

ΣΧΟΛΗ ΕΜΦΕ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι
1ο Εξάμηνο (χειμερινό 2023-2024)
ΔΕΥΤΕΡΑ 12:45-14:30

Υπεύθυνη: Άλκηστη Δημακοπούλου (γρ.310, τηλ.2107723030, e-mail:aldimakop@gmail.com)

Αρ. Άσκησης.	ΑΣΚΗΣΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ
1	Μέτρηση της επιτάχυνσης της βαρύτητας με τη μέθοδο της πτώσης των σωμάτων	ΑΙΘ. 101 1ος όροφ Κτίριο Φυσικής	ΑΝΔΡΕΑΣ ΔΑΖΕΑΣ Γραφείο 220, Θυρίδα 2ος όροφος τηλ. 210-772-1681 e-mail: adazeas@central.ntua.gr
2	Μέτρηση της επιτάχυνσης της βαρύτητας με τη μέθοδο του φυσικού εκκρεμούς	ΑΙΘ. 001 Ισόγειο Κτίριο Φυσικής	ΜΑΡΙΑ ΚΑΡΝΑΧΩΡΙΤΗ Γραφείο 222, Θυρίδα 2ος όροφος e-mail: mariakarnach@gmail.com
5	Μέτρηση του συντελεστή εσωτερικής τριβής (ιξώδους) υγρού με τη μέθοδο της πτώσης μικρών σφαιρών	ΑΙΘ. 101 1ος όροφ Κτίριο Φυσικής	ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΜΕΤΑΞΑΣ Γραφείο 122, Θυρίδα: 1ος όροφος τηλ. 210-772-3004 e-mail: metaxas@mail.ntua.gr
6	Προσδιορισμός του συντελεστή αποκατάστασης και του χρόνου κρούσης δύο σφαιρών	ΑΙΘ. 101 1ος όροφ Κτίριο Φυσικής	ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΜΑΓΟΥΛΑ Γραφείο Υ27, Θυρίδα ισόγειο e-mail: kmagoula@mail.ntua.gr
7	Μελέτη των νόμων της κίνησης με χρήση αεροτροχιάς	ΑΙΘ. 001 Ισόγειο Κτίριο Φυσικής	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΒΕΛΕΝΤΖΑΣ Γραφείο 122, Θυρίδα 1ος όροφος τηλ. 210-772-2975 e-mail: avelentz@central.ntua.gr
16	Ροπή αδράνειας στερεών σωμάτων	ΑΙΘ. 201 2ος όροφ Κτίριο Φυσικής	ΑΛΚΗΣΤΗ ΔΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Γραφείο 310, Θυρίδα 3ος όροφος τηλ. 210-772-3030 e-mail: aldimakop@gmail.com

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Αν για κάποιο λόγο δεν πραγματοποιηθεί κάποια άσκηση (π.χ. απεργία όλων των ΜΜΜ), το πρόγραμμα συνεχίζεται κανονικά στις προκαθορισμένες ημερομηνίες και ώρες και θα βγει αργότερα ανακοίνωση για την αναπλήρωση.

Αν κάποιος μεμονωμένα χάσει μια άσκηση για σοβαρό λόγο (π.χ. λόγω ασθένειας) θα πρέπει να συνεννοηθεί με τον υπεύθυνο της άσκησης για να κάνει την αναπλήρωση με κάποιο άλλο τμήμα.