

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

### ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

#### ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ 6<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ 2007-2008

ΥΠΕΥΘΥΝΗ:Κασσιανή Μανωλάτου (γραφ.102<sup>α</sup>,τηλ.2988, e-mail cmanol@mail.ntua.gr)

Το Εργαστήριο Ατομικής και Μοριακής Φυσικής για το 6<sup>ο</sup> εξάμηνο ΣΕΜΦΕ, θα αρχίσει την Δευτέρα 31/3 και ώρα 12.30-2.30 για το πρώτο τμήμα (Α-Λ) και την Δευτέρα 7/4, 12.30-2.30 για το δεύτερο τμήμα (Μ-Ω). Η κατανομή των Τμημάτων, Ομάδων, Ασκήσεων ανακοινώνεται στο ισόγειο του κτιρίου Φυσικής και στην ηλεκτρονική διεύθυνση [www.physics.ntua.gr/gr/ergasthria.htm](http://www.physics.ntua.gr/gr/ergasthria.htm)

**ΟΣΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΑ ΕΤΗ ΥΠΟΧΡΕΟΥΝΤΑΙ ΝΑ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΟΥΝ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΓΓΡΑΦΟΥΝ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 28/3, ΣΤΟ ΓΡΑΦΕΙΟ 102<sup>α</sup> (ΚΑΣΣΙΑΝΗ ΜΑΝΩΛΑΤΟΥ τηλ. 210-772-2988, e-mail: cmanol@mail.ntua.gr)**

#### ΒΙΒΛΙΟ

Εργαστηριακές ασκήσεις Ατομικής και Μοριακής Φυσικής : από β' όροφο κτιρίου Φυσικής γραφείο 202 ώρες 10-1.

Η Εργαστηριακή άσκηση 6 (ή 29) (Το πείραμα Frank-Hertz),αν δεν υπάρχει στο βιβλίο σας, θα δοθεί σε φυλλάδιο από το ίδιο γραφείο.

20/3/2008

Η υπεύθυνη για το εργαστήριο

Κασσιανή Μανωλάτου