

ΠΑΔΑ, ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025, ΕΞΑΜΗΝΟ Α

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (Σ. ΖΩΗ) (Αιθ. 110)	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (Σ. ΖΩΗ) (Αιθ. 110)	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι (Ε. ΜΕΛΑΣ) (Αιθ. 110)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Σ. ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Ε. ΔΡΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΕΛΑΣ) (Εργ. Φυσικής)	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι (Ε. ΜΕΛΑΣ) (Αιθ. 110)
10-11						
11-12	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι (Θ) (Π. ΒΟΥΘΟΥΝΗΣ) (Αιθ. 110)	ΦΥΣΙΚΗ Ι (Θ) (Μ.ΣΕΡΡΗΣ) (Αιθ. 110)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Η/Υ (Ν. ΣΓΟΥΡΟΣ) (Αιθ. 110)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Ε (Ι. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Ε. ΔΡΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΕΛΑΣ) (Εργ. Φυσικής)	ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Ε. ΔΡΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΕΛΑΣ) (Εργ. Φυσικής)
12-13						
13-14						
14-15	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (Α. ΧΑΤΖΗΑΠΟΣΤΟΛΟΥ) (Αιθ. 110)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Ι. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Σ. ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Ζ (Ι. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)		ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Ε. ΔΡΑΚΑΚΗ, Ε. ΜΕΛΑΣ) (Εργ. Φυσικής)
15-16						
16-17			ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (ενισχυτική διδασκαλία) (Γ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ) (Αιθ. Β)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Θ) (Σ. ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ) (Αιθ. 110)		ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι (Θ) (Π. ΒΟΥΘΟΥΝΗΣ) (Αιθ. 110)
17-18						
18-19	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι (ενισχυτική διδασκαλία) (Γ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ) (Αιθ. Α)	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Ι. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ MCAD (Ε) ΟΜΑΔΑ Η (Ι. ΠΑΠΑΝΤΩΝΙΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)		
19-20						
20-21						

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ: 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136



Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Δ. Κουμπογιάννης
Ημερομηνία, 21/10/2024

	Θεωρίες
	Εργαστήρια

ΠΑΔΑ, ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025, ΕΞΑΜΗΝΟ Γ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
9-10				ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (Θ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΗΣ) (Αίθ. 110)			
10-11						ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Σ. ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	
11-12			ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ (Θ) (Θ. ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ) (Αίθ. Α)	ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Σ. ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (Δ. ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. 110)	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Δ. ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ) (Αίθ. 110)
12-13						ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) (Δ. ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. 110)	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (Θ) (Δ. ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. 110)
13-14	ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Σ. ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (Θ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΗΣ) (Αίθ. 110)	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Δ. ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ) (Αίθ. 110)				
14-15						ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ (Γ. ΛΙΒΑΝΟΣ) (Αίθ. 110)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ (Γ. ΛΙΒΑΝΟΣ) (Αίθ. 110)
15-16	ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Σ. ΣΑΡΑΝΤΙΔΗΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (Δ. ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. 110)				
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							
20-21							
21-22							

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ: 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136

	Θεωρίες
	Εργαστήρια



Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Δ. Κουμπογιάννης
Ημερομηνία, 21/10/2024

ΠΑΔΑ, ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025, ΕΞΑΜΗΝΟ Ε

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
9-10	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Β. ΚΑΠΝΟΠΟΥΛΟΥ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Γ. ΚΟΜΠΟΧΟΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ (Α. ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ (Α. ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΩΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Θ) (Γ. ΛΙΒΑΝΟΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Θ) (Θ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΗΣ) (ΑΙΘ. Κ16.113)	
10-11							
11-12	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Β. ΚΑΠΝΟΠΟΥΛΟΥ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Γ. ΚΟΜΠΟΧΟΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (Θ) (Δ. ΠΑΓΩΝΗΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Σ. ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Σ. ΖΩΗ) (ΑΙΘ. Α)	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Β. ΚΑΠΝΟΠΟΥΛΟΥ, Θ. ΓΕΡΟΣΤΑΘΗΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΩΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Σ. ΤΣΑΝΤΖΑΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)
12-13							
13-14		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Γ. ΚΟΜΠΟΧΟΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (Σ. ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ) (ΑΙΘ. Β)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΩΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Ε) ΟΜΑΔΑ Α (Σ. ΤΣΑΝΤΖΑΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Ε) ΟΜΑΔΑ Ε (Β. ΚΑΠΝΟΠΟΥΛΟΥ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΩΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Σ. ΤΣΑΝΤΖΑΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	
14-15	ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Σ. ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ) (ΑΙΘ. Β)						
15-16		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (Ε) ΟΜΑΔΑ Δ (Γ. ΚΟΜΠΟΧΟΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)		ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΩΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Ε) ΟΜΑΔΑ Β (Σ. ΤΣΑΝΤΖΑΛΗΣ) (ΕΡΓ. ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΩΝ)	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (ενισχυτική διδασκαλία)* (Γ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ) (ΑΙΘ. Β)		
16-17	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (Σ. ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ) (ΑΙΘ. Β)						
17-18		ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Ε) ΟΜΑΔΑ Γ (Μ. ΜΑΣΤΡΟΚΑΛΟΣ) (ΑΙΘΟΥΣΑ ΗΥ)					
18-19							
19-20							
20-21							

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ: 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136



Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Δ. Κουμπογιάννης
Ημερομηνία, 21/10/2024

	Θεωρίες
	Εργαστήρια

ΠΑΔΑ, ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025, ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (Θ) (Ε. ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ) (Αίθ. Β)	ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (Ε. ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΙΚΡΩΝ ΣΚΑΦΩΝ (Θ) (Σ. ΠΕΠΠΑ) (Αίθ. Α)	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (Θ) (Ε. ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ) (Αίθ. Α)	ΨΥΞΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ (Α. ΧΑΤΖΗΑΠΟΣΤΟΛΟΥ) (Εργ. ΜΕΚ)
10-11					
11-12	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ (Δ. ΠΑΓΩΝΗΣ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ, ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΚΥΒΕΡΝΟΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (Ν. ΣΓΟΥΡΟΣ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΝΗΟΓΩΜΟΝΩΝ (Α. ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Α (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Β (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)
12-13				ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Β (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Α (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)
13-14				ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Β (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (Θ) ΟΜΑΔΑ Α (Γ. ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ) (Αίθ. Β)
14-15	ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΥΛΙΚΩΝ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Ι. ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΙΚΡΩΝ ΣΚΑΦΩΝ (Σ. ΠΕΠΠΑ) (Αίθ. Α)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Ι. ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ) (Αίθ. Β)		
15-16					
16-17	ΨΥΞΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ (Δ. ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ) (ΕΡΓ. ΑΤΜΟΛ. & ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ)				
17-18					
18-19					
19-20					
20-21					

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ: 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136



Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Δ. Κουμπογιάννης
Ημερομηνία, 21/10/2024

	Υποχρεωτικά μαθήματα
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Α
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Β
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Γ

ΠΑΔΑ, ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024-2025, ΕΞΑΜΗΝΟ Θ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ (Θ) (Ι. ΤΙΓΚΑΣ) (Αίθ. Α)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΥΣΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΝΑΥΤΙΚΟΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ (Α. ΧΑΤΖΗΑΠΟΣΤΟΛΟΥ) (ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΕΣΩΤ. ΚΑΥΣΗΣ)	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ (Ι. ΤΙΓΚΑΣ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)		ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ (Ι. ΤΙΓΚΑΣ) (Αίθ. Α)	
10-11					ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ (Ι. ΤΙΓΚΑΣ) (Αίθ. Α)	
11-12					ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ (Ι. ΤΙΓΚΑΣ) (Αίθ. Α)	
12-13	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Κ. ΠΟΛΙΤΗΣ) (Αίθ. Α)	ΑΝΩΣΤΙΚΕΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΙΚΩΝ (Ε. ΦΙΛΙΠΠΑΣ) (Αίθ. Β)	ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ (Σ. ΠΕΠΠΑ) (Αίθ. Α)		ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Δ. ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. Α)	
13-14					ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Δ. ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ) (Αίθ. Α)	
14-15	ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (Σ. ΠΕΠΠΑ) (Αίθ. Α)	ΑΓΚΥΡΩΣΕΙΣ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ. ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ) (Αίθ. Β)	ΑΓΚΥΡΩΣΕΙΣ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ. ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ) (Αίθ. Α)	ΑΝΩΣΤΙΚΕΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΙΚΩΝ (Ε. ΦΙΛΙΠΠΑΣ) (Αίθ. Α)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (Κ. ΠΟΛΙΤΗΣ) (Αίθ. Α)	
15-16						ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ (Δ. ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ) (ΕΡΓ. ΑΤΜΟΛ. & ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ)
16-17						ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ (Δ. ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ) (ΕΡΓ. ΑΤΜΟΛ. & ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ)
17-18		ΑΓΚΥΡΩΣΕΙΣ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ. ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ) (Αίθ. Β)	ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (Σ. ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ) (ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ)			
18-19						
19-20						
20-21						

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΑΙΘΟΥΣΩΝ: 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136



Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Δ. Κουμπογιάννης
Ημερομηνία, 21/10/2024

	Υποχρεωτικά μαθήματα
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Α
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Β
	Κατ' επιλογήν μαθήματα θεματικής ενότητας Γ