

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2023 - ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ ΔΙΔΟΥΣΩΝ: ΑΜΦ=Κ16.001, 110=Κ16.110, Α=Κ11.137, Β=Κ11.136

1η Εβδομάδα (4/9/23-8/9/23)

Εξάμηνο	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ
ΔΕ 4/9/23		9.00-12.00 (110,Α,Β) ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ (ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ)			12.00-15.00 (Α,Β) ΔΙΑΜΗΚΗΣ ΑΝΤΟΧΗ ΠΛΟΙΟΥ (ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ)		15.00-18.00 (110) ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ)		18.00-21.00 (110) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ ΚΑΙ ΑΠΛΑΝΤΙΚΩΝ (ΒΟΥΡΛΙΩΤΑΚΗΣ)
ΤΡ 5/9/23	9.00-12.00 (110,Α,Β) ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (ΛΑΛΟΥ)		12.00-15.00 (Α,Β) ΥΔΡΟΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ (ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ, ΤΙΓΚΑΣ)					15.00-18.00 (110) ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ)	
ΤΕ 6/9/23				9.00-12.00 (Α,Β) ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (ΠΑΓΩΝΗΣ)		12.00-15.00 (Α,Β) ΣΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ)	15.00-18.00 (ΑΙΘ Η/Υ) ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (ΚΑΡΟΛΙΔΗΣ)		18.00-21.00 (110) ΑΝΩΤΙΚΕΣ ΡΟΕΣ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΙΚΩΝ (ΦΙΛΙΠΠΑΣ)
ΠΕ 7/9/23		9.00-12.00 (110) ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΤΙΓΚΑΣ)					15.00-18.00 (110) ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΥΛΙΚΩΝ- ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ)	18.00-21.00 (Β) ΕΣΟΠΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΤΡΩΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΗΔΑΛΙΟΥΧΙΑΣ (ΛΙΒΑΝΟΣ)	12.00-15.00 (Α) ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΒΛΑΒΗ (ΤΙΓΚΑΣ)
ΠΑ 8/9/23	18.00-21.00 (110,Α,Β) ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι (ΒΟΥΘΟΥΝΗΣ)		9.00-12.00 (110,Α,Β) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ)		15.00-18.00 (Α,Β) ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ (ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ)	12.00-15.00 (Α,Β) ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΣΟΠΙΣΜΟΣ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ ΠΛΟΙΟΥ (ΛΙΒΑΝΟΣ)			

2η Εβδομάδα (11/9/23-15/9/23)

Εξάμηνο	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ
ΔΕ 11/9/23		9.00-12.00 (110,Α,Β) ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (ΣΕΡΡΗΣ)		12.00-15.00 (110,Α,Β) ΣΥΝΕΚΤΙΚΕΣ ΡΟΕΣ- ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (ΜΑΣΤΡΟΚΑΛΟΣ)				15.00-18.00 (110) ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΑΛΥΟΥ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (ΤΙΓΚΑΣ)	18.00-21.00 (110) ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΣΤΡΩΒΙΛΟΜΗΧΑΝΩΝ (ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ)
ΤΡ 12/9/23	9.00-12.00 (110,Α,Β) ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι (ΜΕΛΑΣ)		12.00-15.00 (110,Α,Β) ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (ΦΙΛΙΠΠΑΣ-ΠΟΛΙΤΗΣ)		15.00-18.00 (110) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΕΛΕΓΧΟ (ΠΑΓΩΝΗΣ)	18.00-21.00 (110) ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ-ΕΣΟΠΙΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΣΙΠΛΟΪΑΣ (ΠΑΓΩΝΗΣ)			
ΤΕ 13/9/23	9.00-12.00 (110) ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΧΑΤΖΗΝΑΠΟΣΤΟΛΟΥ)						12.00-15.00 (Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΙΚΡΩΝ ΣΚΑΦΩΝ (ΠΕΠΠΑ) Χατζηροστούλου	15.00-18.00 (110) ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΦΙΛΙΠΠΑΣ)	18.00-21.00 (Α) ΑΓΚΥΡΩΣΕΙΣ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ)
ΠΕ 14/9/23									
ΠΑ 15/9/23				9.00-12.00 (110,Α,Β) ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΙΣΩΣΕΙΣ (ΠΟΥΛΟΥ)		12.00-15.00 (Α,Β) ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ, ΑΤΜΟΣΤΡΩΒΙΛΟΙ, ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ)	15.00-18.00 (Α) ΨΥΞΗ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ (ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ, ΧΑΤΖΗΝΑΠΟΣΤΟΛΟΥ)	18.00-21.00 (Β) ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΥΣΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΝΑΥΤΙΚΟΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ (ΧΑΤΖΗΝΑΠΟΣΤΟΛΟΥ)	

3η Εβδομάδα (18/9/23-22/9/23)

Εξάμηνο	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ
ΔΕ 18/9/23	9.00-12.00 (110,Α,Β) ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΣΕΡΡΗΣ)				12.00-15.00 (110) ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (ΠΟΛΙΤΗΣ)			15.00-18.00 (110) ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΕΛΙΚΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΟΛΙΤΗΣ)	18.00-21.00 (Α) ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΣΤΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ)
ΤΡ 19/9/23			12.00-15.00 (110,Α,Β) ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ (ΛΙΒΑΝΟΣ)	9.00-12.00 (Α,Β) ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ-ΠΡΟΩΣΗ- ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΕΠΠΑ)			15.00-18.00 (110) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΝΗΟΦΡΟΝΙΜΩΝ (ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ)		
ΤΕ 20/9/23		9.00-12.00 (110,Α,Β) ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ (ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ)				12.00-15.00 (110,Α,Β) ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΟΛΙΤΗΣ)			15.00-18.00 (Α) ΤΡΕΙΔΙΑΣΤΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ)
ΠΕ 21/9/23	9.00-12.00 (Α,Β) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Η/Υ (ΣΓΟΥΡΟΣ)				12.00-15.00 (110) ΝΑΥΠΗΓΙΚΕΣ ΣΥΓΚΟΛΗΣΕΙΣ (ΧΙΟΝΟΠΟΥΛΟΣ)		15.00-18.00 (Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΘΟΥΣΗΡΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ (ΠΑΓΩΝΗΣ)		
ΠΑ 22/9/23			9.00-12.00 (110,Α,Β) ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ)				12.00-15.00 (110) ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΙΑΚΩΒΙΔΗΣ)	15.00-18.00 (110) ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ, ΤΙΓΚΑΣ)	18.00-21.00 (110) ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΟΛΙΤΗΣ)

4η Εβδομάδα (25/9/23-29/9/23)

Εξάμηνο	Α	Β	Γ	Δ	Ε	ΣΤ	Ζ	Η	Θ
ΔΕ 25/9/23		12.00-15.00 (Α,Β) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΟΧΑΡΗΣ)			9.00-12.00 (110,Α,Β) ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (ΠΟΥΛΟΥ)		15.00-18.00 (Α) ΔΙΟΚΗΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΛΙΜΕΝΩΝ (ΤΣΙΟΥΜΑΣ)	18.00-21.00 (Α) ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (ΤΣΙΟΥΜΑΣ)	
ΤΡ 26/9/23	12.00-15.00 (Α) ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ CAD (ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ)		9.00-12.00 (110,Α,Β) ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (ΔΡΑΓΑΤΟΓΙΑΝΝΗΣ)						15.00-18.00 (Α) ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ (ΤΙΓΚΑΣ)
ΤΕ 27/9/23				9.00-12.00 (110) ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ (ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ)		12.00-15.00 (110) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ)	15.00-18.00 (Β) ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ)	18.00-21.00 (Α) ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΙΣΩΣΕΩΝ (ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ)	
ΠΕ 28/9/23					12.00-15.00 (110) ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΩΣΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΛΙΒΑΝΟΣ)			15.00-18.00 (Β) ΑΤΟΜΙΚΗ-ΠΥΡΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (ΣΕΡΡΗΣ)	9.00-12.00 (Α) ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΗ (ΠΕΠΠΑ)
ΠΑ 29/9/23		12.00-15.00 (110,Α,Β) ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΙ ΑΡΧΕΣ CAD (ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ)		9.00-12.00 (Α,Β) ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΧΑΤΖΗΝΑΠΟΣΤΟΛΟΥ)			15.00-18.00 (Α) ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (ΧΑΤΖΗΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ)		18.00-21.00 (Β) ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΑ ΣΤΙΣ ΘΑΛΑΣΣΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ (ΣΤΡΑΝΤΖΑΛΗ)