

**ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (ΗΥ420/ΗΥ622)**

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-2016

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΚΗΣΗ – ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΦΑΣΗ

Θα πρέπει να οργανωθείτε σε ομάδες και να καταλήξετε σε έναν τίτλο θέματος. Η εμπειρία δείχνει ότι λειτουργικές είναι οι ομάδες 5-7 ατόμων. Λιγότερα ή περισσότερα άτομα συνήθως προκαλούν δυσλειτουργίες.

Κατόπιν, θα πρέπει να περιγράψετε σε ένα ολιγοσέλιδο κείμενο πιο αναλυτικά, αλλά σε υψηλό πάντα επίπεδο το θέμα σας. Στην περιγραφή δε θα πρέπει να ασχοληθείτε με ζητήματα υλοποίησης, παρά μόνο με το τι θα πρέπει να κάνει το σύστημά σας.

Επίσης θα πρέπει να αποφασίσετε και να δηλώσετε αν θα ανατεθούν συγκεκριμένοι ρόλοι στα μέλη της ομάδας ή αν θα συνεργαστείτε όλοι ομότιμα σε όλα τα τμήματα της εργασίας.

Προθεσμία παράδοσης: Μεσάνυχτα Τρίτης 20/10/2015, κατά προτίμηση νωρίτερα για να λάβετε έγκαιρα σχόλιά μας στην περίπτωση που υπάρχει πρόβλημα με την ιδέα του project.

Τρόπος παράδοσης: Παραδώστε το έγγραφό σας με mail στο **ce420lab at gmail dot com** με κοινοποίηση και σε όλα τα μέλη της ομάδας. Το e-mail θα πρέπει να έχει τίτλο CE420 Project 0. Στο e-mail στείλτε συνημμένο το αρχείο με το κείμενό σας (παρακαλώ όχι .docx). Το αρχείο κειμένου θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει τα ονοματεπώνυμα, ΑΕΜ και mail όλων των μελών της ομάδας.

Τέλος, σημειώστε ότι αυτή είναι καλή στιγμή για μια πρώτη έρευνα σχετικά με τα εργαλεία, πλατφόρμες, γλώσσες, έτοιμα τμήματα λογισμικού κλπ που θα μπορούσατε να χρησιμοποιήσετε.