

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
2ο ΕΞΑΜΗΝΟ Εαρινό 2011-2012

ΤΜΗΜΑ Α'

Υπεύθυνη: Ρ. Αβραμίδου

Παρασκευή 12:30-14:30

	Ημερομηνία	30/3	27/4	11/5	25/5
	Αριθμός Άσκησης	1	3	5	6
1	MARIJA KULINA				
2	PARAGEORGIΟΥ ANDREANI				
3	YANCHYK OLGA				
4	ΑΛΠΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ				
5	ΑΝΔΡΑΚΑΚΟΥ ΜΑΡΙΑ				
6	ΑΝΤΩΝΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ				
7	ΑΡΩΝΗ ΕΥΓΕΝΙΑ ΝΕΚΤΑΡΙΑ				
8	ΑΣΙΚΟΓΛΟΥ ΝΑΥΣΙΚΑ ΜΑΡΙΑ				
9	ΑΤΣΟΝΙΟΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ				
10	ΒΑΘΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ				
11	ΒΕΡΓΑΔΟΥ ΑΓΓΕΛΙΚΗ				
	Ημερομηνία	30/3	27/4	11/5	25/5
	Αριθμός Άσκησης	3	5	6	35
12	ΒΡΑΖΑΛΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ				
13	ΓΕΡΑΠΕΤΡΙΤΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ				
14	ΓΙΩΡΓΑΛΛΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				
15	ΓΚΙΝΗ ΧΡΥΣΑΝΘΗ				
16	ΓΚΟΥΜΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ				
17	ΓΚΟΥΜΑΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ				
18	ΓΚΟΥΝΤΗΣ ΟΡΕΣΤΗΣ				
19	ΓΩΝΙΑΝΑΚΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				
20	ΔΑΣΚΑΛΟΠΟΥΛΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ				
21	ΔΗΜΑΚΟΣ ΑΛΚΙΝΟΟΣ				
22	ΔΗΜΗΤΡΑΤΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ				
	Ημερομηνία	30/3	27/4	11/5	25/5
	Αριθμός Άσκησης	5	6	35	1
23	ΔΙΑΜΑΝΤΑΚΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ				
24	ΔΙΑΜΑΝΤΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ				
25	ΔΟΥΛΗΓΕΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ				
26	ΔΡΑΚΟΥ ΑΝΘΗ				
27	ΕΞΑΡΧΑΙΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ				
28	ΖΑΒΕΡΔΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ				
29	ΖΑΧΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ				
30	ΖΕΡΒΑΣ ΜΙΧΑΗΛ				
31	ΖΟΡΜΠΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ				
32	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΕΔΟΥΑΡΔΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ				
33	ΘΕΟΧΑΡΗ ΑΙΜΙΛΙΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ				

	Ημερομηνία	30/3	27/4	11/5	25/5
	Αριθμός Άσκησης	6	35	1	3
34	ΚΑΜΙΝΤΖΗΣ ΝΙΚΟΛΑΣ				
35	ΚΑΠΑΝΤΑΗΣ ΚΟΡΝΗΛΙΟΣ				
36	ΚΑΠΕΡΩΝΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ				
37	ΚΑΡΑΙΣΚΟΣ ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ				
38	ΚΑΡΑΝΤΩΝΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ				
39	ΚΑΡΑΧΡΗΣΤΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ				
40	ΚΙΓΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ				
41	ΚΟΛΑΓΚΗ ΑΘΗΝΑ				
42	ΚΟΠΑΔΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ				
43	ΚΟΥΤΣΑΝΤΩΝΗ ΠΕΛΑΓΙΑ				
44	ΚΟΥΦΑΚΗ ΙΩΑΝΝΑ				
	Ημερομηνία	30/3	27/4	11/5	25/5
	Αριθμός Άσκησης	35	1	3	5
45	ΚΟΥΦΟΥ ΕΛΕΝΗ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ				
46	ΚΡΙΜΠΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ				
47	ΚΥΡΙΑΖΑΚΟΥ ΝΙΚΗ				
48	ΚΥΡΙΑΖΗ ΠΕΛΑΓΙΑ				
49	ΚΥΡΟΜΙΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ				
50	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΕΙΡΗΝΗ ΝΕΚΤΑΡΙΑ				
51	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ				
52	ΛΑΛΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				
53	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ				
54	ΛΙΝΑΡΔΟΥ ΜΑΡΙΑ				
55	ΛΙΟΓΚΑ ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ				

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
2ο ΕΞΑΜΗΝΟ Εαρινό 2011-2012

ΤΜΗΜΑ Β'

Υπεύθυνη: Ρ. Αβραμίδου

Παρασκευή 12:30-14:30

	Ημερομηνία	6/4	4/5	18/5	1/6
	Αριθμός Άσκησης	1	3	5	6
56	ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΑ				
57	ΜΑΚΑΝΤΑΣΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ				
58	ΜΑΝΣΟΥΔΗΣ ΠΟΡΦΥΡΙΟΣ				
59	ΜΑΥΡΟΔΟΝΤΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ				
60	ΜΑΧΑΙΡΑΣ ΗΛΙΑΣ				
61	ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΤΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ				
62	ΜΙΧΑΛΤΣΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ				
63	ΜΟΥΡΓΗΣ ΜΑΡΙΟΣ				
64	ΜΠΑΜΠΑΛΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ				
65	ΜΠΕΛΛΟΥ ΜΑΡΙΑ				
	Ημερομηνία	6/4	4/5	18/5	1/6
	Αριθμός Άσκησης	3	5	6	35
66	ΜΠΟΥΚΑΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ				
67	ΜΠΕΝΑΡΔΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ				
68	ΜΠΙΝΗ ΑΡΓΥΡΩ				
69	ΜΠΙΝΙΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ				
70	ΜΠΙΣΤΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ				
71	ΝΙΤΣΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ				
72	ΝΙΩΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ				
73	ΝΤΙΝΟΠΟΥΛΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ				
74	ΝΤΡΑΓΚΟΤΙ ΓΚΡΕΤΑ				
75	ΟΥΖΟΥΝ ΜΕΜΕΤ				
76	ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ				
	Ημερομηνία	6/4	4/5	18/5	1/6
	Αριθμός Άσκησης	5	6	35	1
77	ΠΑΝΑΓΟΥ ΝΙΚΟΛΕΤΑ ΑΦΡΟΔΙΤΗ				
78	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ				
79	ΠΑΠΠΑ ΝΙΚΟΛΕΤΑ				
80	ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΥΔΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ				
81	ΠΛΑΤΥΠΟΔΗ ΜΑΡΙΑΝΝΑ				
82	ΣΑΙΤΑ ΚΑΛΛΙΟΠΗ				
83	ΣΑΛΙΒΕΡΟΣ ΝΕΚΤΑΡΙΟΣ				
84	ΣΑΝΤΟΖΑ ΦΙΛΙΠΠΟΣ ΙΩΣΗΦ				
85	ΣΙΟΥΚΑ ΦΩΤΕΙΝΗ				
86	ΣΚΑΜΝΕΛΟΣ ΠΑΡΙΣ				
87	ΣΚΕΜΒΡΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ				

	Ημερομηνία	6/4	4/5	18/5	1/6
	Αριθμός Άσκησης	6	35	1	3
88	ΣΟΥΡΒΑΣ ΑΡΓΥΡΙΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ				
89	ΣΤΑΜΑΤΕΛΛΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ				
90	ΤΖΑΚΩΝΙΑΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ				
91	ΤΖΑΝΑΚΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ				
92	ΤΖΑΝΗΣ ΣΩΚΡΑΤΗΣ				
93	ΤΖΙΚΑ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΜΑΡΚΕΛΑ				
94	ΤΖΟΒΑΡΑ ΜΑΡΙΝΑ				
95	ΤΣΑΚΙΡΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΚΑΙΣΑΡ				
96	ΤΣΕΡΜΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ				
97	ΤΣΙΓΔΙΝΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ				
98	ΤΣΙΓΩΝΙΑ ΔΗΜΗΤΡΑ				
	Ημερομηνία	6/4	4/5	18/5	1/6
	Αριθμός Άσκησης	35	1	3	5
99	ΤΣΙΡΩΝΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ				
100	ΤΣΟΥΛΗ ΕΙΡΗΝΗ				
101	ΥΦΑΝΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ				
102	ΦΑΛΑΓΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ				
103	ΦΩΚΕΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ				
104	ΦΩΤΙΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΜΑΡΙΑ				
105	ΧΑΛΒΑΝΤΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ				
106	ΧΑΡΟΥΠΑ ΜΑΡΙΝΑ				
107	ΧΑΤΖΑΚΗ ΡΑΦΑΕΛΛΑ				
108	ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ				

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι
«ΣΧΟΛΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ»
2ο ΕΞΑΜΗΝΟ (Εαρινό) 2011-2012 ΤΜΗΜΑ Α΄-Β΄
Παρασκευή 12:30-14:30

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: **Ρ.Αβραμίδου** (Γραφ. 220, Τηλ. 772-1648, e-mail: rach@mail.cern.ch)

α/α	ΤΙΤΛΟΣ ΑΣΚΗΣΗΣ	ΟΡΟΦΟΣ-ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ
1	Μέτρηση της επιτάχυνσης της βαρύτητας με τη μέθοδο της πτώσης των σωμάτων	1 ^{ος} Όροφος (Αιθ. 101)	Ρ. Αβραμίδου
3	Μέτρηση της σταθεράς της παγκόσμιας έλξης G με τη μέθοδο του Cavendish	1 ^{ος} Όροφος (Αιθ. 101)	Φ. Φαράκος
5	Μέτρηση του συντελεστή εσωτερικής τριβής υγρού (ιξώδες) με τη μέθοδο της πτώσης μικρών σφαιρών	1 ^{ος} Όροφος (Αιθ. 101)	Δ. Μούρμουρας
6	Προσδιορισμός του συντελεστή αποκατάστασης και του χρόνου κρούσης δύο σφαιρών	1ος Όροφος (Αιθ. 101)	Β. Γκίκα
35	Ροπή αδράνειας στερεών σωμάτων	2 ^{ος} Όροφος (Αιθ. 201)	Α.Γεωργακοπούλου

Όλες οι ασκήσεις βρίσκονται στην ιστοσελίδα
http://www.physics.ntua.gr/gr/ergasthriakoi_odhgoi.htm

Εάν για κάποιο λόγο δεν πραγματοποιηθεί κάποια άσκηση, το πρόγραμμα συνεχίζεται κανονικά στις προκαθορισμένες ημέρες και ώρες, ενώ οι ασκήσεις που χάθηκαν θα πραγματοποιηθούν στο τέλος του Εξαμήνου (Συμπληρωματικά Εργαστήρια).

Τα εργαστήρια ξεκινούν Παρασκευή 30/3