

**ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ - ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ****Εργαστηριακή Φυσική, 3ο εξ.****Τρίτη 10:30-12:30****Έναρξη: 21 Οκτωβρίου 2008**

| <b>ΑΣΚΗΣΗ</b> |   | <b>ΑΙΘΟΥΣΑ</b> | <b>ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ</b>                                    |
|---------------|---|----------------|---|
| <b>5.</b>     | Μέτρηση του συντελεστή εσωτερικής τριβής υγρού με τη μέθοδο της πτώσης μικρών σφαιρών | 101<br>1ος όρ. | Α. Σταθόπουλος<br>γρ. Β106, Νέα Πτέρυγα,<br>1ος Ορ. |
| <b>6.</b>     | Προσδιορισμός του χρόνου αποκατάστασης και του χρόνου κρούσης δύο σφαιρών             | 101<br>1ος όρ. | Α. Αντωνάκος<br>γρ. 07B, ισόγειο                    |
| <b>7.</b>     | Μέτρηση των νόμων της κίνησης με χρήση αεροτροχιάς                                    | 01<br>Ισόγειο  | Χ. Μπουτόπουλος<br>γρ.Β106, Νέα πτέρυγα,<br>1ος ορ. |
| <b>8.</b>     | Εξάρτηση της αντίστασης αγωγού απο τη θερμοκρασία                                     | 101<br>1ος όρ. | Κ. Ραυτόπουλος<br>γρ.107, 2ος ορ.                   |
| <b>10.</b>    | Μελέτη της χωρητικότητας πυκνωτή και μέτρηση της διηλεκτρικής σταθεράς υλικών         | 101<br>1ος όρ. | Π. Βάρτζελη - Νικάκη<br>γρ. 207, 2ος Ορ.            |
| <b>11.</b>    | Μέτρηση του μαγνητικού πεδίου σωληνοειδούς  | 101<br>1ος όρ. | Δ. Μούρμουρας<br>γρ. 102, 1ος ορ.                   |
| <b>15.</b>    | Παλμογράφος   | 01<br>ισόγειο  | Α. Δημακοπούλου<br>γρ. 202, 2ος Ορ.                 |
| <b>35.</b>    | Ροπή αδράνειας στερεών σωμάτων  | 201 2ος<br>όρ. | Ι. Θεοδώνης<br>γρ. Β04, Νέα Πτέρυγα,<br>ισόγειο     |

Η Υπεύθυνη για το Μάθημα

Κ. Βάρτζελη – Νικάκη