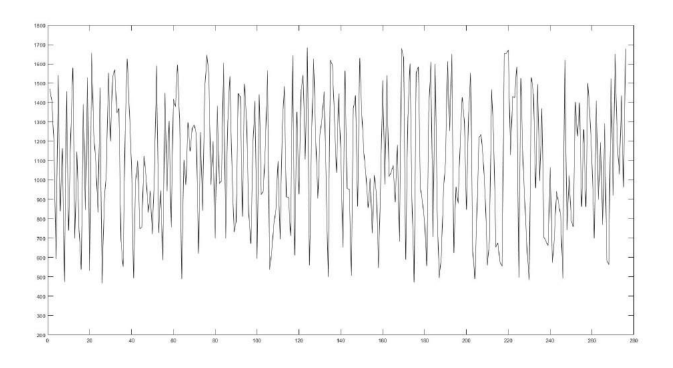
# Δίκτυα Υπολογιστών ΙΙ

 $I_{\Omega}$ ΑΝΝΗΣ-ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΙΔΗΣ

AEM: 8872

#### G1. Χρόνος απόχρισης συστήματος

Στο γράφημα που ακολουθεί εμφανίζουμε, για χρονική διάρκεια 5 λεπτών, το χρόνο απόκρισης του συστήματος σε milliseconds για κάθε πακέτο echo που έχει αποσταλεί στην διάρκεια της συνεδρίας.



echo packets with delay

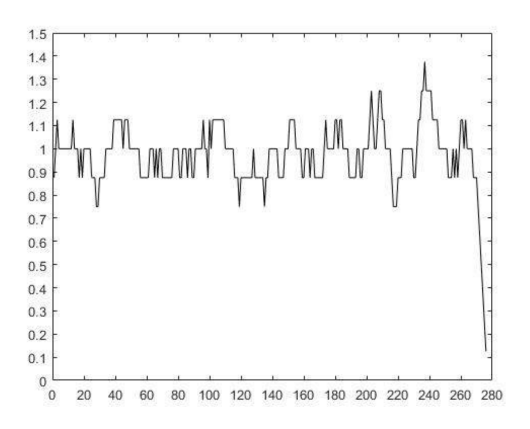
Διάρχεια συνεδρίας: 5 λεπτα

Συνολικός αριθμός πακέτων: 284

Μέσος χρόνος απόχρισης: 1311 ms

#### G2. Ρυθμαπόδοση συστήματος (throughput)

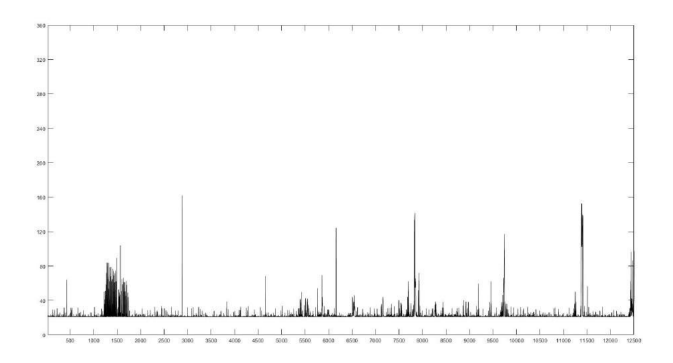
Στο γράφημα που ακολουθεί εμφανίζουμε, για χρονική διάρκεια 5 λεπτών, τη ρυθμαπόδοση (throughput) του συστήματος υπολογιζόμενη με την τεχνική του κινούμενου μέσου όρου κάθε δευτερόλεπτο για τα 8 πλέον πρόσφατα δευτερόλεπτα κάθε φορά.



echo packets with delay

### G3. Χρόνος απόχρισης συστήματος

Στο γράφημα που ακολουθεί εμφανίζουμε, για χρονική διάρκεια 5 λεπτών, το χρόνο απόκρισης του συστήματος σε milliseconds για κάθε πακέτο echo που έχει αποσταλεί στην διάρκεια της συνεδρίας.



#### echo packets without delay

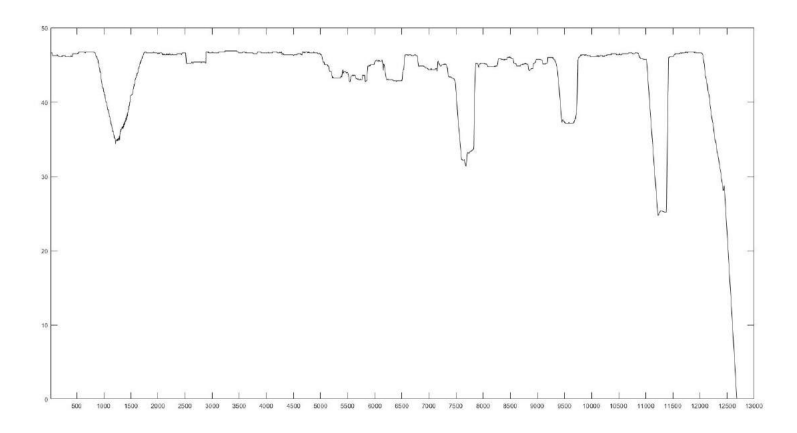
Διάρχεια συνεδρίας: 5 λεπτα

Συνολικός αριθμός πακέτων: 12791

Μέσος χρόνος απόχρισης: 29 ms

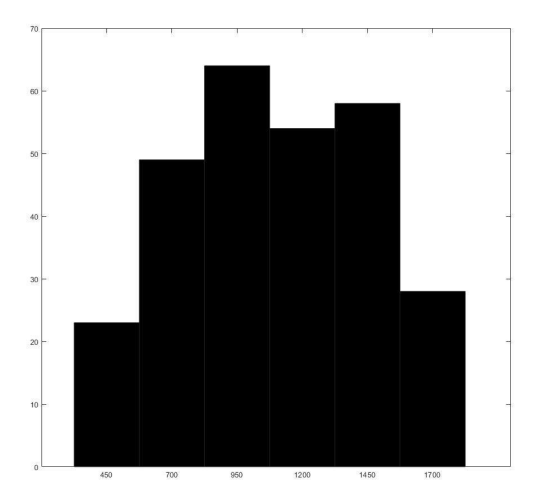
# G4. Ρυθμαπόδοση συστήματος (throughput)

Στο γράφημα που ακολουθεί εμφανίζουμε, για χρονική διάρκεια 5 λεπτών, τη ρυθμαπόδοση (throughput) του συστήματος υπολογιζόμενη με την τεχνική του κινούμενου μέσου όρου κάθε δευτερόλεπτο για τα 8 πλέον πρόσφατα δευτερόλεπτα κάθε φορά.



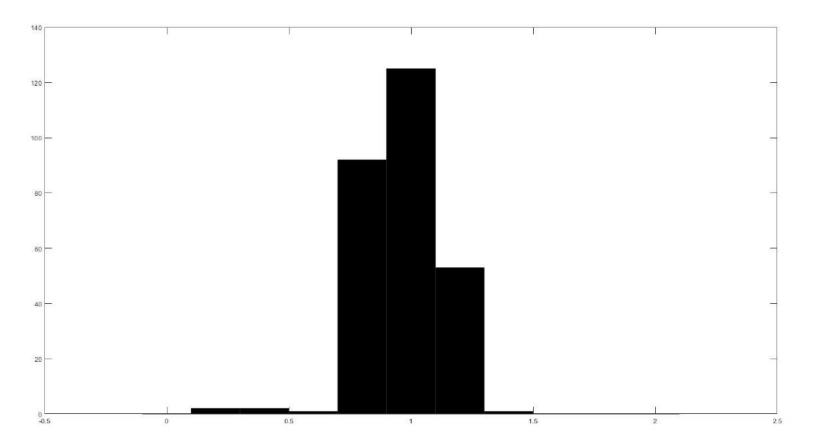
echo packets without delay

### G5. Ιστόγραμμα χρόνου απόκρισης



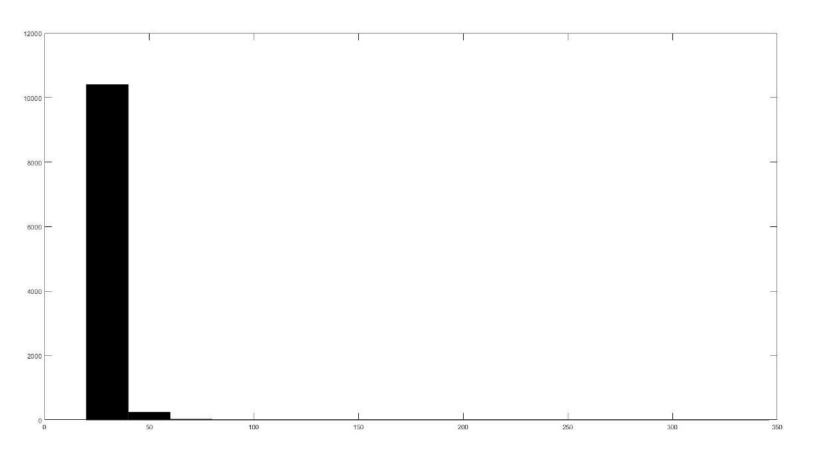
echo packets with delay

G6. Ιστόγραμμα ρυθμαπόδοσης για 8 δευτερόλεπτα



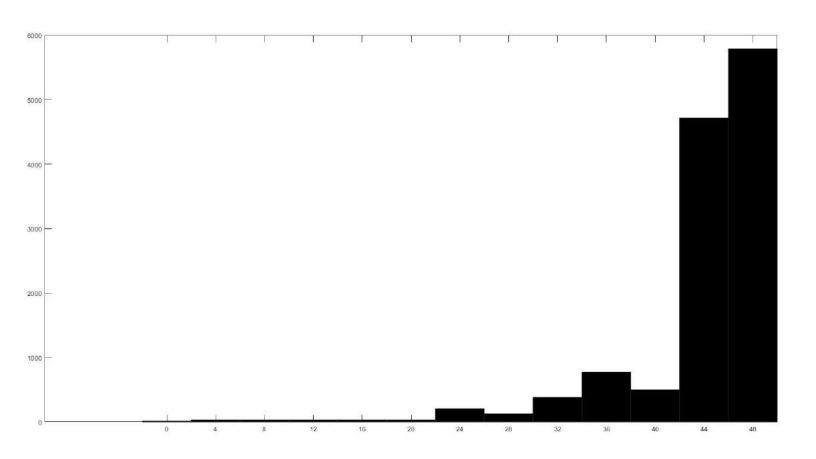
echo packets with delay

G7. Ιστόγραμμα χρόνου απόκρισης



echo packets without delay

# G8. Ιστόγραμμα ρυθμαπόδοσης για 8 δευτερόλεπτα



echo packets without delay

#### E1. CAMERA 1



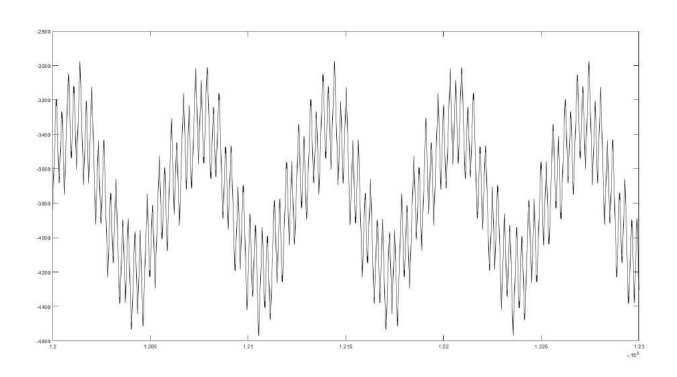
#### E2. CAMERA 2



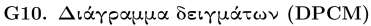
#### Θερμοχρασίες

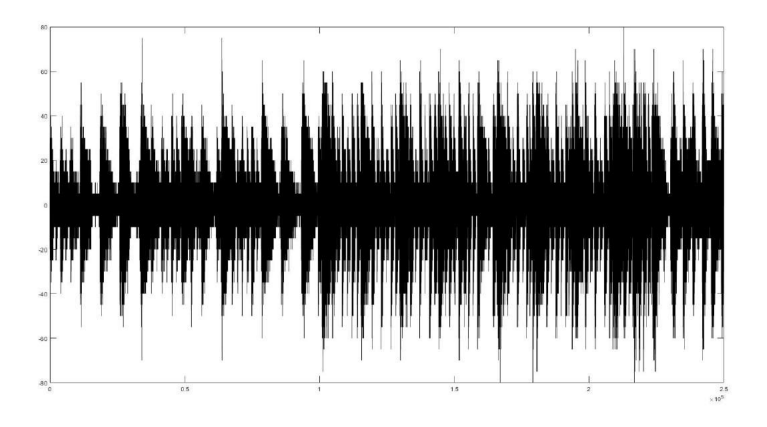
**T1.** PSTART 12-05-2019 17:43:32 T00 12-05 17:43 +26 C PSTOP

# G9. $\Delta$ ιάγραμμα απο την εικονική γεννήτρια συχνοτήτων (DPCM)



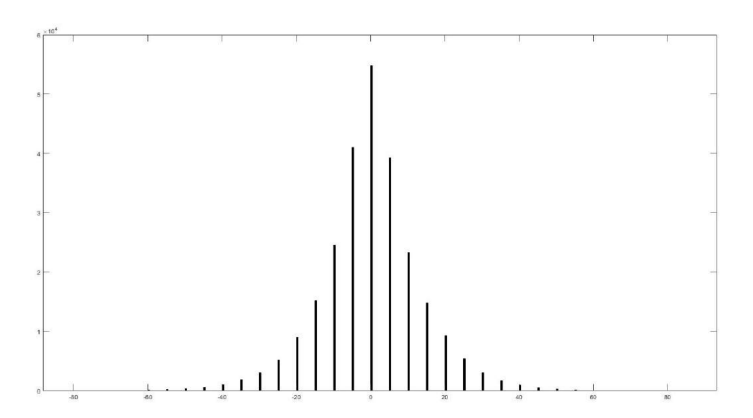
Τραγούδι: Ζειμπεκικο της ευδοκιας





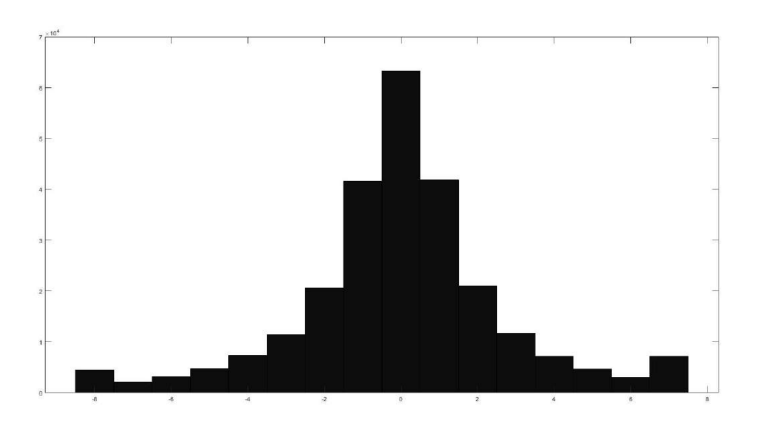
Τραγούδι: Ζειμπεκικό της ευδοκίας

# G11. Ιστόγραμμα δειγμάτων (DPCM)

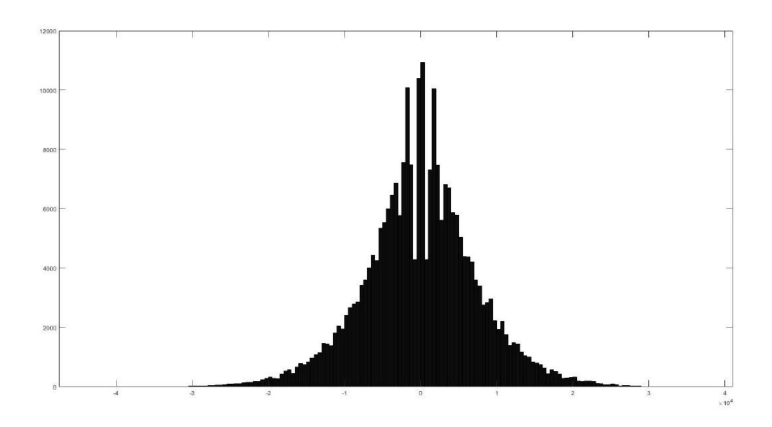


Τραγούδι: Ζειμπεκικό της ευδοκίας

# G12. Ιστόγραμμα διαφορών (DPCM)

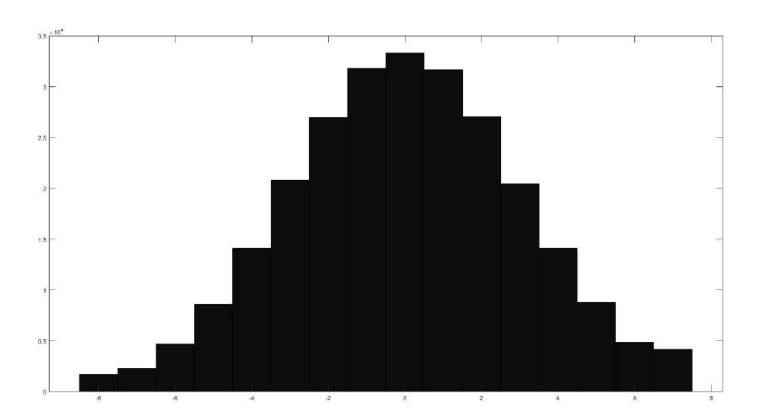


Τραγούδι: Μη παραχαρεσετε την ιστορια G13. Ιστόγραμμα δειγμάτων (AQDPCM)



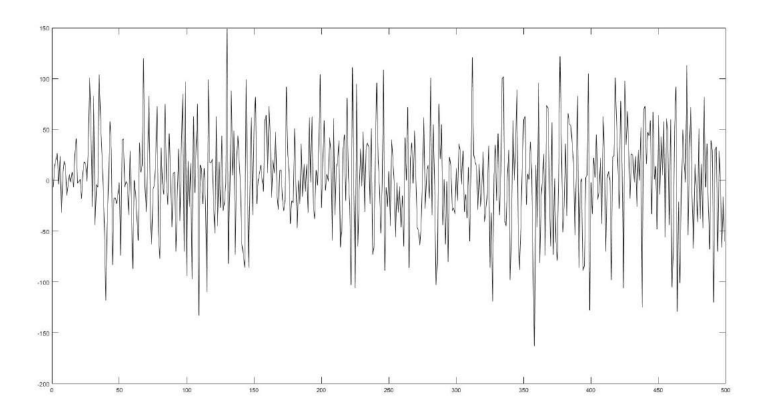
Τραγούδι: Μη παραχαρεσετε την ιστορια

# G14. Ιστόγραμμα διαφορών (AQDPCM)



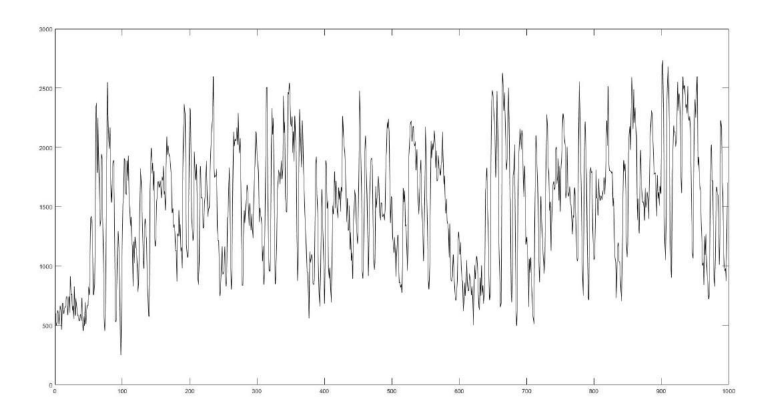
Τραγούδι: Μη παραχαρεσετε την ιστορια

# G15. Μέση τιμή κβαντιστή (AQDPCM)



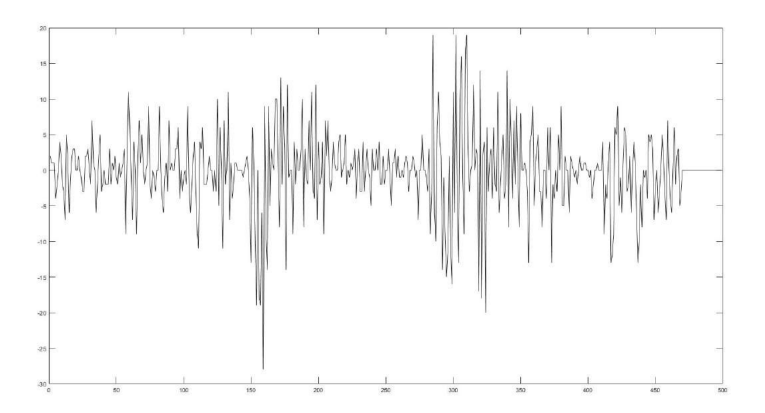
Τραγούδι: Μη παραχαρεσετε την ιστορια

# G16. Βήμα κβαντιστή (AQDPCM)

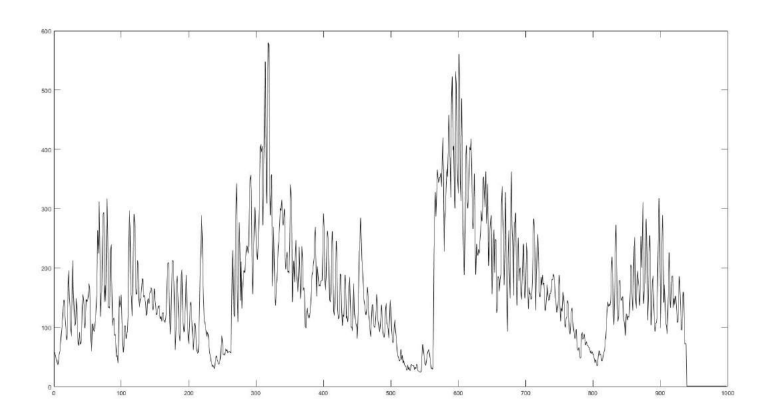


Τραγούδι: Scarborough fair

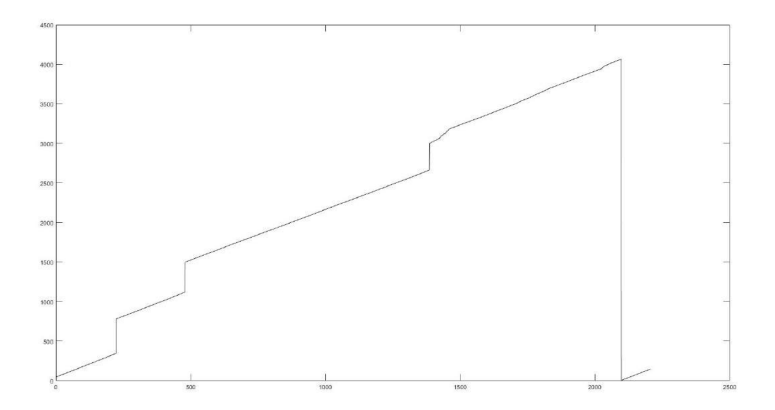
# G17. Μέση τιμή κβαντιστή (AQDPCM)



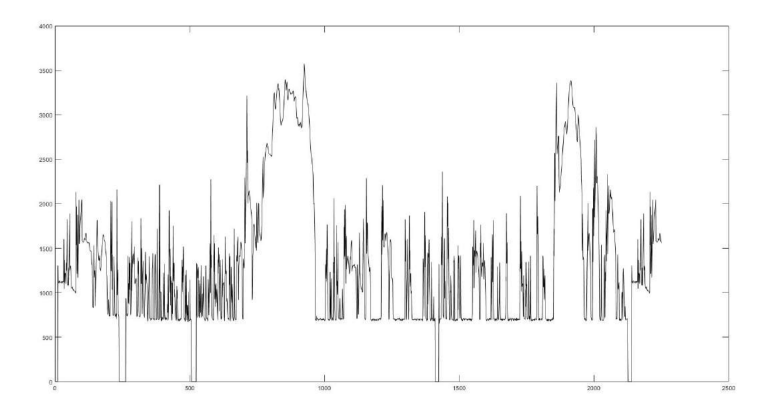
Τραγούδι: Scarborough fair G18. Μέση τιμή κβαντιστή (AQDPCM)



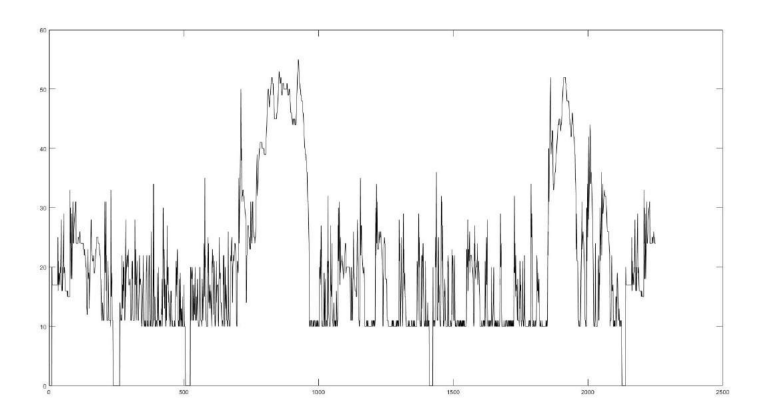
### G21. Vehicle Engine run time



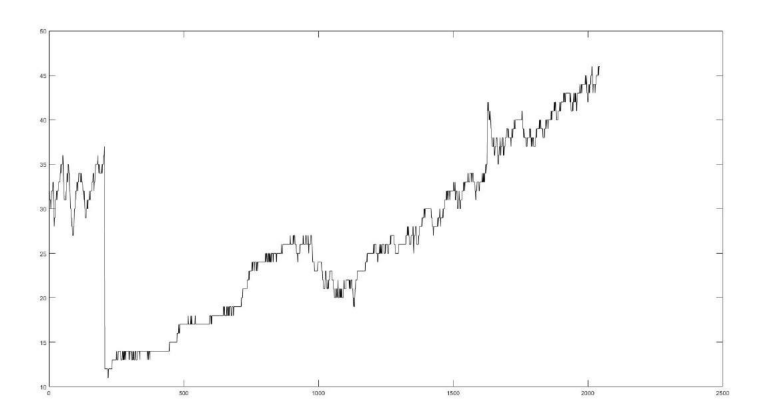
# G22. Vehicle Engine RPM



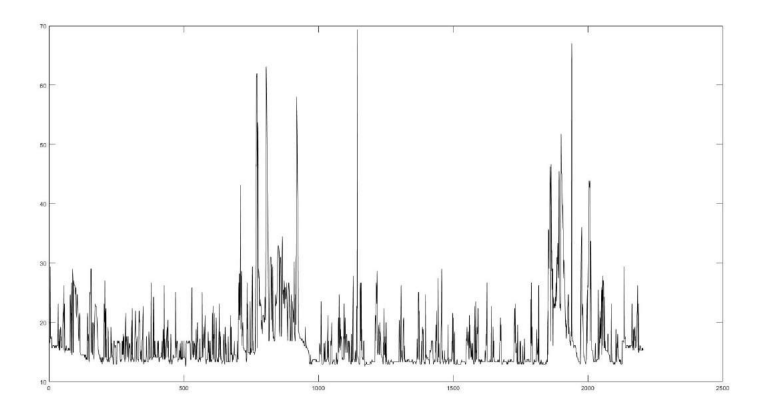
# G23. Vehicle Speed



#### G24. Vehicle Intake air temperature



# G25. Vehicle Throttle position



### G26. Vehicle Coolant temperature

