


ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (5η έκδοση)

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ			Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: B				
		Θεωρία	Ασκήσεις Πράξης (ομάδες x ώρες)	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
						ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
201	Μαθηματικά II (Παππάς Αλέξανδρος)	3	1X2	0	A (011)				09 - 12	
					A (212)	11-13 Φροντιστήριο				
					B (218)	14-16 ΑΠ				
202	Σχεδίαση Μηχανολογικών Κατασκευών με Η/Υ (CAD) (Στεργίου Κωνσταντίνος)	1	0	4	A (011)		14 - 15			
203	Μηχανουργική Τεχνολογία (Σκιπτιδής Φιλήμων) (ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ)	1	0	3	A (011)				12-13	
	ΠΑΛΑΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (Μηχανολογικό Εργαστήριο II) (Σκιπτιδής Φιλήμων)									
204	Ειδικά Θέματα Φυσικής (Παναγιωτάτος Γεράσιμος)	2	0	2	B (114)		10 - 12			
205	Μηχανική του Παραμορφώσιμου - Αντοχή Υλικών (Γιαννακόπουλος Κωνσταντίνος)	2	2x1	2	A (011)		15 - 17			
					A (211)				(α) 12-13 ΑΠ (β) 13-14 ΑΠ	
206	Ηλεκτροτεχνία & Ηλεκτρονική Τεχνολογία (Παναγιωτάτος Γεράσιμος)	2	0	2	A (011)		12 - 14	11 - 13		

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ομάδες X ώρες	Αίθουσα Εργαστηρίου	ΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ανά ΟΜΑΔΑ				
				ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
202	Σχεδίαση Μηχανολογικών Κατασκευών με Η/Υ (CAD) (Στεργίου Κωνσταντίνος)	10 X 2	B (023)	(α) 13-15		(β) 09-11 (γ) 11-13 (δ) 17-19	(ε) 11-13 (στ) 15-17 (ζ) 19-21	
			B (022)				(η) 13-15 (θ) 17-19 (ι) 19-21	
	Μηχανολογικό Σχέδιο II	8 X 2	B (023)	(α) 15-17		(β) 13-15 (γ) 15-17 (δ) 19-21	(ε) 09-11 (στ) 13-15 (ζ) 17-19	
			B (022)				(η) 15-17	
203	Μηχανουργική Τεχνολογία (Σκιπτιδής Φιλήμων)	5 X 4	Γ (019)			(α) 09-13 (β) 13-17 (γ) 17-21	(δ) 09-13 (ε) 13-17	
204	Ειδικά Θέματα Φυσικής (Παναγιωτάτος Γεράσιμος)	10 X 2	B (219)	(α) 09-11 (β) 11-13 (γ) 13-15 (δ) 15-17 (ε) 17-19 (στ) 19-21		(ζ) 09-11 (η) 11-13 (θ) 13-15 (ι) 15 - 17		
205	Μηχανική του Παραμορφώσιμου - Αντοχή Υλικών (Γιαννακόπουλος Κωνσταντίνος)	9 X 2	B (013)	(α) 11-13 (β) 13-15 (γ) 15-17		(δ) 11-13 (ε) 13-15 (στ) 15-17	(ζ) 11-13 (η) 13-15 (θ) 15-17	
206	Ηλεκτροτεχνία & Ηλεκτρονική Τεχνολογία (Παναγιωτάτος Γεράσιμος)							


ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (5η έκδοση)

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ			Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: 				
		Θεωρία	Ασκήσεις Πράξης (ομάδες x ώρες)	Εργαστήριο		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ				
						ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
401	Μετάδοση Θερμότητας (Νίκας Κωνσταντίνος-Στέφανος)	2	4X1	2	B (114)				15 - 17	
					Γ (014)		(α) 10-11 ΑΠ	(β) 11-12 ΑΠ		(γ) 09-10 ΑΠ (δ) 10-11 ΑΠ
402	Στοιχεία Μηχανών ΙΙ (Τσολάκης Αντώνιος)	2	4X2	0	ΧΑΤΖ			11 - 13		
					A (212)		(α) 15-17 ΑΠ (β) 17-19 ΑΠ	(γ) 13-15 ΑΠ (δ) 15-17 ΑΠ		
403	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης (Θεοδωρακάκος Ανδρέας)	2	2X1	2	A (011)	11 - 13				
					A (213)	(α) 17-18 ΑΠ (β) 18-19 ΑΠ				
404	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Φιλίος Ανδρόνικος)	2	2X1	2	Γ (014)		13 - 15 (α) 16-17 ΑΠ	(β) 12-13 ΑΠ		
405	Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Καδέλλης Ιωάννης Καββαδίας Κοσμάς)	2	4X1	2	Γ (015)				10 - 12 (α) 12-13 ΑΠ	(β) 11-12 ΑΠ (γ) 14-15 ΑΠ (δ) 17-18 ΑΠ
406	Αριθμητική Ανάλυση και Υπολογιστικές Εφαρμογές (Κριμπένη Ασημίνα)	2	2X1	2	A (011)	09 - 11				
					A (213)					(α) 09-10 ΑΠ (β) 10-11 ΑΠ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ομάδες X ώρες	Αίθουσα Εργαστηρίου	ΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ανά ΟΜΑΔΑ				
				ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
401	Μετάδοση Θερμότητας (Νίκας Κωνσταντίνος-Στέφανος)	8 X 2	B (024)		(α) 13-15 (β) 15-17 (γ) 17-19	(δ) 13-15 (ε) 15-17 (στ) 17-19	(ζ) 11-13 (η) 13-15	
403	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης (Θεοδωρακάκος Ανδρέας)	8 X 2	Γ (018)			(α) 13-15 (β) 15-17 (γ) 17-19 (δ) 19-21	(ε) 13-15 (στ) 15-17 (ζ) 17-19 (η) 19-21	
404	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Φιλίος Ανδρόνικος)	4 X 2	Γ (014)		(α) 17-19	(β) 13-15	(γ) 13-15 (δ) 15-17	
405	Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Καββαδίας Κοσμάς)	6 X 2	Γ (015)			(α) 13-15 (β) 15-17	(γ) 13-15	(δ) 09-11 (ε) 12-14 (στ) 15-17
406	Αριθμητική Ανάλυση και Υπολογιστικές Εφαρμογές (Κριμπένη Ασημίνα)	9 X 2	B (025)	(α) 13-15			(ε) 09-11 (στ) 11-13 (ζ) 13-15	
			B (022)			(β) 09-11 (γ) 11-13 (δ) 13-15		(η) 11-13 (θ) 13-15

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (5η έκδοση)

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	Ω Ρ Ε Σ			Αίθουσα Διδασκαλίας	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ: 					
		Θεωρία	Ασκήσεις Παρέες (ομάδες x ώρες)	Εργαστήρια		ΗΜΕΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ					
						ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
601	Σταθμοί Παραγωγής Ενέργειας (Αλέξης Γεώργιος)	2	2X1	2	Γ (016)	(α) 11-12 ΑΠ (β) 12-13 ΑΠ					09 - 11
602	Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών (Νικολαΐδης, Παναγιώτατος, Ψυλλάκη, Μέντρεα)	2	2X1	2	A (213)		(α) 14-15 ΑΠ (β) 15-16 ΑΠ	09 - 11			
603	Ατμοσφαιρική Ρύπανση-Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης (Μουστρίης Κωνσταντίνος)	2	0	2	Γ (015)	09 - 11					
604	Τεχνικοοικονομική Ανάλυση - Οργάνωση και Διοίκηση Έργων & Επιχειρήσεων (Κονδύλη Αμάλια)	2	5X2	2	A (212)	(α) 13-15 ΑΠ	(β) 13-15 ΑΠ	(γ) 11-13 ΑΠ	(δ) 09-11 ΑΠ 11 - 13	(ε) 11-13 ΑΠ	

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Κωδικός Μαθήματος	Μάθημα (Διδάσκων)	ομάδες X ώρες	Αίθουσα Εργαστηρίου	ΗΜΕΡΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ανά ΟΜΑΔΑ				
				ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
				601	Σταθμοί Παραγωγής Ενέργειας (Αλέξης Γεώργιος)	3 X 2	Γ (016)	
602	Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών	3 X 2	Γ (018)	(α) 09-11 (β) 11-13 (γ) 13-15				
603	Ατμοσφαιρική Ρύπανση-Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης (Μουστρίης Κωνσταντίνος)	5 X 2	Γ (015)	(α) 11-13 (β) 13-15				
			Γ (014)		(γ) 09-11 (δ) 11-13	(ε) 11-13		
604	Τεχνικοοικονομική Ανάλυση - Οργάνωση και Διοίκηση Έργων & Επιχειρήσεων (Κονδύλη Αμάλια)	5 X 2	A(213)	(α) 11-13	(β) 09-11	(γ) 17-19	(δ) 13-15	(ε) 13-15

ΕΠΙΛΟΓΗ ΔΥΟ (2) ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΕΞΙ (6) ΜΑΘΗΜΑΤΑ

611	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις (Ναζος Αντώνιος)	2	2X2	0	Γ (016)				09 - 11 (α) 13-15 ΑΠ (β) 15-17 ΑΠ
612	Οργάνωση Παραγωγής και Συντήρηση (Κονδύλη Αμάλια)	2	2X2	0	A (212)		(α) 09-11	13 - 15 (β) 15-17 ΑΠ	
613	Ανυψωτικές και Μεταφορικές Μηχανές (Τσαλάκης Αντώνιος)	2	1X2	0	A (213)			17 - 19 19-21 ΑΠ	
614	Ενεργειακή Αναβάθμιση και Πιστοποίηση Βιομηχανιών & Κτιρίων (Καβαβάδας Κοσμάς)	2	0	2	Γ (015)	15 - 17			
615	Φαινόμενα Μεταφοράς-Αεροδυναμική (Λεκάκης Ιωάννης)	2	0	2	B (021)			13 - 15	
616	Μηχανική Επιφανειών (Ψυλλάκη Πανδώρα)	2	0	2	Γ (018)			17 - 19	

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΥ

614	Ενεργειακή Αναβάθμιση και Πιστοποίηση Βιομηχανιών & Κτιρίων (Καβαβάδας Κοσμάς)	3 X 2			Γ (015)	(α) 17-19 (β) 19-21			(γ) 15-17
615	Φαινόμενα Μεταφοράς-Αεροδυναμική (Λεκάκης Ιωάννης)	2 X 2			Υπόγειο Ζ-κτιρίου			15 - 17 17 - 19	
616	Μηχανική Επιφανειών (Ψυλλάκη Πανδώρα)	4 X 2			Γ (018)		(α) 13-15 (β) 15-17 (γ) 17-19 (δ) 19-21		