



ΠΑΔΑ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2020

	17/6/2020	18/6/2020	19/6/2020	22/6/2020	23/6/2020	24/6/2020	25/6/2020	26/6/2020	29/6/2020	30/6/2020	1/7/2020	2/7/2020	3/7/2020	6/7/2020	7/7/2020
9:00-12:00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ (ΤΣΙΡΙΒΑΣ)	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΣΤΗΝ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (ΤΙΓΚΑΣ)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΑΥΣΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΝΑΥΤΙΚΟΥΣ ΚΙΝΗΤΗΡΕΣ (ΒΟΥΡΛΙΩΤΑΚΗΣ)	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΕΛΙΚΤΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΓΕΡΟΣΤΑΘΗΣ)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ (ΣΑΒΒΑΣ)	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΕΠΙΛΥΣΗ ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ (ΜΗΤΣΟΥΔΗΣ)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΟΧΑΡΗ)	ΑΣΦΑΛΕΙΑ, ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ (ΠΕΠΠΑ)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΔΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ (ΠΑΓΩΝΗΣ)	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (ΣΕΡΡΗΣ)	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΛΩΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΜΑΖΑΡΑΚΟΣ)	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΧΑΤΖΗΠΟΣΤΟΛΟΥ)	ΝΑΥΠΗΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΚΑΙ ΑΡΧΕΣ CAD (ΧΑΤΖΗΚΟΝΣΤΑΝΤΗΣ)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ) (ΠΟΛΙΤΗΣ)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ) (ΠΟΛΙΤΗΣ)
14:00-17:00	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ – ΠΡΩΩΣΗ – ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΕΠΠΑ)	ΣΤΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΝΑΥΠΗΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ)	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕ Σ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (ΠΑΓΩΝΗΣ)	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ- ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΣΙΠΛΟΪΑΣ (ΠΑΓΩΝΗΣ)	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ (ΠΟΥΛΟΥ)	ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΝΗΟΓΝΩΜΟΝΩΝ (ΘΕΟΔΟΥΛΙΔΗΣ)	ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΤΗ ΒΟΗΘΕΙΑ Η/Υ (ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ)	ΣΥΝΕΚΤΙΚΕΣ ΡΟΕΣ - ΡΕΥΣΤΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (ΜΠΑΙΡΑΚΤΑΡΗΣ)	ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ, ΑΤΜΟΣΤΡΟΒΙΛΟΙ, ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ (ΚΟΥΜΠΟΓΙΑΝΝΗΣ)	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ (ΔΗΜΗΤΡΕΛΛΟΥ)	ΜΕΛΕΤΗ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΟΛΙΤΗΣ)	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΜΑΣΤΡΟΚΑΛΟΣ)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟΥ ΠΛΟΙΟΥ (ΛΙΒΑΝΟΣ)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ) (ΠΟΛΙΤΗΣ)	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ (ΠΡΟΦΟΡΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ) (ΠΟΛΙΤΗΣ)
17:00-20:00						ΑΓΓΛΙΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΣΩΤΗΡΟΥ)									

	Β ΕΞΑΜΗΝΟ
	Δ ΕΞΑΜΗΝΟ
	ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ
	Η ΕΞΑΜΗΝΟ