

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ 2026

### Παρατηρήσεις:

- α) Στα παρακάτω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026.
- β) Απαραίτητη προϋπόθεση για να εξεταστεί ένας φοιτητής είναι να φέρει μαζί του την φοιτητική ταυτότητα ή την αστυνομική ταυτότητα ή το διαβατήριό.
- γ) Τα μαθήματα που έχουν αριθμό με κόκκινο χρώμα (παρένθεση) δίνεται η συμμετοχή των φοιτητών στην εξεταστική του Ιουνίου του 2025.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	
Δευτέρα 1/6		ΑΡΓΙΑ ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ			
Τρίτη 2/6	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ (C)	80 (57)	Αιθ. υπ. 2,3	ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ-ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Ζουμπουλάκης, Συγριμής
	1-4	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	100 (31)	Αιθ. 3	ΖΕΖΑΣ, Κομίνης, Αγιάνογλου
	5-8	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΕΙΣ	20	Αιθ. 3	ΚΑΤΣΗΣ, Βαϊκούση
Τετάρτη 3/6	9-12	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ I	138 (99)	Αμφ. Ξ/Π, Αμφ. Σ/Τ, Αιθ. 1	ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Ηλιόπουλος, Λυμπεράκης, Ρακιτζής, Ριτσόπουλος, Σιδηρόπουλος, Σιμόπουλος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	
	1-4	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΦΩΤΟΣ ΚΑΙ ΥΛΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΣΤΕΡΕΩΝ	18	Αιθ.3	ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ, Αθανασόπουλος
	5-8	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	9	Αιθ.1	ΣΩΤΗΡΙΑΔΗΣ, Γαβαλάς
<b>Πέμπτη 4/6</b>	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	69	Αμφ.Ξ/Π	ΠΟΡΦΥΡΙΑΔΗΣ, Καραδάμογλου, Γεωργούση
	1-4	LASER ΥΨΗΛΗΣ ΙΣΧΥΟΣ ΣΤΕΝΩΝ ΠΑΛΜΩΝ	5	Αιθ.1	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ
	5-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ	53	Αμφ.Ξ/Π	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ, Γκαγκαουδάκης, Κοκκάκη
<b>Παρασκευή 5/6</b>	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΙΙ	114 (89)	Αμφ.Ξ/Π, Αμφ. Σ/Τ	ΝΙΑΡΧΟΣ, Αποστολόπουλος, Παυλίδου, Γκόιντα, Δελακούρας, Διαμαντόπουλος
	1-4	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	47	Αιθ.3	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Φαλαλάκη
<b>Σάββατο 6/6</b>					
<b>Κυριακή 7/6</b>					
<b>Δευτέρα 8/6</b>	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	45	Αμφ.Ξ/Π	ΣΙΒΙΛΟΓΛΟΥ, Πολυχρονάκης
	1-4	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ	8	Αιθ.1	ΠΑΥΛΟΥ
<b>Τρίτη 9/6</b>	9-12	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	29	Αιθ. υπολ.2,3	ΚΑΤΣΙΔΗΣ-ΡΑΚΙΤΖΗΣ, Ψυλλάκη, Βασιλάκης

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	
	1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΔΟΜΗ ΤΗΣ ΥΛΗΣ	88 (66)	Αμφ.Ξ/Π	ΤΡΑΧΑΝΑΣ-ΚΑΡΑΔΑΜΟΓΛΟΥ Μακρής, Κουτρούλη, Κυβερνητάκη -Συνάνη
<b>Τετάρτη 10/6</b>	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	35	Αμφ.Ξ/Π	ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Λάγγης, Μιχαήλ
	1-4	ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	24	Αιθ.3	ΤΣΙΡΩΝΗΣ, Λιναράκη
	5-8	ΦΥΣΙΚΗ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ	9	Αιθ.1	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ, Μαρκογιαννάκη
<b>Πέμπτη 11/6</b>	9-12	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ	39	Αμφ.Ξ/Π	ΡΟΥΜΠΕΔΑΚΗΣ, Κοκκινάκης Μπίνας-Βαλαβάνης
	1-4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	23	Αιθ.3	ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ, Μπαχαρίδης
<b>Παρασκευή 12/6</b>	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	145 (77)	Αμφ.Ξ/Π, Αμφ. Σ/Τ	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Σωτηριάδης, Τάσσης, Παπουτσής, Παπαδοπούλου, Παππά
	1-4	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι & ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	50	Αιθ.υπ.2,3	ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ, Τσάμπος, Σπυροπούλου
	5-8	ΑΤΟΜΙΚΗ ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	93 (34)	Αμφ.Ξ/Π	ΡΑΚΙΤΖΗΣ, Καλτσάς, Κουκουράκη
<b>Σάββατο 13/6</b>					
<b>Κυριακή 14/6</b>					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	
<b>Δευτέρα 15/6</b>	9-12	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	77	Αμφ.Ξ/Π	ΓΚΑΓΚΑΟΥΔΑΚΗΣ, Ρουμπεδάκης, Ρομπογιαννάκης
	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ ΙΙ	64	Αιθ.3	ΔΗΤΣΑΣ, Πορφυριάδης, Σιμώση,
	5-8	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ	60	Αμφ.Ξ/Π	ΣΗΣΑΜΑΚΗΣ, Χανιωτάκη, Δραμιπινός
<b>Τρίτη 16/6</b>	9-12	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ Ι	67	Αμφ.Ξ/Π	ΜΑΚΡΗΣ, Γεωργακίλας, Δουλτσίνος
	1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΙΙ-ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	3	Αιθ.1	ΣΙΒΙΛΟΓΛΟΥ
<b>Τετάρτη 17/6</b>	9-12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	35	Αιθ.3	ΚΑΤΣΙΔΗΣ, Βασιλάκης, Καλτσάς
	1-4	ΦΥΣΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΔΙΔΙΑΣΤΑΤΩΝ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ	5	Αιθ.1	ΔΕΛΗΓΕΩΡΓΗΣ
<b>Πέμπτη 18/6</b>	9-12	ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	124 (81)	Αμφ.Ξ/Π, Αμφ. Σ/Τ, Αιθ.1	ΤΑΣΣΗΣ, Παπαδάκης, Νιάρχος, Αντύπας, Ζαμπραίλας, Λίπερος, Μπλαβάκης
	1-4	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	5	Αιθ.1	ΚΟΜΙΝΗΣ
<b>Παρασκευή 19/6</b>	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	61	Αμφ.Ξ/Π	ΑΝΤΥΠΑΣ, Παύλου, Κίτσας
	1-4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	25	Αιθ.3	ΜΠΑΧΑΡΙΔΗΣ, Κατσιδης
	5-8	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΩΤΟΝΙΚΗΣ: ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΩΤΟΝΙΚΗ	7	Αιθ.1	ΜΑΚΡΗΣ-ΨΑΛΤΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	
Σάββατο 20/6					
Κυριακή 21/6					
Δευτέρα 22/6					
Τρίτη 23/6					
Τετάρτη 24/6					
Πέμπτη 25/6	9-1	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	18	Αιθ.3	ΚΥΡΙΤΣΗΣ, Καραλιόλιος :9-11 Γιαννίκος :11-1
24/6/2026- 1/7/2026		ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ (ΕΜΒΟ- ΛΙΜΗ) ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑ- ΜΗΝΟΥ			

Τα μαθήματα που δεν αναφέρονται στο παραπάνω πρόγραμμα, θα εξεταστούν σε ημερομηνία που θα οριστεί κατόπιν συμφωνίας με τον διδάσκοντα.

Αλλαγές στις επιτηρήσεις παρακαλούμε να γίνονται άμεσα μεταξύ των επιτηρητών.

