

ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ
3ο Εξάμηνο (χειμερινό 2012-2013)

Υπεύθυνος: Νίκος Ήργες (τηλ.2923,e-mail: irges@mail.ntua.gr)

| Αρ. Ασκ. | ΑΣΚΗΣΗ | ΑΙΘ. | ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ |
|----------|--|---|---|
| 3 | Μέτρηση της σταθεράς της παγκόσμιας έλξης G με τη μέθοδο του Cavendish | ΑΙΘ. 101 2ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΑΜΑΛΙΑ ΚΩΝΣΤΑ Γραφείο 223, θυρίδα β΄όροφος τηλ. 210-772-3028 e-mail: alef@central.ntua.gr |
| 4 | Προσδιορισμός του μέτρου στρέψης υλικού με τη μέθοδο του στροφικού εκκρεμούς | ΑΙΘ. 101 2ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΠΟΠΗ ΒΑΡΤΖΕΛΗ Γραφείο 209, θυρίδα β΄όροφος τηλ. 210-772-3004 e-mail: popvar@central.ntua.gr |
| 5 | Μελέτη του συντελεστή εσωτερικής τριβής υγρού με τη μέθοδο της πτώσης μικρών σφαιρών | ΑΙΘ. 101 2ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΝΤΑΟΥΚΑΚΗ Γραφείο 116, θυρίδα α΄όροφος τηλ. 210-772-2975 e-mail: ddaouk@central.ntua.gr |
| 6 | Προσδιορισμός του συντελεστή αποκατάστασης και του χρόνου κρούσης δύο σφαιρών | ΑΙΘ. 101 2ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΣΟΦΙΑ ΘΥΜΗ Γραφείο 120, θυρίδα α΄όροφος τηλ. 210-772-2981 e-mail: sthimi@central.ntua.gr |
| 8 | Εξάρτηση της αντίστασης αγωγού από τη θερμοκρασία | ΑΙΘ. 101 3ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΝΙΚΟΣ ΗΡΓΕΣ Γραφείο 315, θυρίδα γ΄όροφος τηλ. 210-772-2923 e-mail: irges@mail.ntua.gr |
| 10 | Μελέτη της χωρητικότητας πυκνωτή και μέτρηση της διηλεκτρικής σταθεράς υλικών | ΑΙΘ. 101 1ος όροφ Κτίριο Φυσικής | ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΟΥΡΜΟΥΡΑΣ Γραφείο 103, θυρίδα α΄όροφος τηλ. 210-772-2982 e-mail: dimour@mail.ntua.gr |
| 15 | Παλμογράφος | ΑΙΘ. 01 Ισόγειο Κτίριο Φυσικής | ΧΡΗΣΤΟΣ ΓΕΜΕΝΕΤΖΗΣ Γραφείο 203, θυρίδα β΄όροφος τηλ. 210-772-3029 e-mail: crisgem@central.ntua.gr |
| 16 | Ροπή αδράνειας στερεών σωμάτων | ΑΙΘ. 201 Ισόγειο Κτίριο Φυσικής | ΡΑΧΗΛ ΑΒΡΑΜΙΔΟΥ Γραφείο 220, θυρίδα β΄όροφος τηλ. 210-772-1648 e-mail: Rachel.Avramidou@cern.ch |

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ:

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: Αν για κάποιο λόγο (εορτή, αργία, κατάληψη κλπ) δεν πραγματοποιηθεί κάποια άσκηση, το πρόγραμμα συνεχίζεται κανονικά στις προκαθορισμένες ημερομηνίες και ώρες.