρική.

Για το υπολογισμό του BER, βρίσκουμε τα ολικά bytes που πήραμε $B_T=86240$ και τα πόσα από αυτά ήταν error bytes $B_E=16832$. Άρα ορίζοντας $A=\frac{B_T}{B_E}=0.195$, υπολογίζουμε το

$$BER = 1 - A^{1/16} = 0.097$$

Κωδικοί session

ECHO -> E7901 IMAGE ERROR FREE -> M2303 IMAGE WITH ERROR -> G4482 GPS -> P9352 ACK -> Q7490 NACK -> R1469