



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑΣ 3

Ακαδημαϊκό έτος: 2017-18

1^η ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

ΟΙ ΟΜΑΔΕΣ ΕΙΝΑΙ ΑΝΑΡΤΗΜΕΝΕΣ ΣΤΗΝ ΠΟΡΤΑ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

ΠΕΜΠΤΗ 22/03/2018

ΑΣΚΗΣΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ΟΜΑΔΑ	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	23
Ώρα έναρξης	17:00	14:45	14:00	14:00	14:00	14:30	14:15	14:00	14:30	15:00	17:45	16:00

ΑΣΚΗΣΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ΟΜΑΔΑ	22	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	11
Ώρα έναρξης	17:30	14:45	15:15	16:00	16:00	14:30	16:00	16:00	16:00	15:00	18:30	18:00

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23/03/2018

ΑΣΚΗΣΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ΟΜΑΔΑ	48	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	47
Ώρα έναρξης	13:00	9:15	10:00	10:00	10:00	10:00	9:30	10:00	10:30	11:00	13:45	9:00

ΑΣΚΗΣΗ	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ΟΜΑΔΑ	46	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
Ώρα έναρξης	13:30	9:15	11:15	13:00	12:00	10:00	11:00	12:00	12:00	11:00	14:30	12:00

Αριθμός Άσκησης	Τίτλος Άσκησης	Υπεύθυνος Άσκησης
1	VIII. ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΗ ΑΝΑΜΙΓΝΥΟΜΕΝΩΝ ΥΓΡΩΝ	Δ. Σεβαστός
2	II. ΤΑΣΗ ΑΤΜΩΝ	Α. Κολιαδήμα
3	10. ΦΑΣΜΑΤΟΦΩΤΟΜΕΤΡΙΑ ΥΠΕΡΙΩΔΟΥΣ ΟΡΑΤΟΥ (Συμπληρωματικό φυλλάδιο)	Ε. Ντάλας
4	VI. ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΜΕΤΑΞΥ ΥΓΡΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΤΜΩΝ ΑΥΤΟΥ	Σ. Διονυσοπούλου
5	V.2 ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΜΟΡΙΑΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ ΚΡΥΟΣΚΟΠΙΚΩΣ	Χ. Ματραλής
6	XI. ΧΗΜΙΚΗ ΙΣΟΡΡΟΠΙΑ ΜΕ ΠΟΤΕΝΣΙΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ	Α. Κολιαδήμα
7	IX. ΘΕΡΜΟΧΗΜΕΙΑ	Α. Κολιαδήμα
8	XVIII. ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΟΞΕΙΔΟΑΝΑΓΩΓΗΣ	Χ. Ματραλής
9	XIX. ΙΣΩΔΕΣ ΤΩΝ ΥΓΡΩΝ	Δ. Σεβαστός
10	XV. ΚΙΝΗΤΙΚΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ	Σ. Διονυσοπούλου
11	12. ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑ** (Συμπληρωματικό φυλλάδιο)	Ε. Ντάλας
12	XVI. ΠΟΛΩΣΙΜΕΤΡΙΑ*	Σ. Διονυσοπούλου

*Η άσκηση 12 αφορά το κεφάλαιο «Προσδιορισμός της ειδικής και μοριακής στροφής»

**Για την άσκηση 11 πρέπει να έχετε μαζί σας usbstick.