

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

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

Η Υπεύθυνη για το Μάθημα

Κ. Βάρτζελη – Νικάκη