



**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: B				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM002Y01	ΑΝΤΟΧΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Εντεταλμένος)	3	6x2	B027 B114		18.00-21.00		09:00-11:00, 11:00-13:00,	09:00 -11:00 11:00-13:00, 13:00-15:00, 15.00-17:00
MM002Y02	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Παναγιωτάτος Γ)	4	4X1	A011 B114 B114/A211			15.00 - 19.00		17.00-18.00 18.00-19.00 19.00-20.00 20.00-21.00
MM002Y03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II (Μπεσέρης Γ)	5		B114 ΧΑΤΖ B222		15.00- 17.00		18:00-20:00	15.00-18.00
MM002Y04	ΜΗΧΑΝΙΚΗ II (Βαΐρης Α.)	4	-	A011					12.00 -16.00
MM002Y05	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD II (Στεργίου Κ. Κανετάκη Ζ.)	2	9X3	ΧΑΤΖ B027	09:00-12:00 12.00-15.00 15.00-18.00 18.00-21.00	17.00-20.00	09.00-12.00 12.00-15.00	12.00-15.00 17.00-20.00	
MM002Y06	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ I (Βαΐρης Α., Προεστάκης Ε)		8X3	Γ019-Γ020			09.00-12.00 12.00-15.00 15.00-18.00 18.00-21.00	09.00-12.00 12.00-15.00 15.00-18.00 18.00-21.00	

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM004Y01	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ (Σαρρής Ι)	5		A 011					09.00-12.00
				B226				13.00-15.00	
MM004Y02	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕΓΕΘΩΝ (Βασιλόπουλος Κ)	4		B222	17.00-21.00				
			16X1	B021	13.00-14.00 14.00-15.00 15.00-16.00 16.00-17.00	15.00-16.00 16.00-17.00 19.00-20.00 20.00-21.00		11.00-12.00 12.00-13.00 13.00-14.00 14.00-15.00 15.00-16.00 16.00-17.00 17.00-18.00 18.00-19.00	
MM004Y03	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (Νίκας Κ.Σ.)	3		A011		09.00-13.00			
			12X1	Γ014	11.00-12.00 12.00-13.00 13.00-14.00	13.00-14.00 14.00-15.00 15.00-16.00	11.00-12.00 12.00-13.00 13.00-14.00	16.00-17.00 17.00-18.00 18.00-19.00	
MM004Y04	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (Καλδέλλης Ι., Ζαφειράκης Δ., Σπυρόπουλος Γ.)	2	α	A011				19.00-21.00	
			β	B222		15.00-17.00			
			6x2	Γ015			13.00-15.00 15.00-17.00		10.00-12.00 12.00-14.00 14.00-16.00 16.00 - 18.00
MM004Y05	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (Τσολάκης Α, Ράπτης Κ.)	5		XATZ			17.00 -20.00	18.00-20.00	



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM006Y01	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ (Χαμηλοθώρας)	5	-	B218			13.00-15.00		
				B222 (Ασκήσεις Πράξης)		18.00 - 21.00	18.00 - 21.00		
MM006Y02	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (Κονδύλη Α, Παπαποστόλου Χ)	3		B222				10.00 -13.00	
MM006Y03	ΘΨΚ Ι (Νάζος Α)	3		B218		11.00-14.00			
			4X2	Γ016	13.00-15.00	14.00-16.00		17.00-19.00	14.00-16.00
MM006Y04	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΗΓΜΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Ψυλλάκη Π - Νικολαΐδης Γ)	3		B114			09.00-12.00		
			3X2	B217			12.00-14.00 14.00-16.00 16.00-18.00		
MM006Y05	ΤΕΧΝΙΚΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Κονδύλη Α., Παπαποστόλου Χ.,)	3	4x2	B114				13.00-16.00	
				A211	11.00-13.00 13.00 -15.00		14.00-16.00	16.00-18.00	
MM006Y06	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Τσατσαρός Π)	3		A210			15.00 -18.00		

ΣΤ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: H				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM108Y01	ΕΞΥΠΝΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΚΤΙΡΙΑ (Καβαβιδιάς Κ)	3		B218				10.00 -13.00	
			1X2	Γ016					16.00-18.00
			2X2	Γ015				17.00-19.00 19.00-21.00	
MM108Y02	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΕΣ (Καλδέλλης Ι, Γκούντας Α)	5		B218	13.00-18.00				
MM108Y03	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II (Θεοδωρακάκος Α)	5	4	B226	09.00-13.00				
			1X	Γ018					
MM108E01	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ II (Σακελλαρίου Ε)	2		A210					9.00-11.00
			1X2	A210					11.00-13.00
MM108E02	ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Νίκας Κ.Σ.)	4		A211			17.00-21.00		
MM208Y01	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΜΕ Η/Υ (CNC-CAM) (Στεργίου Κ.)	3		ΕΡΓ CNC			09.00-12.00		
			3X2	ΕΡΓ CNC		10.00-12.00 12.00-14.00		19.00-21.00	
MM208Y02	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Μέντρεα Κάρμεν)			B218	18.00-19.00 (ΑΠ) και 19.00-21.00 (Θ)				
			5X2	B216		11.00-13.00 13.00-15.00 15.00-17.00 17.00-19.00 19.00-21.00			

MM208Y03	ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ - ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ (Πουρνάρας Α)	5	-	B114	17.00-20.00				
				B218					19.00-21.00
MM208E01	ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΣΤΟΧΙΑΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Μεντρέα Κ.)	2		A211				17.00-19.00	
			3x2	B216			13.00-15.00 15.00-17.00 19.00-21.00		
MM208E02	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (CAE) (Στεργίου Κ.)	2		Γ030	10.00-12.00	14.00-16.00		15:00-17:00	
			3X2	Γ031	10.00-12.00	14.00-16.00		15:00-17:00	
MM908E01	ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Κονδύλη Α)	2		B114		13-15 (ΘΕΩΡΙΑ)			
			1X2	B222		11-13			
MM908E02	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ (Καλδέλλης Ι, Καβαδίας Κ.,)	2		A011				17.00-19.00	
			4x2	Γ015	13.00-15.00 15.00-17.00		11.00-13.00 17.00-19.00		
MM908E03	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ (Νάζος Α)	2		Γ016			13.00-15.00		
			1X2	Γ016			15.00-17.00		
MM208E03	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΥΓΚΟΛΛΗΣΕΩΝ (Μουρλάς Αθανάσιος)	2		Γ019		15.00-17.00			
			1X2	Γ019		17.00 -19.00			
MM908E04	ΤΕΧΝΗΤΑ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ (Μουστρής Κ)	2		Γ016		09.00 - 11.00			
			1X2	Γ016				13:00-15:00	
	ΑΙΓΑΛΕΩ							Ο πρόεδρος	
	3/3/2023							ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΤΕΡΓΙΟΥ	