

## ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ – ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

### Εισαγωγικό Εργαστήριο Η/Υ

Στα πλαίσια της προσαρμογής των πρωτοετών φοιτητών του Τμήματος Πληροφορικής του ΟΠΑ στο νέο τους περιβάλλον, θα πραγματοποιηθούν εργαστηριακά μαθήματα με σκοπό την εξοικείωσή τους με τους Η/Υ, και συγκεκριμένα την απόκτηση βασικών γνώσεων χρήσης του Η/Υ, την εξοικείωσή τους με το υλισμικό, το λειτουργικό περιβάλλον των Windows και το περιβάλλον εργασίας των CSLAB γενικότερα.

Η παρουσίαση θα είναι δίωρη και θα επικεντρωθεί στα υπολογιστικά και άλλα εργαλεία που διατίθενται στους φοιτητές του ΟΠΑ. Δεδομένου ότι μια μερίδα των φοιτητών είναι ήδη εξοικειωμένη με τους υπολογιστές, η παρακολούθησή του δε θα είναι υποχρεωτική, αλλά από εκεί και ύστερα θα θεωρείται δεδομένη η βασική γνώση των θεμάτων αυτών σε άλλα μαθήματα, όπως η Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Υπολογιστών. Η παρουσίαση θα γίνει σε ομάδες φοιτητών, και η ένταξη των φοιτητών σε αυτές θα γίνει με βάση τον αριθμό μητρώου των πρωτοετών. Φοιτητές μεγαλύτερων ετών, φοιτητές που για οποιοδήποτε λόγο δεν έχουν αποκτήσει ακόμα αριθμό μητρώου, και φοιτητές που δεν μπορούν να παρακολουθήσουν με την ομάδα τους θα γίνονται δεκτοί όπου υπάρχουν διαθέσιμες θέσεις εργασίας.

Πιο συγκεκριμένα, τα εργαστηριακά μαθήματα θα διεξαχθούν ως ακολούθως:

Ομάδα Α: (Αριθμοί μητρώου 3120001 έως 3120050) Τετάρτη 3/10 15:00-17:00

Ομάδα Β: (Αριθμοί μητρώου 3120051 έως 3120100) Τετάρτη 3/10 18:00-20:00

Ομάδα Γ: (Αριθμοί μητρώου 3120101 έως 3120150) Παρασκευή 5/10 15:00-17:00

Ομάδα Δ: (Αριθμοί μητρώου 3120151 και άνω) Παρασκευή 5/10 17:00-19:00

*(Σε περίπτωση που υπάρξει ενδιαφέρον και μετά την λήξη των άνω μαθημάτων, θα προγραμματιστούν άμεσα και όσα άλλα χρειαστούν.)* Τα μαθήματα θα διεξαχθούν στο Εκπαιδευτικό Εργαστήριο Πληροφορικής - Αίθουσα 2 (CSLAB 2) στον 3<sup>ο</sup> όροφο της πτέρυγας Δεργινύ.

#### **Ύλη Εργαστηριακών Μαθημάτων**

Περιγραφή του περιβάλλοντος εργασίας των CSLAB. Κανονισμοί λειτουργίας. Απόκτηση κωδικών σύνδεσης και πιστοποιητικών ηλεκτρονικής γραμματείας. Σύνδεση στους υπολογιστές. Παρεχόμενο λογισμικό. Σύνδεση σε άλλα συστήματα του πανεπιστημίου. Εισαγωγή στο λειτουργικό περιβάλλον Windows. Βασική χρήση, λειτουργίες, παραμετροποίηση περιβάλλοντος, άνοιγμα και χρήση κειμενογράφου, browser, file manager (explorer), συστήματος λογικών δίσκων, εκτυπώσεις.