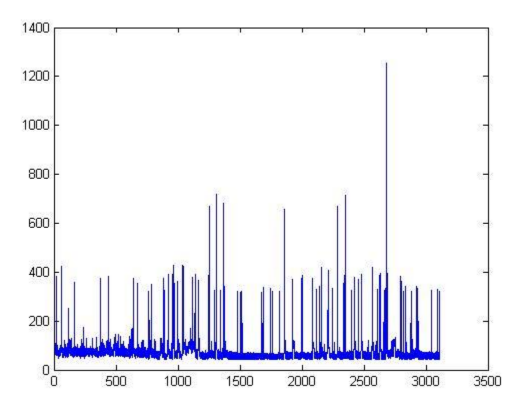
Συνεδρία 2: Ημερομηνία: 20/12/2016 Ώρα: 15:35

Γράφημα G1 (echoPackets Response Times – code: E0790)



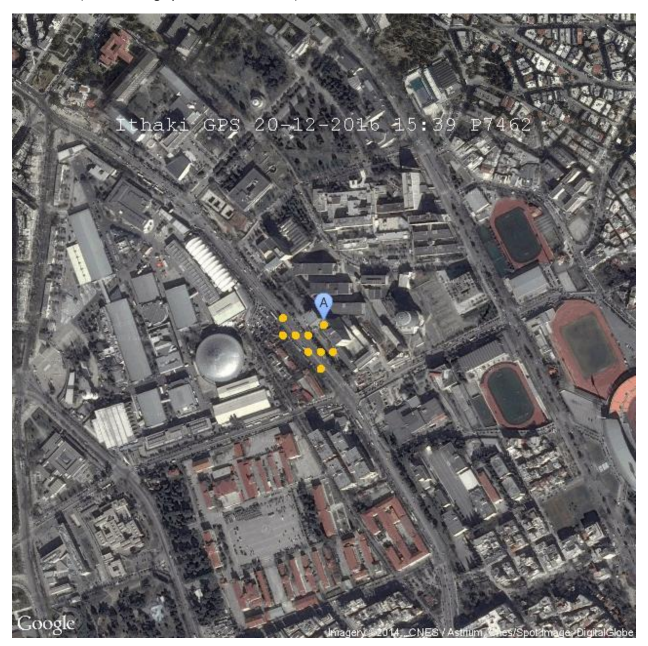
Εικόνα Ε1 (εικόνα χωρίς σφάλματα – code: M6746)



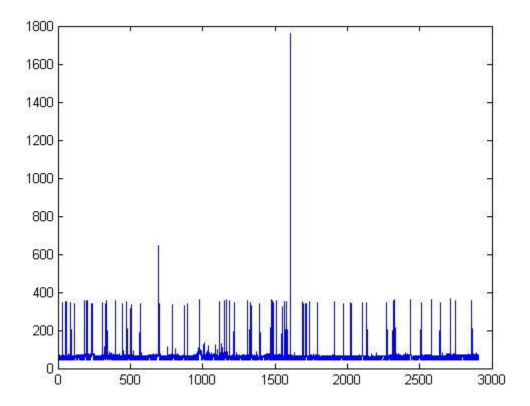
Εικόνα Ε2 (εικόνα με σφάλματα – code: G7681)

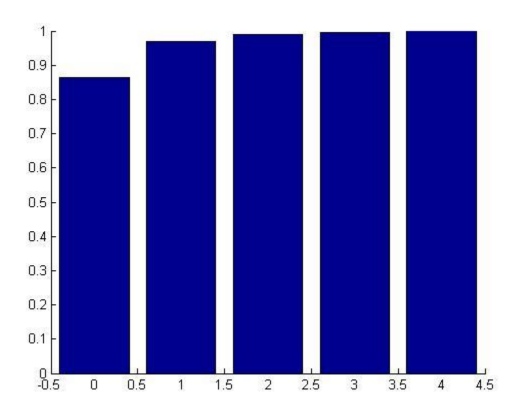


Εικόνα M1 (GPS Tracking System – code: P7462)



## Γράφημα G2 (ARQ Response Times – codes: ACK=Q6979 NACK=R0974)





Γράφημα G3 (κατανομή πιθανότητας αριθμού επανεκπομπών)

## Υπολογισμός BER:

Ο υπολογισμός του bit error rate δίνεται από τη σχέση  $1-\frac{^{16}}{\sqrt{\frac{NACK}{(ACK+NACK)}}}$  και υπολογίζεται απ΄ ευθείας μέσα στον αλγόριθμο. Στην προκειμενη ισούται με 0.100988158743882637.