4η Εργασία

Επίλυση Προβλήματος Παλινδρόμησης με Χρήση RBF Δικτύου

 Δ ημήτριος Σουρλαντζής 9868

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Author Note

Αυτή η αναφορά σχετίζεται με την 4η εργασία για το μάθημα Υπολογιστική Νοημοσύνη που διδάσκεται στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Το παρόν έγγραφο δεν αποτελεί κάποια επιστημονική έρευνα, αλλά μια αναφορά για την υλοποίηση και fine-tuning δικτύων συνάρτησης ακτινικής βάσης. Για οποιαδήποτε απορία στείλτε μήνυμα στην ηλεκτρονική διεύθυνση sourland@ece.auth.gr

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ

4η Εργασία

Επίλυση Προβλήματος Παλινδρόμησης με Χρήση RBF Δ ικτύου