



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ: 2022-23

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM001Y01	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Ιατρίδης Α.) Φροντιστηριακές ασκήσεις	1x5	-	A011					09 - 14
MM001Y02	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι ΣΤΑΤΙΚΗ (Σάββας Δ.)	5+1	-	B218 B218	17-21		19-21		
MM001Y03	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ - CAD Ι (Κανετάκη Ζ., Προεστάκης Ε.)	-	11x3	B027	ΟΜΑΔΑ Α' 09-12, ΟΜΑΔΑ Β 12-15, ΟΜΑΔΑ Γ' 15-18	ΟΜΑΔΑ Δ 11-14, ΟΜΑΔΑ Ε 18-21	ΟΜΑΔΑ Ζ' 9-12, ΟΜΑΔΑ Η' 12-15,	ΟΜΑΔΑ Θ' 09-12, ΟΜΑΔΑ Ι' 12-15, ΟΜΑΔΑ Κ' 18-21	-
MM001Y04	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ (Ζάχαρης Ν.)	5	-	XATZ					14-19
MM001Y05	ΦΥΣΙΚΗ (Νικολαΐδης Γ)	3	10X2	B226 B217	9 - 12	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	A011 B215		09-11	9-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19, 19-21	9-11, 11-13	

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλία ς	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM003Y01	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Μπεσερής, Γ.)	5		A011			14-17		
		5		XATZ		18-20			
MM003Y02	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ι (Νίκας Κ. Σ.)	5	2	B218			08-11		
			3	A011			11-13		
MM003Y03	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ (Πούλου Ε.)	5		B218	9-11				
				B222					17-20
MM003Y04	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (Τσολάκης Α.)	5		XATZ			18-21	19-21	
MM003Y05	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Μεντρέα Κ.)	2		B218		15-17			
		2		B218			17-19		
	ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ	1+1		A211		17-18, 18-19			
			9X2	B216			09-11, 11-13, 13-15, 15-17, 17-19, 19-21	15-17, 17- 19, 19-21	

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: Ε				
		Θεωρία	Εργαστήριο - Ασκήσεις Πράξης		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM005Y01	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ (Καραϊσάς Π)	5	-	B222				10-15	
MM005Y02	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (Νίκας Κ. Σ.)	2		A011					09 - 13
			8X1	B024				14-15, 15-16, 16-17, 17-18	13-14, 14-15, 15-16, 16-17
MM005Y03	ΜΕΚ Ι (Θεοδωρακάκος Α.)	4		A011	09-13				
			6X1	Γ018		13-14, 14-15 15-16, 17-18 18-19, 19-20			
MM005Y04	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Σαρρής - Καλδέλλης)	3		B226		12 - 13			
	Φροντιστηριακές Ασκήσεις			B114		13- 15			
		1		ΧΑΤΖ				18-19	
			4 X 1	Γ014			18-19, 19-20	15-16, 16-17	
MM005Y05	ΣΑΕ (Χαμηλοθώρης Γ.)	1X3		B226			15- 18		
			3X2	A211	19-21	19-21		19-21	

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήρι ο - Ασκήσεις Πράξης		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM107Y01	ΘΨΚ ΙΙ (Νάζος Α.)	3		B226		17-20			
			4 X 2	Γ016	15-17, 17-19		15-17		14-16, 16-18
MM107Y02	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ ΙΙ (Σαρρής Ι.)	3		B226		9 - 12			
	ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ	1		ΧΑΤΖ					13-14
			4 X 1	Γ014		16-17, 17-18		17-18, 18-19	
MM207Y01	ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Ράπτης Κ.)	5	-	B222	19-21				
				B226					17-20
MM207Y02	ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΟΡΦΟΠΟΙΗΣΗΣ (Ψυλλάκη Π.)	3		B114			9-12		
			4 X 2	Γ019	17-19, 19-21	17-19, 19-21			
	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Καλδέλλης Ι., Καββαδίας Κ.)	3		ΧΑΤΖ				10-13	

Z

MM907Y01	ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ		2	B226				13-15	
			2	B226					16-18
			5X2	Γ015				16-18, 18-20	10-12, 12-14, 14-16
MM907Y02	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ (Στεργίου Κ.)		4	B218				13-17	
			1	Γ034				17-18	

ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

MM107E01	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Παπαποστόλου Χ.)		2	Γ015			11.00-13.00		
			2	A211		15-17			
			2x2	Γ015			9.00-11.00 (β τμήμα), 13.00-15.00 (γ τμήμα)		
MM207E01	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ (Ψυλλάκη Π.)		2	Γ018		10.00-12.00			
			2	Γ018			19.00-21.00		
MM207E02	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 2 (Ψυλλάκη Π.)		2	Γ018			12.00-14.00		
			2	Γ018	13.00 -15.00				
MM907E01	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Δ.Ε. (Ιατρίδης Α)		4	A211					14-16
				A211					16-18

MM907E02	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ- ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ- ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ (Παπουτσιδάκης Μ.)	4		Γ021	15-19				
MM907E03	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ (Κονδύλη Α.)	2	2x2	A211 A211	<u>10-11, 11-12</u>		13-15		
MM907E04	ΦΥΣΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Παναγιωτάτος Γ.)	4		A211		09.00- 13.00			

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ		Αίθουσα Διδασκαλί ας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ:				
		Θεωρία	Εργαστήρια		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
					ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
MM109Y01	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Σακελλαρίου Ε)	3	2	A211 Γ016			09-12 13 - 15, 15-17		
MM109Y02	ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Καββαδίας Κ.)	1x3	4x2	Γ014 Γ015	10-12, 12-14 15-17, 17-19	10-13			
MM109Y03	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ (Μουστρής Κ.)	3	6x2	B114 Γ016	13-16	09:00-11:00 11:00-13:00	09:00- 11:00 11:00-	09:00-11:00 11:00-13:00	
MM209Y01	ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ (Χαμηλοθώρης Γ.)	3	3 X 2	A212 A211 Γ021	10-13 13-15		17-19, 19-21		
MM209Y02	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ (Στεργίου Κ.)	3	2	B028 B028					11-14 14-16



MM209Y03	ΟΧΗΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΥΣ (Τσολάκης Α.)	4		B114		15-18			
			1	B226				15-17	

ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ

MM109E01	ΑΕΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Γκούντας Α)			A212				15-18	
				Z κτήριο, υπόγειο	16-18, 18- 20				
MM109E01	ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Ζαφειράκης Δ.)	2		Γ 015		13-15			
			2 X2	Γ 015		15-17, 17-19			
MM109E02	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Σαρρής Ι.)	4		A210					10 - 14
MM209E01	Αντίστροφη Μηχανολογική Σχεδίαση								
MM209E02	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ (Πουρνάρας Α.)	2		A210		17-19			
			2	A210		19-21			
MM209E03	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Μπεσέρης Γ.)	2		A211	15-17				
			2	A212					19-21

MM109E02	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ (Νάζος Α.)	2		Γ016			11 - 13		
			2	A211				11 - 13	
MM109E03	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ (Κονδύλη Αιμ.) Φροντιστηριακές Ασκήσεις	3		A211				13-16	
			1	A211				16-17	
			1	A211				17-18	

Αιγάλεω
12/10/2022

Ο πρόεδρος
Κωνσταντίνος Στεργίου