



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2023-2024

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ΩΡΕΣ		Αίθουσα Διδασκα- λίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM001Y01	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Μπεσσέρης Γ)	1x5	-	B114		13-15			
				B114	13-16				
MM001Y02	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι ΣΤΑΤΙΚΗ	5+1	-	B218	17-21				
				B218			19-21		
MM001Y03	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD I (Κανετάκη Ζ., Προεστάκης Ε.)	-	11x3	B027	ΤΜΗΜΑ Α' 11-14, ΤΜΗΜΑ Β' 14-17	ΤΜΗΜΑ Γ' 11-14, ΤΜΗΜΑ Δ' 18-21	ΤΜΗΜΑ Ε' 9-12, ΤΜΗΜΑ Ζ' 12-15, ΤΜΗΜΑ Η 15-18	ΤΜΗΜΑ Θ' 09-12, ΤΜΗΜΑ Ι' 15-18, ΤΜΗΜΑ Κ' 18-21	-
MM001Y04	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ (Ζάχαρης Ν.)	5	-	XATZ					15.00-20.00
MM001Y05	ΦΥΣΙΚΗ (Νικολαΐδης Γ)	3	10x2	B226	9 - 12				
				B217		09-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19		09-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19	
MM001Y06	ΧΗΜΕΙΑ (Θεοχάρη Στ.)	2	2	B222				13-15	
				B215			9-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19, 19-21	9-11, 11-13	

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ΩΡΕΣ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: Γ				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM003Y01	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Μπεσέρης, Γ.)	5		Χατζ/λάου			15-18		
				A211					15-17
		5		B222	19.00-21.00				
MM003Y02	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Νίκας Κ.Σ.)	5	3	B218		08-11			
			2	A011				11-13	
MM003Y03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ	5		B218	9-11				
				B226					17-20
MM003Y04	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (Τσολάκης Α.)	5		ΧΑΤΖ			18-21	19-21	
MM003Y05	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Μεντρέα Κ.)	2		B218		15-17			
		2		B222	17-19				
		1+1+1+1		A210		17-18, 18-19, 19-20, 20-21			
			9X2	B216			15-17, 17- 19, 19-21	15-17, 17- 19, 19-21	15-17, 17-19, 19-21

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ΩΡΕΣ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο - Ασκήσεις Πράξης		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM005Y01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ (Καραϊσάς Π)	3	-	B226 A011		09-11		13-16	
MM005Y02	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (Νίκας Κ. Σ.)	4	8X1	A011 B024				14-15, 15- 16, 16-17, 17-18	09-13 13-14, 14- 15, 15-16, 16-17
MM005Y03	ΜΕΚ Ι (Θεοδωρακάκος Α.)	4	6X1	A011 Γ018	09-13	13-14, 14-15 15-16, 17-18 18-19, 19-20			
MM005Y04	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Σαρρής Ι.- Καλδέλλης Ι)	4	1	A011 ΧΑΤΖ B218		11-13		18-19	15-17
MM005Y05	ΣΑΕ (Χαμηλοθώρης Γ.)	1X3	3X2	B226 A211			15- 18	19.00- 21.00	19.00- 21.00

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ΩΡΕΣ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήρι ο- Ασκήσεις Πράξης		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM107Y01	ΘΨΚ II (Νάζος Α.)	3		B226		17-20			
			3 X2	Γ016					12-14, 16-18, 18-20
MM107Y02	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II (Σαρρής Ι.)	4	10 X 1	B226		9 - 11			
				B218					11-13
				Γ014		13-14, 16-17, 17-18	10-11, 11-12, 12-13, 13-14	10-11, 13-14, 14-15	
MM207Y01	ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	5	-	A211	17.00-19.00				
				ΧΑΤΖ		17-20			
MM207Y02	ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗΣ (Βαίρης Α.)	3	2 X 2	B226			9-12		
				Γ019		17-19, 19-21			
MM907Y01	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Καλδέλλης Ι., Καβαδίας Κ.)	3		ΧΑΤΖ				10-13	
				B222				17-19	
				B226					15-17
				Γ015				16-18, 18-20	10-12, 12-14, 14-16

MM907Y02	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ (Στεργίου Κ.)	4		B218				13-17	
			1	G034				17-18	

ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

MM107E01	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Παπαποστόλου Χ.)	2		G015			11.00-13.00		
			2	A211		15-17			
			2x2	G015			9.00-11.00 (β τμήμα), 13.00-15.00 (γ τμήμα)		
MM207E01	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ (Ψυλλάκη Π.)	2		G018		10.00-12.00			
			2	G018			19.00-21.00		
MM207E02	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 2 (Ψυλλάκη Π.)	2		G018			12.00-14.00		
			2	G018	13.00 -15.00				
MM907E01	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Δ.Ε.	4		A211					
				A211					
MM907E02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ- ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ- ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ (Μ. ΠΑΠΟΥΤΣΙΔΑΚΗΣ)	4		G021	15-19				

MM907E03	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ (Κονδύλη Α.)	2		A011			13.00 -15.00		
			2x2	A211	<u>10-11, 11-12</u>				12-13, 13-14
MM907E04	ΦΥΣΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Παναγιωτάτος Γ.)	4		A211		09.00- 13.00			

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ΩΡΕΣ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM109Y01	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	3		A211			09-12		
			2	Γ016			13 - 15, 15-17		
MM109Y02	ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Καβαδιάς Κ.)	1 x 3		Γ014		10-13			
			4 X 2	Γ015	10-12, 12-14, 15-17, 17-19				
MM109Y03	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Μουστράς Κ., Σπυρόπουλος Γ)	3		B222				09-12	
			6x2	Γ016			11-13 13-15 15-17	12-14 14-16	
MM209Y01	ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ (Χαμηλοθώρας Γ.)	3		B114			09.00-12.00		
			3 X 2	A210			17-19, 19-21		
MM209Y02	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ (Στεργίου Κ.)	3		B028					11-14
			2	B028					14-16
MM209Y03	ΟΧΗΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (Τσολάκης Α.)	4		B114		15-18			
			1	A212				15-17	

ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

MM109E01	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ			A210 Z κτήριο, υπόγειο	16-18, 18-20			14-17	
MM109E01	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Ζαφειράκης Δ.)	2	2 X 2	Γ 015 Γ 015		13-15 15-17, 17-19			
MM109E02	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Σαρρής Ι.)	4		A211 A211		13-15			09-11
MM209E02	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ	2	2	Γ021 Γ021	11.00-13.00 13.00-15.00				
MM209E03	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Μπεσέρης Γ.)	2	2	A211 A210	15-17				13-15
MM109E02	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ (Νάζος Α.)	2	2	B226 A211		18.00-20.00		11 - 13	
MM109E03	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (Κονδύλη Αιμ.) Φροντιστηριακές Ασκήσεις	3	1 1	A211 A211 A211				13-16 16-17 17-18	