

Αύξων Αριθμός	Αριθμός Μητρώου	Επώνυμο - Όνομα Σπουδαστού	Μαθήματα														
			Α' ΕΞΑΜΗΝΟ										Β' ΕΞΑΜΗΝΟ				
			Μαθηματικά Για Πλοiάρχους I	Φυσική Για Πλοiάρχους I	Ναυτικό Δίκαιο	Ναυτικά Αγγλικά I	Ναυτ Τέχνη I Φανοί Κ' σχήματα	Ναυτλία I	Ναυτιλακή Ιστορία	Εισαγωγή Διαχείριση Πόρων Γέφυρας Δ.Π.Γ	Πληροφ/ή Η/Υ	Γνώση Κολύμβησης	Μαθηματικά για Πλοiάρχους II	φυσική για Πλοiάρχους II	Ναυτικά Αγγλικά II	Ναυτική Τέχνη II	Ναυτλία II
1	267		2,0	2,0	6,4	7,3	5,4	5,3	5,0	5,3	8,4	Επέτ/χε	2	2	6,8	5,1	5,3
2	273		5,2	5,0	5,3	6,7	6,5	5,6	6,4	5,3	8,6	Επέτ/χε	5	5,8	7,6	5,9	6,5
3	302		3,0	5,0	5,5	8,0	5,8	8,8	7,9	5,4	9,0	Επέτ/χε	2	5,1	8,7	7,2	5,3
4	265		3,0	5,0	7,4	8,6	5,4	7,2	8,4	6,7	9,3	Επέτ/χε	2	5	8,2	7	5,5
5	339		6,5	8,5	5,4	5,0	6,2	5,5	6,8	5,0	6,7	Επέτ/χε	5	7	6,5	6	5,8
6	332		3,5	5,0	5,0	5,6	5,3	5,1	5,0	5,5	8,1	Επέτ/χε	2	5	6,4	5	5,3
7	298		5,0	5,6	5,8	7,4	7,1	8,1	6,2	7,2	8,8	Επέτ/χε	5,1	5,6	8,6	7,9	7
8	313		3,5	2,0	6,2	8,3	5,6	7,1	8,7	6,8	7,8	Επέτ/χε	2	5	8,2	5,1	5,3
9	280		5,4	5,0	8,0	8,8	8,7	9,5	7,4	7,0	8,1	Επέτ/χε	5,7	5,1	9,7	7,6	8,5
10	281		1,4	5,0	6,8	8,5	6,9	8,7	7,2	7,8	8,6	Επέτ/χε	5,6	5,4	9,7	7,1	7,5
11	277		5,6	6,5	6,7	7,3	6,1	6,9	5,3	7,6	8,6	Επέτ/χε	5	6,4	8,6	7,7	6,5
12	271		5,3	5,2	6,0	8,5	6,9	8,8	8,2	5,6	9,1	Επέτ/χε	5	5,3	8,3	8,3	7,3
13	323		2,3	5,0	6,3	8,1	5,2	5,7	6,3	6,5	8,6	Επέτ/χε	2	5	8,3	7,8	5
14	300		0,0	5,0	6,5	7,2	5,9	6,4	7,9	7,9	7,7	Επέτ/χε	0,0	5	7,3	7,4	5,3
15	286		8,4	7,6	8,8	8,0	8,8	10,0	8,3	7,0	9,4	Επέτ/χε	6,6	6,6	9,8	9,3	8
16	299		7,6	8,7	8,7	9,5	9,2	10,0	8,4	7,2	9,3	Επέτ/χε	8,2	8,4	10	9	9,9
17	334		5,0	5,3	5,5	6,8	5,0	5,4	5,0	6,3	7,2	Επέτ/χε	5	5,5	7,2	5	7
18	301		5,8	5,2	5,6	6,6	6,1	7,3	6,3	5,3	7,9	Επέτ/χε	5	5,4	7,7	5,4	5,6
19	317		5,0	5,0	7,3	8,0	8,3	8,8	8,2	7,3	9,1	Επέτ/χε	5,1	5,1	8,5	7,9	6,3
20	264		2,8	5,0	5,6	5,9	5,2	5,2	5,9	5,3	8,2	Επέτ/χε	2	5	7	5	1,5
21	293		2,0	5,0	7,0	7,7	6,5	9,0	6,8	5,2	8,5	Επέτ/χε	5	5,7	8,4	8,3	5,5
22	272		1,8	5,0	6,2	8,3	7,0	5,9	8,5	5,3	8,4	Επέτ/χε	1,8	2	9,9	7,5	6,7
23	305		0,0	2,0	6,2	8,5	6,0	5,5	5,3	7,2	8,1	Επέτ/χε	5	7	9,4	5,2	7,4
24	338		6,8	5,4	6,3	5,5	5,3	7,6	6,0	5,6	6,2	Επέτ/χε	5,8	5,6	5,8	6,6	7,4
25	441		7,8	6,0	6,0	5,0	7,3	5,3	6,0	6,8	7,0	Επέτ/χε	7,3	7,8	5,6	2,5	6
26	266		5,1	5,1	6,1	7,3	6,7	6,3	5,3	5,3	8,5	Επέτ/χε	5,1	5,6	7,9	6,8	5
27	314		5,0	5,0	5,1	6,0	5,5	5,9	5,5	5,1	6,8	Επέτ/χε	5,0	5	5,8	7,2	6,3
28	296		5,8	5,0	8,4	9,0	9,1	9,4	8,7	7,4	8,4	Επέτ/χε	6	5,3	9	9,3	7,3
29	292		8,0	5,0	5,1	7,1	5,2	5,7	6,0	6,0	6,9	Επέτ/χε	7,5	5,5	7	6	5
30	335		3,0	5,0	6,0	6,2	5,0	5,7	5,3	5,6	6,7	Επέτ/χε	0,0	5	5,5	5,2	5,8
31	ΣΧ249.0.03	ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ	5,2	5,0	7,7	7,6	7,4	5,6	8,0	6,1	7,5	Επέτ/χε	5,1	5,2	9,2	37,2	49,2

32	274		5,0	5,0	5,4	5,8	5,5	5,6	5,0	6,0	7,6	Επέτ/χε	5	5,5	8,1	5,3	5,3
33	333		3,8	5,3	7,6	8,6	6,5	9,1	8,7	7,7	7,7	Επέτ/χε	2,5	6,3	8,5	6,7	7,8
34	284		2,0	5,0	6,2	6,1	5,7	5,7	5,2	6,1	8,8	Επέτ/χε	2	5	8,5	5,4	5,5
35	312		6,5	5,9	9,4	7,5	8,7	10,0	9,4	8,9	9,1	Επέτ/χε	7,4	6,1	9,9	9,4	9
36	278		5,5	6,1	6,7	6,8	5,5	5,8	5,9	7,1	7,2	Επέτ/χε	5	5,5	7,5	7,2	5,7
37	295		7,5	7,3	8,2	8,8	8,8	9,9	8,4	7,0	9,6	Επέτ/χε	7,5	9,4	9,8	8,4	9,3
38	283		6,0	5,3	7,8	8,5	7,8	8,2	8,5	6,5	8,1	Επέτ/χε	5,3	6,3	9,7	7,6	7,5
39	336		5,8	5,2	5,4	7,3	5,1	6,3	8,5	5,9	6,2	Επέτ/χε	5,1	6	9	5,3	6
40	282		5,0	5,4	8,3	8,5	8,0	7,6	8,3	6,9	9,0	Επέτ/χε	2,5	5	9,5	8,7	6,3
41	328		5,3	5,0	6,7	9,4	7,0	9,5	7,3	8,0	9,4	Επέτ/χε	2,8	7,1	9,7	9,4	10
42	275		8,3	8,6	6,8	9,0	8,4	9,0	9,0	7,7	9,1	Επέτ/χε	8,3	9,5	9	9,5	7
43	318		5,6	6,5	8,7	9,1	8,3	9,9	7,5	9,2	9,9	Επέτ/χε	5	6,9	9,9	9,2	8,5
44	70		6,0	5,1	6,8	8,5	5,5	5,0	6,5	5,5	7,8	Επέτ/χε	1,8	0	5,7	0	0

ΚΑΛΥΜΝΟΣ 2024

Ο
Διευθυντής

Ο
Διοικητής



			Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ								Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ							
Ναυτικές Επικοινωνίες I	Ναυτική Μετεωρολογία I	Ναυπηγία - Σχέδιο	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ III	φυσικη για Πλοιάρχους III	Ναυτικές Μηχανές & Μηχανήματα	N.H.O.	RADAR-ARPA	Διαχείριση Κρίσεων	ISM-Ασφάλεια Φυλακής	Δ.Π.Γ.Ι./Τ.Φ.	Ναυτικά Αγγλικά IV	Ναυτικές Επικοινωνίες II	Ναυτικό Δίκαιο II	Ναυτική Μετεωρολογία II	Ηγεσία & Διαχειρ.-Ανθρώπων ου Δυναμικού	ECDIS	Επιθεωρήσεις Πλοίου	Ναυτία III
5	5	5	7,6	1	5	5,1	5,2	6,5	5	5,3	7,4	4,5	4	0	5,4	5,6	5,5	1,5
5	5,8	5,2	8,8	1,5	5	5,3	5,1	5,6	6,8	3,6	8,5	5,2	5	1	5,3	5,5	5,3	5,5
5,3	7,8	5	8,5	5,4	6	6,3	5	7,2	8	5,7	9	5	6	5,5	6	6,6	5,5	5
5	6	5,3	9,8	5	7,8	5,6	6,3	7,8	7	5,7	9	5	5,2	6,5	6,3	7,8	6,5	5
5,3	6	6,5	7,8	5	5	5,0	5,0	6,2	5,3	2,5	8,2	1,3	3,8	3	5,8	5	2,5	2
5	5,1	5	8,1	5	6,5	5,2	5,3	6,4	5,8	1,7	9,7	1,3	3	6,5	5,8	6	5,5	1,5
5,5	7	5,3	9,6	5,6	9	6,7	5,6	6,7	7,5	5	9,9	5,3	5,3	5,3	7,8	5,3	5,8	5,8
5,8	5,8	6,2	9,9	1	5	5,5	6	6	5,5	5,5	10	5,8	7,3	6	6,3	6,6	6,8	7,3
6	7,3	5	9,8	5,8	9	6,1	7,2	7,5	7,5	5,5	9,7	5,6	7,9	6	6,5	7,5	5,5	5
6,1	7,5	5,8	9,8	5,1	9	7,3	7,2	7,6	9,8	7	10	5,6	7,9	6	8	9,1	9	7,3
6,3	8,3	5,5	9,8	5,8	9	7,2	7,3	8,1	8,5	8	9,7	6,1	6,3	8,3	9,3	8,9	6,3	9,8
5,9	7,3	5,6	9,6	5,7	9,3	7,1	8,8	7,7	7,5	5,7	8,9	6,1	7	6,8	8,4	8,8	7,5	8,5
5,3	6,8	5,6	8,8	2	6,5	5,6	6,9	6,8	7	5,5	9,7	5,4	5,5	5	8,7	5	5	6
5,9	7,8	6	9,5	5,1	6,5	6,1	6,5	5,1	7	5	9,1	5,4	5,5	7	6,8	7,5	7	5,5
6,9	9	6,8	9,9	6,9	9,5	9,2	10	8,9	9,8	6,5	10	6	9,9	9,5	10	10	9,5	6,5
6,6	8,8	7,5	10	8,5	8,8	9,4	10	8,9	9,9	8,8	10	7,2	9,7	6,5	9,3	10	10	8,3
6,2	5,3	3,3	8,8	7,8	5	6,4	6	5,7	8	6,4	8,2	5,5	5	5,8	6,8	5,7	6,3	7,5
5,9	5,3	5	7,9	2	5	5,1	5,2	6,2	7	6	8,7	3,9	5,4	0	5,5	5,1	5	5
5,3	8,3	5	9,4	5,8	6,5	6,9	6,7	7,4	8,5	5,3	9,5	5,7	6,5	7,5	7,5	6,7	8	5,3
5	5	1,5	8,5	5	5	2,7	5	5,1	5	1,7	8,2	5,2	1,8	1,5	5,3	5	5,5	6,5
5,3	5	5,2	8,2	1,5	7,5	7,8	6,1	6,9	9,8	5,2	8,7	2	9,2	5	8,5	5,7	7,8	1,5
6,8	7	5,7	9,9	1	5,5	6,2	8,8	6,5	6,8	7	9,8	5,5	7,5	6,5	7,8	8,7	6,5	1,5
6,7	5,3	2,5	9,8	2,4	5,1	5,7	5	5,6	5	2	9,5	5,4	1,8	2,3	5	5	5	9,8
5,2	6,1	5,5	8	5	5,5	5,7	6,5	5,6	6,5	6,3	8	5,7	5	5,8	6,4	6,4	5	7,3
6	6,4	6,7	6,3	9,3	5,3	5,3	5,3	5	5,3	5,1	9,1	2	6,6	7,8	6,5	7,8	5	6
5,3	5	2,3	9,3	5,4	6,5	6,1	6	7,6	7,3	5	8,7	2	5,4	6,5	5	6,1	6,5	1,5
5,4	5	4,6	6,8	5	6	5,7	5,2	6,5	5,5	5	8,8	5,1	5	7	6,4	5,2	7	1,5
6,7	8,8	7,5	9,3	6	7	8,5	8,3	8	6,5	6,8	10	5,9	7,7	6,5	5,6	8,9	7,5	7,5
5	5	3,2	7,9	5	5,5	5,7	5,2	6,1	5	5,2	7,1	5	3,8	5,5	7,3	5,6	6	0
5	5	5,2	6,9	1	5,5	5,6	5,2	6,9	5	3,2	6,9	1,3	4,7	5,8	5,9	6,3	6,8	2,3
5,8	5,3	5,2	6,9	1	5,5	5,6	5,2	6,9	5	3,2	6,9	1,3	4,7	5,8	5,9	6,3	6,8	2,3

2	5,3	3,4	7,9	5	5,5	5,3	5,8	5,8	5,8	1,7	7,3	0	2,5	2	6,3	3	2,8	0
5,7	7,3	6,1	9,6	5	7	6,6	7,8	7,6	8	6	7,9	5	6,3	5,5	6,6	7,6	5	5,8
5	5	5,5	10	5	7,5	5,1	5,3	5,1	5	1	9,1	5	3,9	5,5	5,5	7,2	5	5
6	9,8	6,6	9,9	6,3	10	9,1	9	8,8	8,5	6,7	9,7	6,3	8,4	7,8	9,3	9,7	7,5	8
6,2	6	6,5	8	7,8	7,5	6,7	5,3	6,8	7,5	5,8	8,4	5,8	6,4	8	9,3	9	6,3	9,8
8,5	7,3	8,2	9,4	2,4	8,5	7	5	5,9	7,5	5,7	8	5,4	5,9	6,5	6	6,8	8	2,3
7,5	9,5	5,1	9,9	6,9	10	6,4	8,1	8,3	8,5	5,6	9,6	5,7	5,8	7,8	8,5	8,6	7,5	6
5,2	7,3	5,3	9,5	7,5	8	5,4	6,9	7,3	5,5	5	9,4	5,7	6,1	6,8	8	7,8	6,5	6,8
5,5	8,3	5,3	9,5	5	7,3	5,6	6,5	6,1	5,8	5,7	8,9	5,6	5,9	7	8,5	6,6	5,3	5,3
6,7	9,5	5,1	9,9	5,1	6,8	7,4	5,2	8,3	9,3	6,6	9,6	2	5,2	7,3	6,5	5,9	6,8	5
6,9	7,5	6,8	9,9	7	6,8	8,9	7,5	9,2	9	5,8	9,6	5,3	7,6	5,8	6,5	7,3	8	5
7,1	9,8	6,8	10	7,1	9	8,7	8,1	9	7,8	8,9	9,7	6,8	8,8	9,8	10	9,8	7	8
0	5	0	6,3	2	6	2,8	3,3	1,8	5,5	2,7	8,1	1,8	2	5	5,5	3,2	2,8	1,5

ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ V	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ			ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ ΙΙ (ΔΠΓ ΙΙ)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΟΥ Ι	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΙΙ
	ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΙV	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ Ι				
2,8	0	3,5	0	4,5	4,6	2,5	7,5
5,6	3	3,7	0,5	5,4	5,5	4,3	5,9
7,5	3,3	5,7	3,5	7,4	5,4	6,2	7,4
8,1	3,5	5,3	3,5	6,7	6,3	6,5	9,4
2,9	0,5	2,3	0,5	3,8	2,3	2,5	7,7
5,0	0,5	2,5	0,5	4,4	5	3,8	5,9
9,6	3,5	5,4	5,8	7,2	5,2	5,5	6,5
10,0	4,3	7,4	3,5	6,8	6,9	6,6	7,4
8,3	5	7,8	7	7,4	7,5	5,3	7,9
8,3	5	7,7	9,3	8,8	9,5	7	9,5
8,6	6,8	6,1	9	6,1	8,2	5,5	9,7
8,4	9,5	7,1	9	7,2	8,8	6,6	9,2
8,1	3,5	5	6,5	6,6	7,7	5,1	7,2
7,5	6,3	5	6,8	6,5	5,4	5,1	6,7
5,0	7	8,7	6,3	9,5	10	8,1	10
10,0	9,3	8,9	9,3	9,6	9,5	9	9,8
6,5	5,5	4,1	7	6,3	6,3	4	6,7
5,5	0	3,6	0	5,6	6,2	5	7,4
7,8	4,8	7,3	5,8	7,1	7,8	5,9	7,8
3,0	1,5	3,6	3,3	2,9	5,1	2,5	3,5
6,7	2,5	8,2	1,5	7,3	4,5	6,9	7,2
5,0	1,5	4,6	0	5,3	5,8	5	9,3
7,8	8,8	3,6	8	5,9	5,7	2,5	6,4
5,6	5,6	3,7	6,5	5,4	5,1	4	7,5
9,1	2	5,3	0,5	5,8	7,8	4	9,7
7,3	1,5	5,4	5,3	6,1	7,2	5,1	6,4
3,8	5,4	3,8	5,5	5,9	5,1	5,3	8,9
9,2	3,8	7,2	5,3	8,3	7,9	6,6	9,2
2,9	5,3	2,6	5,3	5,6	6	4,3	9,2
2,5	3,5	3,2	1	5,9	5,5	3,7	7,4
8,3	5	6,8	6,7	6,7	6,9	5	8,3

5,1	0	5	1	5	4,1	3,9	5,7
6,0	2,5	3	1	5,8	7	4,2	7,7
7,5	4	2,7	0,5	6,3	5,8	4,4	6,7
9,2	5,3	7,8	5	9,4	9,5	9,2	9,5
7,6	7,3	6,1	7,3	6,6	8,5	5	8
5,8	3	3,1	0	5,7	6,4	5,1	7,4
9,3	4,8	7	5,5	7	8,7	5,5	7,7
9,4	5,5	5,6	5,5	7,1	6,3	5,6	7,3
7,9	5	5	5	5,9	7	5	6,8
8,6	2,5	4,2	5	6	3,9	5,1	8,3
9,2	3	6,4	5	8,3	7	7,5	9,3
10	9,5	7	10	9,2	9,9	9	9,8
3,5	4,5	3,2	5	0	4,2	3,7	7,2