

Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ Ι
Εξάμηνο Α' -5^ο Εργαστήριο
Εντολές Επιλογής
Υπεύθυνος μαθήματος: ΕΔΙΠ Μαργαρίτης Δημήτριος

1. ΑΣΚΗΣΕΙΣ:

Να γραφεί ένα πρόγραμμα που να υπολογίζει το εμβαδόν μιας επιφανείας βάση των παρακάτω κωδικών:

1 κύκλος

2 τετράγωνο

3 παραλληλόγραμμο και

4 τραπέζιο

Βάση των εντολών `if`, `elseif`, `else`, `end`. Σε περίπτωση λάθους κωδικού το πρόγραμμα να εμφανίζει μήνυμα λάθους

2. Να γίνει το ίδιο, με τη δομή `switch-case-otherwise`