

	ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΑΣΚΗΣΕΩΝ													
ΟΜΑΔΕΣ	1a	1b	2a	2b	3a	3b	4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b
Δευτέρα 28/3 10.30-12.30	1	1							6	6				
Τετάρτη 30/3 12.30-2.30											1	1	6	6
Παρασκευή 1/4 12.30-2.30	4	8	6	6			1	1						
Παρασκευή 1/4 3-5					4	8					6	6		
Δευτέρα 4/4 10.30-12.30	6	6	1	1										
Τετάρτη 6/4 12.30-2.30					1	1	6	6						
Δευτέρα 2/5 10.30-12.30	3	3							1	1				
Τετάρτη 4/5 12.30-2.30									4	8	3	3	1	1
Παρασκευή 6/5 12.30-2.30			4	8	3	3								
Παρασκευή 6/5 3-5							3	3			4	8		
Δευτέρα 9/5 10.30-12.30			3	3	6	6								
Τετάρτη 11/5 12.30-2.30													3	3
Παρασκευή 13/5 12.30-2.30							4	8						
Παρασκευή 13/5 3-5									3	3			4	8

Συμπληρωματικό εργαστήριο για την άσκηση 1 την Τετάρτη 18/5 , 10.30-12.30.

Για τις υπολοιπες (3, 4, 6, 8) την Παρασκευή 20/5, 3-5

**ΣΧΟΛΗ ΕΜΦΕ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**  
**6ο Εξάμηνο 2009-2010**

Υπεύθυνη: Κασσιανή Μανωλάτου (γρ.103, τηλ.2988, e-mail: cmanol@mail.ntua.gr)

Αρ. Άσκησης.	ΑΣΚΗΣΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ
1	Λεπτή υφή ατόμου νατρίου	203 Β' κτίρι	ΚΑΣΣΙΑΝΗ ΜΑΝΩΛΑΤΟΥ Γραφείο 103, θυρίδα α' όροφος τηλ. 210-772-2988 e-mail: cmanol@mail.ntua.gr
3	Νόμος Moseley με την μέθοδο των χαρακτηριστικών ακτίνων X από ραδιενεργούς πυρήνες	201 2ος όροφος κτ. Φυσικ	ΜΑΡΙΑ ΔΙΑΚΑΚΗ Γραφείο 217, θυρίδα β' όροφος τηλ. 210-772-1073 e-mail: diakakim@gmail.com
6	Το πείραμα Frank -Hertz	201 2ος όροφος κτ. Φυσικ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ Γραφείο 217, θυρίδα β' όροφος τηλ. 210-772-1073 e-mail: geoelefthe@gmail.com
4.1	Προσδιορισμός παράγοντα Lande	203 Β' κτίρι	ΝΙΚΟΣ ΜΑΡΑΓΚΟΣ Γραφείο 221 , θυρίδα β' όροφος τηλ. 210-772- e-mail: maragnik@gmail.com
8	Παραμαγνητικός Συντονισμός Πυρήνων (NMR)	202 Β' κτίρι	ΒΑΣΙΛΗΣ ΠΕΟΓΛΟΣ Γραφείο 111, θυρίδα α' όροφος τηλ. 210-772-2978 e-mail: vaselpi@central.ntua.gr

**ΒΙΒΛΙΟ:** Εργαστηριακές ασκήσεις Ατομικής και Μοριακής Φυσικής

**ΣΧΟΛΗ ΕΦ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**  
**6ο ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ 2010-2011)**

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ:** Κασσιανή Μανωλάτου (γραφείο 103, τηλ. 2988, e-mail:cmanol@mail.ntua.gr)

<b>ΟΜΑΔΑ 1</b>		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	M.O	M.O X25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 1a							
1	Αθανασίου Χρήστος						
2	Ανδρέου Δήμητρα						
3	Ανδρέου Φεβρωνία						
4	Αντωνόπουλος Θεόδωρος						
5	Αποστολόπουλος Άγγελος						
6							
ομάδα 1b							
7	Αργυράκη Ευγενία- Άννα						
8	Ασσιούρας Παναγιώτης						
9	Βασιλείου Μαρία- Αικατερίνη						
10	Βασιλείου Χριστίνα						
11							
12							

<b>ΟΜΑΔΑ 2</b>		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	M.O	M.O X25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 2a							
13	Βογιατζής Χρήστος						
14	Βουτυράς Κων/νος						
15	Γιαννόπουλος Ιάσωνας						
16	Δερβεντζής Ανδρέας-Νικόλας						
17	Ζεμπερλίγου Ιωάννα						
18							
ομάδα 2b							
19	Καμινάρης Γεράσιμος						
20	Καντρέ Καρίμ-Αλέξανδρος						
21	Καταγιάς Ιωάννης						
22	Κατσανάκης Ηλίας						
23	Κατσαρός Ελευθέριος						
24							

<b>ΟΜΑΔΑ 3</b>		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	M.O	M.O X25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 3a							
25	Καυκιάς Γιώργος						
26	Κιοπερλίδη Στέλλα						
27	Κουτρούλη Μαρία						
28	Κουτσανδρέα Βασιλική						
29							
30							
ομάδα 3b							
31	Κοψαλής Γιάννης						
32	Κυριαζής Νίκος						
33	Λιάρτη Γαρυφαλλιά						
34	Λύρας Γιώργος						
35	Μαστραπάς Ελευθέριος						
36							

**ΣΧΟΛΗ ΕΦ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**  
**6ο ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ 2010-2011)**

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ:** Κασσιανή Μανωλάτου (γραφείο 103, τηλ. 2988, e-mail: cmanol@mail.ntua.gr)

ΟΜΑΔΑ 4		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	Μ.Ο	Μ.Ο Χ25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 4a							
37	Μπίκα Αικατερίνη						
38	Μπίτσικας Αλέξανδρος						
39	Μπράχου Αθανασία						
40	Ντελής Πιέρος						
41	Παπακριβόπουλος Γιάννης						
42							
ομάδα 4b							
43	Πάρχας Άγγελος						
44	Πασπαλάκη Γαρυφαλλιά						
45	Πάτση Καλλιόπη						
46	Πουλάκης Αντώνης						
47							
48							

ΟΜΑΔΑ 5		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	Μ.Ο	Μ.Ο Χ25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 5a							
49	Ρούμπος Κων/νος						
50	Σακελλαρόπουλος Διονύσης						
51	Σιαμάρκου Ειρήνη						
52	Σουπιωνά Ουρανία						
53	Ταλαέβιτς Ολέγκ						
54							
ομάδα 5b							
55	Τζαβαλά Μαριλένα						
56	Τσατσούλης Θεόδωρος						
57	Φλέντζερης Κυριάκος						
58	Χαλκιαδάκης Γιώργος						
59	Χαριτωνίδης Αναστάσιος						
60							

ΟΜΑΔΑ 6		άσκηση 1 βαθμός	άσκηση 3 βαθμός	άσκ. 4 ή 8 βαθμός	άσκηση 6 βαθμός	Μ.Ο	Μ.Ο Χ25%
Επώνυμο	Όνομα						
ομάδα 6a							
61	Ατσαλάκης Απόστολος						
62	Γαλάτουλας Φοίβος						
63	Δεσύπρης Βασίλειος						
64							
65							
66							
ομάδα 6b							
67	Ιωάννου Αναστάσιος						
68	Καλογερόπουλος Θεόδωρος						
69	Κουλούρης Κων/νος						
70	Λάππας Αθανάσιος						
71							
72							

**ΣΧΟΛΗ ΕΦ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**  
**6ο ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ 2010-2011)**

**ΥΠΕΥΘΥΝΗ:** Κασσιανή Μανωλάτου (γραφείο 103, τηλ. 2988, e-mail:cmanol@mail.ntua.gr)

ΟΜΑΔΑ 7		άσκηση 1 βαθμός		άσκηση 3 βαθμός		άσκ. 4 ή 8 βαθμός		άσκηση 6 βαθμός		M.O	M.O X25%
	Επώνυμο Όνομα										
	ομάδα 7a										
73	Λιβαδάς Παναγιώτης										
74	Λομβαρδιά Άννα										
75	Μηλιάς Ρένος										
76	Πιτινέλης Αχιλλέας										
77											
78											
	ομάδα 7b										
79	Στυλογιάννης Αντώνης										
80	Σωκαράς Βλάσσιος										
81	Τζώρτζης Δημήτρης										
82											
83											
84											