

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**

ΠΡΟΣΟΧΗ, Αλλαγές 2^{ης} έκδοσης:

- 1) **ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ 8^{ου}** εξαμήνου: έχει προστεθεί η ημερομηνία εξέτασης (ΔΕ 01/07 και ώρα 08:00)
- 2) **ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι 5^{ου}** εξαμήνου: έχει αλλάξει η ώρα εξέτασης σε **12:30**
- 3) **ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ 7^{ου}** εξαμήνου: έχει αλλάξει η ώρα εξέτασης σε **16:00**
- 4) **ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ 7^{ου}** εξαμήνου: έχει επικαιροποιηθεί
- 5) Έχουν ενημερωθεί οι αίθουσες εξέτασης

1^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 ^η	Δευτέρα 03/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΜΗΧΑΝΙΚΗ – ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	κ. Κροντηράς, κ. Καραχάλιου			
	Πέμπτη 06/06	09:00	A ₁₁ , Φ ₇	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Ι	κ. Μπακάλης			
3 ^η	Δευτέρα 17/06	12:30	A ₁₁	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι	κ. Κορφιάτης			
	Πέμπτη 20/06	12:30	Φ ₇	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	κ. Αργυρίου			
4 ^η	Πέμπτη 27/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΧΗΜΕΙΑ	κ. Λαλιώτη			
5 ^η	Τετάρτη 03/07	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ – ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	κ. Γουργουλιάτος			

2^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 ^η	Τρίτη 11/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	κ. Αργυρίου			
	Παρασκευή 14/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ II	κ. Β. Αναστασόπουλος			
3 ^η	Τετάρτη 19/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ – ΚΥΜΑΤΙΚΗ – ΟΠΤΙΚΗ	κ. Φακής			
4 ^η	Τρίτη 25/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	κ. Κιουτσιούκης			

3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 ^η	Τετάρτη 05/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	κ. Ψυχαλίνος, κ. Βλάσσης			
2 ^η	Τετάρτη 12/06	12:30	A ₁₁	ΕΙΔΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	κ. Λουκόπουλος			
5 ^η	Τρίτη 02/07	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ I	κ. Β. Αναστασόπουλος, κ. Σπηλιόπουλος			
	Παρασκευή 05/07	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	κ. Συρροκώστας			

4^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 ^η	Πέμπτη 13/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ – ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	κ. Λώλα			
3 ^η	Τρίτη 18/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	κ. Λουκόπουλος			
	Παρασκευή 21/06	12:30	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Σκαρλάτος			
4 ^η	Παρασκευή 28/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	κ. Κοτοπούλης			
ΘΑ ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ/ΤΡΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΗΣΟΥΝ ΜΕ ΤΟΥΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	κ. Ψυχαλίνος			

5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 ^η	Τρίτη 04/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	κ. Χριστοπούλου			
	Παρασκευή 07/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Παλίλης			
5 ^η	Δευτέρα 01/07	12:30	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	κ. Τερζής			
	Πέμπτη 04/07	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Καζαντζίδης			

6^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
						ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
2 ^η	Τετάρτη 12/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	κ. Αναστόπουλος			
3 ^η	Δευτέρα 17/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇	ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	κ. Ανδρικόπουλος, κ. Παλίλης			
	Πέμπτη 20/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΣ	κ. Δ. Αναστασόπουλος			
4 ^η	Τετάρτη 26/06	09:00	A ₁₁ , A ₄ , Φ ₇ , Φ ₂	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	κ. Γουργουλιάτος			

7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ (1/2)

Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής

Εβδομάδα	Ημερομηνία	Ωρα	Αίθουσα	Μάθημα	Κ	Διδάσκοντες	Επιτηρητές		
							ΔΕΠ	ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ, Διδακτική Εμπειρία	Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταπτυχιακοί Φοιτητές
1 ^η	Δευτέρα 03/06	12:30	Φ ₇ , Φ ₃	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	Κ	κ. Ψυχαλίνος, κ. Βλάσσης			
	Τρίτη 04/06	12:30		ΣΧΟΛΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	Ε	κ. Βασιλόπουλος	Η ακριβής αίθουσα θα ανακοινωθεί από το διδάσκοντα		
	Τετάρτη 05/06	12:30	Φ ₇	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι ΜΟΝΟ επί πτυχίω	Κ	κ. Χριστοπούλου			
	Πέμπτη 06/06	12:30	Φ ₇ , Φ ₃	ΘΕΩΡΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	Κ	κ. Γιαννακόπουλος			
	Παρασκευή 07/06	12:30	Φ ₇	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Κ	κ. Συρροκώστας			
2 ^η	Τρίτη 11/06	16:00	Φ ₇	ΟΠΤΙΚΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	Κ	κ. Πασπαλάκης			
	Πέμπτη 13/06	12:30	A ₁₁	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣ ΣΤΟΙΧ. ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Κ	κ. Λώλα			
3 ^η	Τρίτη 18/06	18:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	Ε	κ. Ρουμελιώτη	Υπολογιστικό Κέντρο Τμήματος Γεωλογίας 1ος Όροφος		
5 ^η	Δευτέρα 01/07	16:00	Φ ₇	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ ΜΟΝΟ επί πτυχίω	Κ	κ. Λουκόπουλος			
	Τρίτη 02/07	12:30	Φ ₇ , Φ ₃	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	Κ	κ. Β. Αναστασόπουλος			
	Τετάρτη 03/07	12:30	A ₁₁ , A ₄	ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ Ι – ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ	Κ	κ. Κιουτσιούκης, κ. Αργυρίου			
	Πέμπτη 04/07	12:30	Φ ₇	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ	Ε	κ. Κολιαδήμα			

7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ (2/2)

Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής

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

8^ο 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 ^η	Τρίτη 11/06	12:30	Φ ₇	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	Ε	κ. Χριστοπούλου			
	Τετάρτη 12/06	16:00	Φ ₇	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Ε	κ. Πασπαλάκης			
	Πέμπτη 13/06	16:00		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	Ε	κ. Βλαστός	Η ακριβής αίθουσα θα ανακοινωθεί από το διδάσκοντα		
	Παρασκευή 14/06	12:30	Φ ₃	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Κ	κ. Β. Αναστασόπουλος			
3 ^η	Δευτέρα 17/06	16:00	Φ ₇	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Κ	κ. Αναστόπουλος			
	Τρίτη 18/06	12:30	Φ ₇	ΦΥΣ. ΤΩΝ ΠΟΛΥΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘ. & ΥΓΡΟΚΡΥΣΤ. ΥΛ.	Ε	κ. Καραχάλιου			
	Τετάρτη 19/06	12:30	Φ ₇	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚ. ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΪΠΟΛΟΓΙΣΤ.	Κ	κ. Μπακάλης			
	Πέμπτη 20/06	16:00	A ₁₁	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Κ	κ. Γουργουλιάτος			
4 ^η	Τρίτη 25/06	12:30	Φ ₃	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Ε	κ. Βλάσσης, κ. Ψυχαλίνος			
	Τετάρτη 26/06	16:00	A ₁₁	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜ.	Ε	κ. Μετάφας			
	Πέμπτη 27/06	16:00	Φ ₇	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Ε	κ. Μετάφας			
	Παρασκευή 28/06	12:30	Φ ₅	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Ε	κ. Τερζής			
5 ^η	Δευτέρα 01/07	08:00		ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Ε	Παναγιωτάκης, Σακελλαρόπουλος, Καγκάδης	Αμφιθέατρα Α11, Α12 και Α13 Τμήματος Ιατρικής		

8^ο ΕΞΑΜΗΝΟ (2/2)
Κ: κατεύθυνσης, Ε: επιλογής

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