

Ανακοίνωση σχετικά με το εργαστήριο Υπολογιστών Ι

Οι εγγραφές για το “Εργαστήριο Υπολογιστών Ι” θα πραγματοποιούνται καθημερινά, από την Τρίτη 25/10 έως και την Τετάρτη 2/11 και ώρες 10πμ - 1μμ στη γραμματεία του Τομέα Ε΄ (Κτίριο IV, όροφος 1^{ος}).

Ως ημερομηνία έναρξης του εργαστηρίου για τα Τμήματα της Δευτέρας ορίζεται η 7/11/11 και για τα Τμήματα της Τετάρτης η 9/11/11.

Για την εγγραφή προσέρχεστε, υποχρεωτικά, με το τρίπτυχό σας και θα τηρηθεί αυστηρά η σειρά προτεραιότητας για την επιλογή των Τμημάτων. Τα Τμήματα που θα λειτουργήσουν θα είναι τα ακόλουθα:

Δευτέρα: 13-15, 15-17 και 17-19

Τετάρτη: 11-13, 13-15 και 15-17

Στο κάθε εργαστήριο, οι φοιτητές θα πρέπει να έρθουν προετοιμασμένοι στην αντίστοιχη άσκηση με βάση το φυλλάδιο των εργαστηρίων (θα δοθεί κατά την εγγραφή σας) και τη θεωρία που ήδη έχουν διδαχθεί. Κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου οι φοιτητές θα εξετάζονται από τους επιβλέποντες καθηγητές σε θέματα που αφορούν τη συγκεκριμένη άσκηση.

Οι φοιτητές θα **πρέπει να ενημερώνονται** για τα θέματα που αφορούν το μάθημα και το εργαστήριο μέσα από το site του μαθήματος και του εργαστηρίου, στο eclass (eclass.uoa.gr), αλλά και από τις ανακοινώσεις της γραμματείας του Τομέα (<http://old.phys.uoa.gr/TomeasE/>).

ΟΔΗΓΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι

Κάθε εργαστηριακή άσκηση διαρκεί δύο ώρες και ο κάθε φοιτητής εργάζεται σε ένα υπολογιστή. Η προσέλευση στο εργαστήριο γίνεται **ακριβώς** την αναγραφόμενη ώρα **και όχι** 15 λεπτά αργότερα. Σε περίπτωση καθυστέρησης προσέλευσης μεγαλύτερης των 5 λεπτών, ο φοιτητής θεωρείται ότι απουσιάζει και δεν μπορεί να παρακολουθήσει το εργαστήριο. Με τη συμπλήρωση δύο απουσιών, ο φοιτητής διαγράφεται από το εργαστήριο, και το επαναλαμβάνει το επόμενο ακαδημαϊκό έτος. Ερχόμενος στο εργαστήριο, κάθε φοιτητής θα πρέπει να έχει προετοιμαστεί διαβάζοντας προσεκτικά τη θεωρία που περιλαμβάνει ο παρόν οδηγός ώστε να μπορεί να πραγματοποιήσει την άσκηση καθώς και να απαντήσει στα ερωτήματα που θα του θέσουν οι επιβλέποντες διδάσκοντες του εργαστηρίου. Οι φοιτητές θα αξιολογούνται κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου από τους διδάσκοντες και η βαθμολογία που θα λαμβάνουν θα συνυπολογίζεται στον τελικό βαθμό εργαστηρίου.

Είναι σημαντικό επίσης, οι φοιτητές να εγγραφούν στην ιστοσελίδα του μαθήματος και του εργαστηρίου στο eclass (URL: eclass.uoa.gr), ώστε να ενημερώνονται άμεσα και αντικειμενικά, από τους ίδιους τους διδάσκοντες για οποιοδήποτε θέμα αφορά το μάθημα ή/και το εργαστήριο. Επίσης, μπορούν να ενημερώνονται και από τις ανακοινώσεις της γραμματείας του Τομέα Ε (<http://old.phys.uoa.gr/TomeasE/>). Πρέπει να τονιστεί εδώ ότι η ιστοσελίδα του μαθήματος και του εργαστηρίου στο eclass καθώς και οι ανακοινώσεις της γραμματείας του Τομέα αποτελούν τη μοναδική έγκυρη πηγή ενημέρωσης σχετικά με θέματα του εργαστηρίου/μαθήματος.

Οι διδάσκοντες