

Εγγραφές Εργαστηρίων Φυσικής & Η/Υ

Εαρινό Εξάμηνο 2010-2011

Όπως και στο παρελθόν η επιλογή τμημάτων για την παρακολούθηση των υποχρεωτικών εργαστηρίων φυσικής και του εργαστηρίου προγραμματισμού Η/Υ κατά το Εαρινό Εξάμηνο 2010-2011 γίνεται ηλεκτρονικά από τις αντίστοιχες ιστοσελίδες:

Για τα εργαστήρια:

Φ-151: Εργαστήριο Προγραμματισμού Η/Υ - Fortran
<http://ph151.edu.physics.uoc.gr/registration>

Φ-207: Εργαστήριο Φυσικής ΙΙ - Ηλεκτρισμός
<http://ph207.edu.physics.uoc.gr/registration>

Φ-208: Εργαστήριο Φυσικής ΙΙΙ - Οπτική
<http://ph208.edu.physics.uoc.gr/registration>

Φ-307: Προχωρημένα Εργαστήρια Φυσικής Ι
<http://ph307.edu.physics.uoc.gr/registration>

η καταληκτική προθεσμία εγγραφής είναι η

Τετάρτη 9 Φεβρουαρίου 2011

Μόνο για το

Φ-108: Εργαστήριο Φυσικής Ι - Μηχανική & Θερμοδυναμική
<http://ph108.edu.physics.uoc.gr/registration>

η καταληκτική προθεσμία εγγραφής είναι η

Τρίτη 15 Φεβρουαρίου 2011

Όλα τα εργαστήρια ξεκινούν κανονικά την πρώτη εβδομάδα των μαθημάτων (14 Φεβρουαρίου 2011) σύμφωνα με το πρόγραμμα.

Παρατηρήσεις:

1. Η παραπάνω επιλογή τμήματος δεν αντικαθιστά την ηλεκτρονική δήλωση του μαθήματος στο StudentsWeb. Πρέπει να συμπεριλάβετε το αντίστοιχο μάθημα και στην ηλεκτρονική δήλωση μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου για να βαθμολογηθείτε σε αυτό.

2. Σύμφωνα με τον Οδηγό σπουδών του Τμήματος Φυσικής φοιτητές με έτος εισαγωγής το 2005-2006 και πιο πρόσφατα, μπορούν να συμπεριλάβουν μόνο ένα από τα τέσσερα εργαστήρια Φυσικής (**Φ-108, Φ-207, Φ-208, Φ-307**) στην δήλωση μαθημάτων του κάθε εξαμήνου εφόσον πληρούν τα προαπαιτούμενα για αυτό.

3. Φοιτητές που έχουν παρακολουθήσει επιτυχώς ένα από τα παραπάνω εργαστήρια φυσικής (δηλαδή έχουν προβιβάσιμο βαθμό στις αναφορές) αλλά δεν έχουν περάσει την πειραματική ή θεωρητική εξέταση δεν είναι ανάγκη να το παρακολουθήσουν και πάλι, και να ξαναπαραδώσουν τις εβδομαδιαίες αναφορές. Αρκεί να συμπεριλάβουν το μάθημα στην δήλωση μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου ώστε να μπορέσουν να συμμετάσχουν στην πειραματική εξέταση ή/και στη γραπτή εξέταση του μαθήματος στο τέλος του εαρινού εξαμήνου.