

## ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι

«ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ-ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ»

1<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ (Χειμερινό) 2012-2013 ΤΜΗΜΑ Α'-Β'

**Τετάρτη 12:30-14:30**

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: **Ρ.Αβραμίδου** (Γραφ. 220, Τηλ. 772-1648, e-mail: rach@mail.cern.ch)

α/α	ΤΙΤΛΟΣ ΑΣΚΗΣΗΣ	ΟΡΟΦΟΣ-ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
1	Μέτρηση της επιτάχυνσης της βαρύτητας με τη μέθοδο της πτώσης των σωμάτων.	Αίθουσα 101 (1ος Όροφος) κτ. Φυσικής	Ρ. Αβραμίδου Γρ. 220, (2ος όροφος) Τηλ: 210 7721648 email:rach@mail.cern.ch
3	Μέτρηση της σταθεράς της παγκόσμιας έλξης G με την μέθοδο του Cavendish.	Αίθουσα 101 (1ος Όροφος) κτ. Φυσικής	Ι. Θεοδώνης Γρ. 303Α (3ος όροφος) Τηλ : 210 7723786 email: ytheod@mail.ntua.gr
6	Προσδιορισμός του συντελεστή αποκατάστασης και του χρόνου κρούσης δύο σφαιρών.	Αίθουσα 101 (1ος Όροφος) κτ. Φυσικής	Κ. Μανωλάτου Γρ 103, (1ος όροφος) Τηλ 21077232988, 6974495587 Μέρες/ώρες γραφείου για φοιτητές. Δευτέρα 10:30 - 12:30 και 3-5 Τετάρτη 9.30-10.30 Παρασκευή 10:30 - 12:30. email:cmanol@mail.ntua.gr
16	Ροπή αδράνειας στερεών σωμάτων	Αίθουσα 201 (2ος Όροφος) κτ. Φυσικής	Η. ΚΑΡΚΑΝΗΣ Γρ. 120, (1ος όροφος) Τηλ: 210-772-3015

Εάν για κάποιο λόγο δεν πραγματοποιηθεί κάποια άσκηση, το πρόγραμμα συνεχίζεται κανονικά στις προκαθορισμένες ημέρες και ώρες, ενώ οι ασκήσεις που χάθηκαν θα πραγματοποιηθούν στο τέλος του Εξαμήνου.

**Τα εργαστήρια ξεκινούν Τετάρτη 7/11/2012**