

ΓΠΛΟΙΑΡ

21

	1 8:15 - 9:00	2 9:10 - 9:55	3 10:05 - 10:50	4 11:00 - 11:45	5 11:50 - 12:30	6 12:35 - 13:15	7 13:20 - 14:00
Δευ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΚΗ / ΣΤΡΑΤΗ Μαθηματικά 21	ΝΤΟΥΡΟΥ Χημεία 21	ΜΙΧΕΛΗΣ Τήρηση Φυλακής Γέφυρας ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΡΙΓΛΗ Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ Γ ΕΠΕΦ	ΜΙΧΕΛΗΣ Ν.Η.Ο. – Επικοινωνίες 5	ΚΑΛΒΙΝΟΣ Ναυτικό Δίκαιο - Διεθνείς Κανονισμοί στην Ναυτιλία - Εφαρμογές ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΜΙΧΕΛΗΣ Ναυσπλοία II ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.
				ΤΣΙΠΗ Εισαγωγή στις Αρχές της Επιστήμης των Η/Υ Γ ΕΠΑ			
Τρ	ΚΑΛΒΙΝΟΣ ΕΡΓ.Εφαρμογές Δ.Κ.Α.Σ. – ECDIS - ARPA ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.			ΜΙΧΕΛΗΣ Τήρηση Φυλακής Γέφυρας ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΒΟΥΡΛΙΔΑΣ / ΤΣΑΚΝΑΚΗ Νέα Ελληνικά 21		ΜΙΧΕΛΗΣ Μεταφορά Φορτίων ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.
	ΚΑΛΒΙΝΟΣ ΕΡΓ.Ν.Η.Ο. – Επικοινωνίες ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.			ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΚΗ Μαθηματικά 21	ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ Αγγλικά Ειδικότητας Πλοιάρχων 21	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Φυσική 21	ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ Φυσική Αγωγή ΠΡΟΑΥΛΙΟ
Πε	ΓΙΑΝΝΟΥΔΗ Αγγλικά 21	ΒΟΥΡΛΙΔΑΣ ΧΑΤΖΗΣΠΥΡΙΔΟΥ Νέα Ελληνικά 21	ΓΙΑΝΝΑΚΟΥ Αγγλικά Ειδικότητας Πλοιάρχων 21	ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΚΗ / ΣΤΡΑΤΗ Μαθηματικά 21	ΚΑΛΒΙΝΟΣ Ναυτικό Δίκαιο - Διεθνείς Κανονισμοί στην Ναυτιλία - Εφαρμογές ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΜΙΧΕΛΗΣ Μεταφορά Φορτίων ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΜΙΧΕΛΗΣ Ναυσπλοία II ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.
	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Φυσική 21	ΜΙΧΕΛΗΣ Μεταφορά Φορτίων ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΜΙΧΕΛΗΣ Ν.Η.Ο. – Επικοινωνίες 5	ΚΑΛΒΙΝΟΣ ΕΡΓ.Εφαρμογές Δ.Κ.Α.Σ. – ECDIS - ARPA ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.		ΚΑΛΒΙΝΟΣ Ναυτικό Δίκαιο - Διεθνείς Κανονισμοί στην Ναυτιλία - Εφαρμογές ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.	ΜΙΧΕΛΗΣ Ναυσπλοία II ΕΡΓ.ΝΑΥΤ.