

# ΠΡΟΣΟΧΗ

- ✓ Να ενημερώνεστε τακτικά από την ιστοσελίδα του Τμήματος Φυσικής (<http://www.physics.upatras.gr/>) για τυχόν αναγκαστικές/έκτακτες αλλαγές του προγράμματος εξετάσεων Ιουνίου-Ιουλίου 2024.
- ✓ Να ενημερώνεστε τακτικά από το e-class του κάθε μαθήματος για τις λεπτομέρειες εξέτασης του κάθε μαθήματος.

## **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Σχετικά με τη δυνατότητα εξέτασης στα μαθήματα του χειμερινού εξαμήνου ισχύει:

- 1) Για όσα δεν εξετάστηκαν στην τελευταία εξεταστική περίοδο: δυνατότητα εξέτασης έχουν όλοι οι φοιτητές
- 2) Για όσα εξετάστηκαν **κανονικά** στην τελευταία εξεταστική περίοδο: δυνατότητα εξέτασης έχουν **μόνο οι επί πτυχίω φοιτητές**

**1<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 <sup>η</sup>	Δευτέρα <b>03/06</b>	09:00		<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ – ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	κ. Κροντηράς, κ. Καραχάλιου			
	Πέμπτη <b>06/06</b>	09:00		<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Ι</b>	κ. Μπακάλης			
3 <sup>η</sup>	Δευτέρα <b>17/06</b>	12:30		<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι</b>	κ. Κορφιάτης			
	Πέμπτη <b>20/06</b>	12:30		<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	κ. Αργυρίου			
4 <sup>η</sup>	Πέμπτη <b>27/06</b>	09:00		<b>ΧΗΜΕΙΑ</b>	κ. Λαλιώτη			
5 <sup>η</sup>	Τετάρτη <b>03/07</b>	09:00		<b>ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ</b>	κ. Γουργουλιάτος			

2<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 <sup>η</sup>	Τρίτη 11/06	09:00		ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	κ. Αργυρίου			
	Παρασκευή 14/06	09:00		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ II	κ. Β. Αναστασόπουλος			
3 <sup>η</sup>	Τετάρτη 19/06	09:00		ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ – ΚΥΜΑΤΙΚΗ – ΟΠΤΙΚΗ	κ. Φακής			
4 <sup>η</sup>	Τρίτη 25/06	09:00		ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	κ. Κιουτσιούκης			

**3<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 <sup>η</sup>	Τετάρτη <b>05/06</b>	09:00		<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ</b>	κ. Ψυχαλίνος, κ. Βλάσσης			
2 <sup>η</sup>	Τετάρτη <b>12/06</b>	12:30		<b>ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	κ. Λουκόπουλος			
5 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>02/07</b>	09:00		<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ</b> <b>I</b>	κ. Β. Αναστασόπουλος, κ. Σπηλιόπουλος			
	Παρασκευή <b>05/07</b>	09:00		<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ</b> <b>ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗ</b> <b>ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ</b>	κ. Συρροκώστας			

**4<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ**

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 <sup>η</sup>	Πέμπτη <b>13/06</b>	09:00		<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ – ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ</b>	κ. Λώλα			
3 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>18/06</b>	09:00		<b>ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	κ. Λουκόπουλος			
	Παρασκευή <b>21/06</b>	12:30		<b>ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ</b>	κ. Σκαρλάτος			
4 <sup>η</sup>	Παρασκευή <b>28/06</b>	09:00		<b>ΚΥΜΑΤΙΚΗ</b>	κ. Κοτοπούλης			
<b>ΘΑ ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ</b> ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ/ΤΡΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΗΣΟΥΝ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ</b>	κ. Ψυχαλίνος			

5<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 <sup>η</sup>	Τρίτη 04/06	09:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	κ. Χριστοπούλου			
	Παρασκευή 07/06	09:00		ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Παλίλης			
5 <sup>η</sup>	Δευτέρα 01/07	09:00		ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	κ. Τερζής			
	Πέμπτη 04/07	09:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Καζαντζίδης			

6<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 <sup>η</sup>	Τετάρτη 12/06	09:00		ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	κ. Αναστόπουλος			
3 <sup>η</sup>	Δευτέρα 17/06	09:00		ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Ανδρικόπουλος, κ. Παλίλης			
	Πέμπτη 20/06	09:00		ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ	κ. Δ. Αναστασόπουλος			
4 <sup>η</sup>	Τετάρτη 26/06	09:00		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	κ. Γουργουλιάτος			

**7<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ (1/2)**
**Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής**

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ώρα	Αίθουσα	Μάθημα	Κ	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
							ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 <sup>η</sup>	Δευτέρα <b>03/06</b>	12:30		<b>ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ</b>	Κ	κ. Ψυχαλίνος, κ. Βλάσσης			
	Τρίτη <b>04/06</b>	12:30		<b>ΣΧΟΛΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Βασιλόπουλος	<b>Η ακριβής αίθουσα θα ανακοινωθεί από το διδάσκοντα</b>		
	Τετάρτη <b>05/06</b>	12:30		<b>ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Χριστοπούλου			
	Πέμπτη <b>06/06</b>	12:30		<b>ΘΕΩΡΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ</b>	Κ	κ. Γιαννακόπουλος			
	Παρασκευή <b>07/06</b>	12:30		<b>ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>	Κ	κ. Συρροκώστας			
2 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>11/06</b>	16:00		<b>ΟΠΤΙΚΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Πασπαλάκης			
	Πέμπτη <b>13/06</b>	12:30		<b>ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣ ΣΤΟΙΧ. ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ</b>	Κ	κ. Λώλα			
3 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>18/06</b>	18:00		<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Ρουμελιώτη	<b>Υπολογιστικό Κέντρο Τμήματος Γεωλογίας 1ος Όροφος</b>		
5 <sup>η</sup>	Δευτέρα <b>01/07</b>	12:30		<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Λουκόπουλος			
	Τρίτη <b>02/07</b>	12:30		<b>ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ</b>	Κ	κ. Β. Αναστασόπουλος			
	Τετάρτη <b>03/07</b>	12:30		<b>ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ Ι – ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ</b>	Κ	κ. Κιουτσιούκης, κ. Αργυρίου			
	Πέμπτη <b>04/07</b>	12:30		<b>ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ</b>	Ε	κ. Κολιαδήμα			



**7<sup>ο</sup>** ΕΞΑΜΗΝΟ (2/2)

*Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής*

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ώρα	Αίθουσα	Μάθημα		Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
							ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
5 <sup>η</sup>	Παρασκευή <b>05/07</b>	12:30		<b>ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Λουκόπουλος			
<b>ΘΑ ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ</b>  <i>ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ/ΤΡΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΟΥΝ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ</i>				<b>ΕΙΔ. ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ</b>	Κ	κ. Δ. Αναστασόπουλος			
				<b>ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ</b>	Κ	κ. Καραχάλιου			
				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜ. ΥΛΙΚΩΝ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Καραχάλιου			
				<b>ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΟΠΤΙΚΗ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Φακής			
				<b>ΑΡΧΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΩΝ LASER</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Κ	κ. Κουρής			
				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡ. ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Χριστοπούλου			
				<b>ΕΙΔ. ΘΕΜ. ΚΒΑΝΤΟΜΗΧ. &amp; ΕΦ. ΚΒΑΝΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚ.</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Πασπαλάκης			
				<b>ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Κιουτσιούκης			
				<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ</b> <b>ΜΟΝΟ επί πτυχίω</b>	Ε	κ. Οικονόμου			
				<b>ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι</b>	Ε	κ. Ξανθόπουλος, κ. Κροντηράς, κ. Καραχάλιου			

**8<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ (1/2)**
*Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής*

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ώρα	Αίθουσα	Μάθημα	Επιλογή	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
							ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>11/06</b>	12:30		<b>ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II</b>	Ε	κ. Χριστοπούλου			
	Τετάρτη <b>12/06</b>	16:00		<b>ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ</b>	Ε	κ. Πασπαλάκης			
	Πέμπτη <b>13/06</b>	16:00		<b>ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ</b>	Ε	κ. Βλαστός	Η ακριβής αίθουσα θα ανακοινωθεί από το διδάσκοντα		
	Παρασκευή <b>14/06</b>	12:30		<b>ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ</b>	Κ	κ. Β. Αναστασόπουλος			
3 <sup>η</sup>	Δευτέρα <b>17/06</b>	16:00		<b>ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ</b>	Κ	κ. Αναστόπουλος			
	Τρίτη <b>18/06</b>	12:30		<b>ΦΥΣ. ΤΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘ. &amp; ΥΓΡΟΚΡΥΣΤ. ΥΛ.</b>	Ε	κ. Καραχάλιου			
	Τετάρτη <b>19/06</b>	12:30		<b>ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚ. ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤ.</b>	Κ	κ. Μπακάλης			
	Πέμπτη <b>20/06</b>	16:00		<b>ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ</b>	Κ	κ. Γουργουλιάτος			
4 <sup>η</sup>	Τρίτη <b>25/06</b>	12:30		<b>ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ</b>	Ε	κ. Βλάσσης, κ. Ψυχαλίνος			
	Τετάρτη <b>26/06</b>	16:00		<b>ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜ.</b>	Ε	κ. Μετάφας			
	Πέμπτη <b>27/06</b>	16:00		<b>ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ</b>	Ε	κ. Μετάφας			
	Παρασκευή <b>28/06</b>	12:30		<b>ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ</b>	Ε	κ. Τερζής			
				<b>ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ</b>	Ε	Παναγιωτάκης, Σακελλαρόπουλος, Καγκάδης	Εκκρεμεί ενημέρωση από το Τμήμα Ιατρικής		

**8<sup>ο</sup> ΕΞΑΜΗΝΟ (2/2)**
*Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής*

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ώρα	Αίθουσα	Μάθημα		Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
							ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
<b>ΘΑ ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ</b>  <i>ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ/ΤΡΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΗΣΟΥΝ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ</i>				<b>ΕΡΓΑΣΤ. ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>	<b>Κ</b>	κ. Συρροκώστας			
				<b>ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II</b>	<b>Κ</b>	κ. Κοσμόπουλος			
				<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ</b>	<b>Ε</b>	κ. Παλίλης			
				<b>ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ</b>	<b>Ε</b>	κ. Παλίλης, κ. Σκαρλάτος			
				<b>ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ</b>	<b>Ε</b>	κ. Κοσμόπουλος			
				<b>ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASERS</b>	<b>Ε</b>	κ. Κουρής, κ. Φακής			
				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ</b>	<b>Ε</b>	κ. Χριστοπούλου			
				<b>ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ</b>	<b>Ε</b>	κ. Κοτοπούλης			
				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡ. ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ</b>	<b>Ε</b>	κ. Ψυχαλίνος, κ. Βλάσσης, κ. Γιαννακόπ., κ. Κασίμης			
				<b>ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ</b>	<b>Ε</b>	κ. Β. Αναστασόπουλος			
				<b>ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II</b>	<b>Ε</b>	κ. Ξανθόπουλος, κ. Κροντηράς			