

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ - ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025				
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 20/1/25	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ/ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ II	08:30-10:30	ΦΑΣΟΥΛΑΣ	K28, ΣΕΥΠ
	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I - ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΜΙΓΑΔΙΚΟΙ ΑΡΙΘΜΟΙ - ΣΥΓΧ. ΦΥΣΙΚΗ ΚΒ. ΔΟΜΗ ΤΗΣ ΥΛΗΣ	11:00-13:00	ΣΜΥΡΝΑΚΗΣ-ΚΑΒΟΥΛΑΚΗΣ	K28 ΑΜΦ 1 (ΚΑΜΑΡΗ)
	ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	13:30-15:30	ΚΑΒΟΥΛΑΚΗΣ	ΣΕΥΠ, Φ/Χ
	ΑΡΧΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	18:30-20:30	ΤΖΟΥΝΗΣ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΡΙΤΗ 21/1/25	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	11:00-13:00	ΚΑΒΟΥΛΑΚΗΣ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	13:30-15:30	ΚΑΤΣΑΠΡΑΚΑΚΗΣ	ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ II	16:00-18:00	ΒΙΔΑΚΗΣ	ΑΜΦ 1 (ΚΑΜΑΡΗ)
	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	18:30-20:30	ΣΤΑΥΡΑΚΑΚΗΣ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 22/1/25	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ I - ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	08:30-10:30	ΠΑΥΛΑΚΗΣ	K28, ΣΕΥΠ
	ΜΗΧΑΝΙΚΗ I ΣΤΑΤΙΚΗ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ - ΕΠ. ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΣΥΤ. ΥΠΟΣΤ. ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ	11:00-13:00	ΚΑΒΒΟΥΣΑΝΟΣ	K28
		13:30-15:30		
	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΙΚΡΟΕΛΕΓΚΤΩΝ - ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ I	16:00-18:00	ΦΑΣΟΥΛΑΣ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ I	18:30-20:30	ΒΙΔΑΚΗΣ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΕΜΠΤΗ 23/1/2025	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ I - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ III/ΑΝΤΟΧΗ	08:30-10:30	ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ	K28
	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ	11:00-13:00	ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ	K28
	ΔΥΝΑΜΙΚΗ-ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ	13:30-15:30	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	ΑΜΦ. ΚΑΜΑΡΗ
	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	16:00-18:00	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ (ΗΜΜΥ)	K28, ΚΑΜ,ΣΕΥΠ
	ΦΥΣΙΚΗ II	18:30-20:30	ΠΑΥΛΑΚΗΣ	ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24/1/2025	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ II	08:30-10:30	ΣΑΒΒΑΚΗΣ Ν.	#	K28
	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ I	11:00-13:00	ΣΑΒΒΑΚΗΣ Ν.	#	K28
	ΛΕΠΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	13:30-15:30	ΒΙΔΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΑΡΧΕΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΚΑΘΟΔΗΓΗΣΗΣ ΜΗΧΑΝΩΝ	16:00-18:00	ΒΙΔΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΥΓΙΕΙΝΗ, ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ, ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ	18:30-20:30	ΚΑΡΑΛΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 27/1/2025	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ - ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ - ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ	08:30-10:30	ΚΑΒΒΟΥΣΑΝΟΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΦΥΣΙΚΗ I	11:00-13:00	ΠΑΥΛΑΚΗΣ	#	K28 ΑΜΦ 1 (ΚΑΜΑΡΗ)
	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ I	13:30-15:30	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	#	K28
	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	16:00-18:00	ΣΜΥΡΝΑΚΗΣ	#	K28
	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ II	18:30-20:30	ΚΟΣΜΑ ΚΥΡΙΑΚΗ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΡΙΤΗ 28/1/2025	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ II	08:30-10:30	ΒΙΔΑΚΗΣ	5	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΚΙΝΗΤΗΡΙΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II - Θ.Ψ.Κ. I	11:00-13:00	ΤΖΙΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓ.		ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΣΥΝΘΕΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	13:30-15:30	ΚΑΤΣΑΠΡΑΚΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ	16:00-18:00	ΣΑΚΚΑΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ	18:30-20:30	ΣΑΚΚΑΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 29/1/2025	ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ I	08:30-10:30	ΒΙΔΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ - ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ	11:00-13:00	ΜΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΥ	#	K28 ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	13:30-15:30	ΜΟΝΙΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ - ΕΝΕΡ. ΔΙΑΧ. & ΧΡΗΣΗ Α.Π.Ε. ΣΤΑ ΚΤΙΡΙΑ	16:00-18:00	ΣΤΑΥΡΑΚΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ - ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ	18:30-20:30	ΣΑΚΚΑΣ	#	K28
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 31/1/2025		08:30-10:30			
	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	11:00-13:00	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	1	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΗΧΑΝΩΝ	13:30-15:30	ΝΤΙΝΤΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II	16:00-18:00	ΜΟΥΣΙΔΗ		ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΧΗΜΙΚΗ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ - ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ	18:30-20:30	ΣΑΒΒΑΚΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 3/2/2025	ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ	08:30-10:30	ΠΕΤΟΥΣΗΣ	#	ΑΜΦ 1 (ΚΑΜΑΡΗ) ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	11:00-13:00	ΦΑΣΟΥΛΑΣ		ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ	13:30-15:30	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ (ΗΜΜΥ)	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΜΗΧΑΝΙΚΗ II	16:00-18:00	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	1	ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	18:30-20:30	ΣΑΚΚΑΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΡΙΤΗ 4/2/2025	Θ.Ψ.Κ. II	08:30-10:30	ΚΑΤΣΑΠΡΑΚΑΚΗΣ		ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	ΗΛΙΑΚΑ ΣΥΣΤ. - ΗΛΙΑΚΗ ΑΚΛΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	11:00-13:00	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ	#	ΑΜΦ 2 (ΠΡΩΗΝ ΣΕΥΠ)
	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ I - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II - ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ	13:30-15:30	ΑΡΝΑΟΥΤΑΚΗΣ	#	K28
	ΞΕΝΟΓΛΩΣΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	18:30-20:30	ΚΟΣΜΑ ΚΥΡΙΑΚΗ	5	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 5/2/2025	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ II CAD	08:30-10:30	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ - ΝΤΙΝΑΚΗΣ	#	ΛΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ II, ΙΣΟΓΕΙΟ ΠΑΛΙΑΣ ΣΤΕΦ
		11:00-13:00			
	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ I - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ II - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	13:30-15:30	ΤΖΟΥΝΗΣ	#	ΑΜΦ. K28
	ΔΙΟΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - ΔΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	16:00-18:00	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ	3	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ

	<b>ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ &amp; ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ</b>	18:30-20:30	<b>ΚΑΡΑΛΗΣ</b>	8	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
<b>ΠΕΜΠΤΗ 6/2/2025</b>	<b>ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ</b>	08:30-10:30	ΤΖΟΥΝΗΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	<b>ΕΜΒΟΛΟΦΟΡΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤ. ΚΑΥΣΗΣ - ΚΙΝΗΤΗΡΙΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι</b>	11:00-13:00	ΤΖΙΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓ.	#	Κ28
	<b>ΑΕΡΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ-ΣΥΜΠΙΕΣΤΕΣ</b>	13:30-15:30	ΤΖΙΡΑΚΗΣ ΕΥΑΓ.	#	ΣΕΥΠ
	<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι CAD</b>	16:00-18:00	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ	#	Κ28
	<b>ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΑ ΟΡΓΑΝΑ &amp; ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ</b>	18:30-20:30	ΠΟΛΥΓΕΡΙΝΟΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7/2/2025</b>	<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ</b>	08:30-10:30	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ	#
<b>ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) ΠΑΛΑΙΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ</b>		11:00-13:00	ΚΟΝΤΑΞΑΚΗΣ	#	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟΥ, ΥΠΟΓΕΙΟ ΝΕΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΣΥΡΑΜΗΣ
<b>ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΙ</b>		13:30-15:30	ΦΑΣΟΥΛΑΣ	#	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΡΑΣΗ</b>		16:00-18:00	ΜΑΡΙΑΣ ΚΩΝ. (ΗΜΜΥ)	#	ΚΑΜ