

ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αύξων Αριθμός	Αριθμός Μητρώου	Επώνυμο - Όνομα Σπου	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ											Β' ΕΞΑΜΗΝΟ								Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ											
			Μαθηματικά I	Φυσική I	Ναυτικό Δίκαιο	Ναυτικά Αγγλικά I	Ναυτ Τέχνη I Φανοί Κ' σχήματα	Ναυτιλία I	Ναυτιλιακή Ιστορία	Διαχείριση Στοιχείων Γέφυρας (ΔΣΓ)	Πληροφ/ή Η/Υ	Γνώση Κολύμβησης	Σύνολο Απουσιών	Αριθμός Μητρώου	Επώνυμο - Όνομα Σπου	Μαθηματικά II	Φυσική II	ΝΑΥΤΙΛΙΑ II	Ναυτικά Αγγλικά II	Ναυτ Τέχνη II	Ναυτικές Επικοινωνίες I	Ναυτική Μετεωρολογία	Ναυπηγεία - Σχέδιο	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ III	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΙΓΛΙΚΑ III	Δ.Π.Π.Γ. I - ΤΗΡΗΣΗ ΦΥΛΑΚΗΣ	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	N.H.O.	PANTAP / ARPA	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ	ISM - ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΛΑΚΗΣ		
																																Επέν/χε	Επέν/χε
1	120		9,2	8,4	8,6	10,0	10,0	9,9	8,8	10,0	9,1		Επέν/χε		120		9,0	9,6	8,5	10,0	9,5	10,0	10,0	10,0		9,8	10,0	10,0	10,0	9,7	9,8	7,5	6,5
2	141		5,5	6,4	6,7	9,9	8,9	7,0	7,4	7,4	8,8		Επέν/χε		141		7,5	6,5	6,8	9,6	8,0	9,0	10,0	8,0		7,0	10,0	6,0	9,0	8,4	7,0	7,3	6,5
3	108		5,9	5,4	8,3	9,6	7,6	7,6	7,1	7,6	8,6		Επέν/χε		108		5,9	5,0	5,0	10,0	8,0	7,0	9,0	7,5		6,3	10,0	7,5	7,0	7,4	7,4	7,0	6,3
4	128		8,1	7,2	7,1	9,8	9,7	9,5	8,4	8,4	9,2		Επέν/χε		128		8,5	8,4	9,5	10,0	9,5	8,5	10,0	10,0		8,3	10,0	7,5	8,5	9,0	9,0	7,3	6,5
5	140		6,0	7,0	6,3	9,9	8,1	6,8	8,1	7,9	9,0		Επέν/χε		140		5,3	5,8	6,0	9,4	8,0	8,0	10,0	9,5		7,5	10,0	7,3	7,5	8,3	7,5	7,0	7,0
6	157		5,0	6,0	8,4	10,0	8,0	8,5	8,5	6,7	8,9		Επέν/χε		157		5,3	7,7	8,0	10,0	8,0	8,0	8,5	7,5		8,9	9,2	8,8	8,0	8,5	9,4	7,0	6,8
7	94		5,5	5,3	6,4	10,0	5,0	7,5	6,1	7,0	8,6		Επέν/χε		94		6,5	5,0	6,2	10,0	6,0	6,8	7,0	6,5		5,0	9,9	6,0	6,0	7,6	8,1	6,8	6,5
8	107		6,4	5,3	6,1	9,5	7,8	7,5	6,7	7,8	8,6		Επέν/χε		107		9,5	5,5	8,5	10,0	5,0	6,0	7,0	6,0		6,3	9,1	7,5	7,0	6,7	7,4	7,3	6,5
9	96		6,0	5,8	7,4	9,4	6,8	7,3	7,1	7,4	9,2		Επέν/χε		96		5,0	5,3	5,6	10,0	5,0	7,5	9,5	7,0		7,7	9,7	6,3	5,0	8,6	8,4	7,0	6,0
10	84		2,5	5,8	5,0	8,5	5,3	5,0	6,9	5,0	7,3		Επέν/χε		84		3,0	5,3	5,4	9,4	5,5	8,0	7,5	8,5		2,0	9,0	8,5	5,0	7,8	7,8	6,8	5,5
11	110		5,9	5,9	6,1	10,0	8,8	7,0	6,4	8,1	8,6		Επέν/χε		168		7,0	5,0	6,0	10,0	5,5	7,3	7,0	7,0		5,0	9,2	6,3	5,5	7,5	8,2	6,8	7,0
12	118		5,3	5,8	7,5	9,2	6,5	7,9	7,9	6,6	9,1		Επέν/χε		110		5,1	5,5	6,0	10,0	5,0	6,3	8,5	6,5		ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
13	154		6,5	5,6	5,1	7,8	5,7	6,5	7,0	5,9	6,9		Επέν/χε		118		6,5	5,3	7,7	10,0	6,0	7,2	7,0	7,0		2,8	8,9	6,3	5,5	8,1	7,9	7,0	6,3
14	101		5,3	5,4	5,6	8,1	5,0	5,7	5,0	8,2		Επέν/χε		154		5,0	5,0	7,8	10,0	5,0	6,3	6,0	7,0		2,0	8,8	5,0	5,0	6,4	7,8	7,0	7,3	
15	98		7,0	9,0	5,1	9,8	5,7	6,3	6,8	6,3	9,1		Επέν/χε		101		6,0	9,4	6,5	9,3	5,0	7,5	6,0	7,0		5,3	9,3	6,0	6,0	6,1	6,7	6,8	6,0
16	82		5,0	5,4	5,6	8,5	7,1	6,0	6,1	6,8	8,5		Επέν/χε		98		7,5	8,9	6,0	9,2	5,0	5,3	7,0	5,0		9,9	9,7	6,0	7,5	8,0	8,1	7,0	7,0
17	112		2,3	2,0	1,8	7,0	3,5	5,5	5,8	5,0	7,5		Επέν/χε		82		6,0	5,3	6,3	6,8	5,0	5,5	5,0	5,0		5,3	7,9	8,0	6,0	7,9	8,3	6,3	6,3
18	86		5,4	5,6	6,1	7,7	7,1	7,3	5,8	5,2	8,7		Επέν/χε		112		0,0	5,0	7,6	9,0	7,0	6,5	5,5	8,5		5,3	9,0	4,5	6,5	6,6	7,0	7,0	6,8
19	109		5,2	5,4	5,1	8,3	5,5	6,5	6,6	5,9	8,1		Επέν/χε		86		5,3	2,5	5,4	8,3	6,5	5,0	5,0	6,0		5,0	8,5	5,3	5,5	7,8	7,4	7,0	7,3
20	81		6,9	5,1	8,1	10,0	8,4	8,5	8,4	9,3	9,5		Επέν/χε		109		5,0	5,1	6,8	9,4	8,0	5,3	10,0	5,5		5,0	8,9	6,0	6,0	7,5	7,8	6,8	6,5
21	92		5,7	6,2	9,0	9,9	8,5	8,3	7,1	9,7	7,3		Επέν/χε		81		7,2	8,6	9,5	10,0	10,0	6,8	10,0	10,0		8,0	10,0	8,0	6,5	9,1	9,1	6,8	6,5
22	121		5,7	6,0	6,7	7,4	6,9	6,8	5,7	5,5	8,9		Επέν/χε		92		6,4	5,4	9,2	9,8	10,0	8,0	8,0	10,0		5,5	8,5	8,0	6,0	8,0	9,0	7,0	7,0
23	93		8,1	8,2	7,2	10,0	9,3	5,5	8,0	7,0	9,2		Επέν/χε		121		2,3	4,3	5,0	8,8	7,0	5,5	8,0	5,0		ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
24	136		6,1	5,2	6,7	9,3	7,8	5,0	6,0	7,1	8,4		Επέν/χε		36		1,9	5,0	5,2	10,0	6,5	5,5	6,5	7,0		5,3	9,6	5,0	7,0	7,0	6,9	7,0	6,5
25	146		6,0	5,7	6,9	9,6	6,9	6,5	6,0	6,7	9,4		Επέν/χε		93		6,6	5,4	8,2	10,0	8,5	7,8	8,8	8,0		7,5	10,0	6,0	8,0	6,8	6,6	7,3	6,5
26	87		5,6	5,1	7,8	9,2	7,8	7,9	6,1	7,3	8,4		Επέν/χε		136		5,0	6,0	6,7	7,6	6,5	5,5	7,5	5,0		6,8	8,5	7,0	6,0	9,3	8,6	6,5	6,5
27	79		5,3	5,5	6,3	9,4	8,5	6,8	7,0	9,1	7,6		Επέν/χε		146		5,0	5,3	5,9	9,0	7,0	5,5	8,5	6,0		6,8	10,0	7,0	7,5	9,5	8,9	6,8	6,5
28	88		7,5	5,9	5,6	9,8	8,5	10,0	5,8	8,4	8,8		Επέν/χε		87		5,0	5,5	8,0	6,9	5,5	6,0	5,0	5,0		5,0	8,5	7,5	5,5	8,2	8,3	6,4	6,5
29	104		7,0	7,6	6,8	8,4	8,0	7,3	6,6	8,6	9,3		Επέν/χε		79		5,0	5,3	9,0	8,1	8,0	5,5	7,0	8,0		6,5	8,5	8,0	6,5	8,3	8,5	6,5	6,5
30	83		8,4	8,6	9,5	10,0	10,0	8,8	8,2	10,0	9,4		Επέν/χε		88		5,7	5,0	6,3	8,3	8,5	6,5	10,0	9,0		7,5	10,0	8,5	7,0	8,3	8,8	8,5	8,5
31	130		5,3	5,8	5,3	7,8	8,3	6,8	6,3	7,8	9,0		Επέν/χε		104		8,0	9,6	9,2	9,5	7,5	9,0	7,0	8,0		9,3	8,5	7,0	8,5	8,8	9,4	7,5	7,0
32	152		5,2	5,2	5,0	8,2	8,3	5,0	6,2	6,3	8,7		Επέν/χε		83		9,8	9,6	9,3	10,0	9,5	10,0	9,6	10,0		9,6	10,0	10,0	9,5	10,0	10,0	6,8	6,5
33	90		5,5	5,6	5,0	8,2	7,3	6,3	6,6	7,0	9,2		Επέν/χε		130		7,0	9,6	8,3	9,8	9,5	8,5	6,0	9,0		6,1	10,0	6,0	6,0	9,6	9,0	7,3	6,8
34	147		6,4	6,9	5,0	9,2	8,3	6,5	5,9	7,2	8,8		Επέν/χε		152		5,3	7,4	8,5	9,8	8,0	5,8	5,0	6,0		5,0	9,9	8,3	9,0	7,3	8,1	6,8	6,5
35	114		7,9	6,9	6,7	10,0	8,5	8,0	6,7	6,9	9,3		Επέν/χε		90		6,6	6,4	5,9	8,3	5,0	7,8	5,0	5,0		5,5	8,5	7,0	7,5	7,5	7,4	7,3	6,5
36	144		6,1	5,2	6,2	9,1	8,4	5,5	6,7	6,7	8,8		Επέν/χε		147		5,0	8,6	8,0	9,2	7,0	5,8	7,0	5,5		5,0	9,3	5,5	8,0	7,2	8,1	7,0	6,8
37	99		5,3	5,2	8,4	9,2	9,8	8,9	9,1	9,5	8,6		Επέν/χε		164		1,9	5,0	7,9	9,4	5,5	6,0	7,0	6,0		5,3	8,8	5,0	5,5	6,1	8,0	6,4	5,3
38	168		5,0	5,3	6,7	7,5	9,1	6,0	6,1	7,7	8,9		Επέν/χε		114		6,5	8,7	8,7	10,0	8,5	5,0	8,8	10,0		5,8	8,4	7,0	6,0	8,5	9,5	7,5	7,0
39	164		3,4	5,4	5,0	7,3	6,7	5,3	5,9	6,3	7,4		Επέν/χε		144		5,2	6,5	8,3	10,0	7,0	8,5	8,8	8,0		5,1	8,5	7,0	6,5	7,4	6,9	6,5	6,0
40	165		2,5	5,2	7,4	8,6	8,2	6,3	8,7	7,2	7,7		Επέν/χε		99		5,4	6,0	8,1	10,0	9,0	7,8	9,0	7,5		5,0	10,0	9,0	7,5	8,7	9,6	7,3	6,5
41	167		5,3	5,3	5,0	7,4	6,1	6,5	6,5	5,9	8,7		Επέν/χε		34		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		ΔΙΕΓΓΡΑΦΗ							
42	43		6,2	6,1	7,0	9,1	6,3	8,3	6,7	7,5	7,8		Επέν/χε		165		3,5	5,1	8,7	8,5	6,0	7,5	10,0	8,0		4,2	9,4	2,5	9,0	0,0	7,9	5,7	6,5
43	25		5,3	6,6	5,0	6,5	6,8	4,0</																									

ΜΑΘΗΜΑΤΑ

Αύξων Αριθμός	Αριθμός Μητρώου	Επώνυμο - Όνομα Σπου	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ											Β' ΕΞΑΜΗΝΟ									Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ									
			Μαθηματικά I	Φυσική I	Ναυτικό Δίκαιο	Ναυτικά Αγγλικά I	Ναυτ Τέχνη I Φανοί Κ' σχήματα	Ναυτιλία I	Ναυτιλιακή Ιστορία	Διαχείριση Στοιχείων Γέφυρας (ΔΣΓ)	Πληροφ/ή Η/Υ	Γνώση Κολύμβησης	Σύνολο Απουσιών	Αριθμός Μητρώου	Επώνυμο - Όνομα Σπου	Μαθηματικά II	Φυσική II	ΝΑΥΤΙΛΙΑ II	Ναυτικά Αγγλικά II	Ναυτ Τέχνη II	Ναυτικές Επικοινωνίες I	Ναυτική Μετεωρολογία	Ναυπηγεία - Σχέδιο	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥΣ III	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΙΓΓΛΙΚΑ III	Δ.Π.Π.Γ. I - ΤΗΡΗΣΗ ΦΥΛΑΚΗΣ	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ & ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ	N.H.O.	PANTAP / ARPA	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ	ISM - ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΛΑΚΗΣ	
54	138		9,0	8,5	9,3	9,6	10,0	9,3	8,5	10,0	9,3	Επέν/χε	151		9,0	10,0	9,8	9,4	10,0	7,7	10,0	10,0	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									
55	116		7,5	7,1	6,3	9,8	9,3	8,8	8,6	9,1	7,8	Επέν/χε	142		5,0	5,3	7,3	9,2	9,0	9,0	8,5	10,0	5,3	9,9	7,5	7,0	7,3	6,2	7,3	7,0		
56	126		7,0	6,3	8,8	10,0	9,8	8,5	9,0	9,5	9,5	Επέν/χε	125		5,3	5,8	8,1	8,0	6,0	6,5	6,0	9,0	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									
57	150		9,2	9,1	8,3	10,0	10,0	8,5	8,5	9,3	9,7	Επέν/χε	138		9,8	10,0	9,2	9,8	10,0	10,0	10,0	9,8	9,8	8,5	9,8	8,0	9,5	9,3	7,3	6,8		
58	135		7,1	6,5	8,6	10,0	9,8	8,8	9,0	9,3	9,7	Επέν/χε	116		6,0	10,0	8,8	10,0	10,0	7,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,5	10,0	8,8	9,5	7,5	6,8		
59	115		6,5	5,8	7,6	10,0	7,5	6,9	6,9	7,6	9,2	Επέν/χε	126		5,4	8,5	8,9	10,0	8,5	6,3	9,5	9,5	6,2	9,9	9,8	10,0	7,2	6,9	7,0	6,3		
60	145		5,8	6,1	7,8	9,5	8,5	7,0	8,0	8,0	8,5	Επέν/χε	150		6,5	8,5	8,9	10,0	8,0	6,0	9,0	7,5	10,0	10,0	10,0	7,0	9,3	8,9	7,0	6,3		
61	67		8,3	8,7	6,8	9,8	9,0	7,3	8,9	9,4	9,3	Επέν/χε	135		6,4	7,3	7,6	9,6	5,5	5,5	8,0	9,0	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									
62	80		9,1	10,0	9,0	10,0	10,0	10,0	9,3	10,0	9,3	Επέν/χε	115		5,3	7,5	9,0	10,0	7,5	6,0	7,0	5,0	7,8	8,5	8,8	6,0	9,0	8,9	7,0	7,0		
63	103		7,2	7,8	7,8	10,0	8,3	7,0	7,4	9,5	9,2	Επέν/χε	145		7,5	7,5	8,3	9,8	7,5	5,5	7,0	9,0	6,3	8,3	7,0	8,5	6,4	7,2	6,8	6,3		
64	134		6,1	7,0	5,2	10,0	7,0	6,0	7,6	7,7	9,6	Επέν/χε	67		9,1	10,0	8,8	9,5	9,0	9,0	10,0	9,5	9,3	10,0	9,3	7,5	8,2	7,7	7,0	6,8		
65	100		5,2	6,7	7,4	10,0	9,4	7,3	7,6	8,4	9,0	Επέν/χε	80		9,5	10,0	9,8	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,9	9,9	7,5	6,5		
66	155		6,4	6,2	7,6	9,2	6,6	6,5	6,5	7,9	9,6	Επέν/χε	403		3,4	8,5	8,5	9,8	8,0	6,5	6,0	8,5	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									
67	143		6,1	6,4	7,1	10,0	6,3	6,8	7,7	6,9	9,3	Επέν/χε	134		5,3	5,8	6,8	10,0	7,0	5,0	7,8	6,0	8,8	9,6	6,8	6,5	6,4	7,3	6,8	6,3		
68	131		2,5	5,3	5,0	10,0	6,2	5,5	6,9	6,0	8,7	Επέν/χε	100		7,0	6,8	9,0	10,0	10,0	5,0	8,5	10,0	8,0	9,6	7,0	7,5	6,7	7,1	7,3	6,3		
69	89		8,5	6,7	6,3	9,9	10,0	10,0	8,8	9,8	9,2	Επέν/χε	155		5,0	5,0	7,0	8,3	5,5	9,0	5,0	6,5	6,4	9,8	7,0	7,5	7,1	7,0	6,3	5,8		
70	127		5,9	5,2	7,9	10,0	7,1	5,9	8,3	7,9	9,2	Επέν/χε	143		7,5	6,0	7,8	9,8	7,0	5,3	7,5	9,0	6,3	8,4	7,0	7,0	7,1	7,0	6,8	6,0		
71	139		8,0	8,0	8,3	10,0	9,7	9,3	8,8	10,0	9,3	Επέν/χε	131		1,5	1,9	5,0	8,9	6,0	5,0	5,0	6,0	ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ									
72	85		6,6	5,7	5,9	9,9	7,8	7,8	7,5	7,2	8,8	Επέν/χε	21		7,5	5,8	8,5	8,4	5,0	5,0	5,2	5,0	6,0	7,9	6,0	5,0	5,4	6,2	6,0	6,0		
73	117		6,9	7,9	7,0	9,4	9,1	7,5	8,5	8,4	8,5	Επέν/χε	89		5,1	6,0	9,4	9,7	9,5	7,0	10,0	10,0	9,4	10,0	9,0	10,0	8,9	8,8	8,3	8,0		
74	91		7,8	8,3	9,5	10,0	9,9	10,0	9,4	10,0	9,3	Επέν/χε	127		6,5	7,0	7,8	9,5	8,5	6,3	5,5	6,5	5,3	8,4	6,3	6,0	6,8	6,9	6,8	6,0		
75	129		5,2	6,7	6,3	9,9	7,6	7,7	7,6	8,7	9,3	Επέν/χε	139		9,4	10,0	9,2	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,9	9,0	9,0	8,9	8,8	7,0	6,3		
76	102		4,0	5,0	5,0	8,9	7,2	6,9	5,4	6,5	8,6	Επέν/χε	85		2,8	6,3	7,8	9,3	7,0	5,5	5,5	8,0	5,0	8,1	7,0	7,5	5,8	6,7	5,8	5,8		
77	123		5,0	5,3	5,0	9,9	6,4	7,0	8,0	8,2	8,6	Επέν/χε	117		6,0	6,8	8,5	8,3	5,0	8,3	7,5	5,5	8,5	8,9	8,0	7,0	7,3	8,0	7,3	6,5		
78	119		7,2	6,1	7,8	9,9	9,3	9,5	8,9	9,5	9,7	Επέν/χε	91		9,3	10,0	9,8	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	8,8	8,8	
79	153		6,1	6,4	6,5	8,6	7,8	6,5	7,5	7,3	7,6	Επέν/χε	129		5,0	6,0	6,7	9,0	7,5	8,0	6,0	7,0	5,0	8,5	8,0	6,5	6,5	6,3	6,3	6,5		
80	163		5,5	5,2	6,6	9,1	6,4	5,5	7,5	6,5	8,1	Επέν/χε	102		6,5	3,7	7,3	8,1	5,0	3,0	5,0	5,5	5,3	9,8	5,5	6,5	5,7	6,3	5,3	6,3		
81	162		5,5	5,7	5,7	10,0	7,3	6,3	7,7	6,5	7,7	Επέν/χε	162		5,0	5,0	6,0	9,7	6,0	5,0	5,0	5,0	3,7	10,0	7,0	6,5	7,1	5,9	6,0	6,3		
82	166		5,4	5,5	5,9	7,4	5,9	5,5	6,1	5,8	7,4	Επέν/χε	163		5,0	5,0	8,3	9,5	6,0	5,0	5,0	5,0	5,8	8,5	6,5	6,0	7,0	7,1	6,8	6,0		
83	36		6,8	5,4	6,3	8,2	5,8	5,0	8,0	5,7	9,0	Επέν/χε	M	70		0,6	3,8	2,5	5,7	1,0	3,0	5,0	0,0	ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ								
84	21		5,0	6,3	5,5	8,2	6,5	6,9	5,6	5,0	7,5	Επέν/χε	M	123		1,8	5,0	5,7	9,3	8,0	3,0	8,0	8,0	ΑΝΑΣΤΟΛΗ								
85	34		6,1	6,3	6,5	5,8	6,1	5,1	6,5	5,7	8,3	Επέν/χε	M	119		5,0	5,1	8,0	9,6	6,0	6,5	7,0	8,0	5,0	9,5	7,0	5,5	7,0	7,1	6,3	5,0	
86	70		6,0	5,1	6,8	8,5	5,5	5,0	6,5	5,5	7,8	Επέν/χε	M	153		6,0	6,8	8,0	8,9	7,0	3,0	8,0	8,0	5,0	8,4	6,3	6,0	6,3	7,8	7,0	6,8	
87	170		5,2	0,0	5,0	8,2	6,4	5,2	5,0	6,0	7,0	Επέν/χε		170		6,9	8,8	6,1	8,8	5,0	8,5	7,5	6,4	6,9	10,0	7,0	8,5	9,6	8,5	9,0	8,5	
88	258		5,5	5,0	6,8	5,4	5,5	6,0	8,3	8,0	5,1	Επέν/χε		258		5,0	5,2	6,5	5,2	5,0	6,5	5,0	6,2	5,0	7,7	7,3	7,0	8,0	7,7	5,8	6,5	
89	259		5,2	5,0	5,3	5,0	6,3	5,5	5,0	5,0	6,1	Επέν/χε		259		7,5	5,0	5,0	5,5	6,5	6,9	6,0	5,2	5,0	9,1	7,0	6,5	5,8	6,9	6,5	6,0	
90	261		5,0	5,5	5,8	6,5	5,5	5,3	5,1	5,0	5,0	Επέν/χε		261		2,3	6,0	6,0	6,0	5,3	6,0	5,2	5,5	2,9	6,0	5,0	7,0	8,0	8,0	1,1	5,0	
91	262		6,7	5,0	6,5	5,1	5,0	5,7	5,0	5,3	7,1	Επέν/χε		262		8,7	5,2	7,3	9,8	5,0	5,0	7,5	6,5	5,8	9,5	8,0	6,0	7,0	7,9	7,3	7,0	
92	28		5,3	6,7	6,5	6,3	5,5	5,3	7,1	5,4	8,5	Επέν/χε		28		5,0	5,6	6,4	8,2	6,0	5,0	7,0	7,1	ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ								
93	57		5,0	5,4	5,1	8,4	5,8	5,1	7,1	6,7	7,9	Επέν/χε		57		5,5	5,1	5,7	9,1	6,9	8,0	8,0	6,9	ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ								
94	35		5,5	5,8	5,0	8,6	6,0	5,0	5,9	6,2	8,8	Επέν/χε		35		5,0	5,5	5,7	8,3	8,5	6,5	6,5	9,0	ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ								

ΚΑΛΥΜΝΟΣ 25/07/2022

Ο Διευθυντής

Θεωρήθηκε  
Ο Διοικητής

Αριθμός Μητρώου	Δ ΕΞΑΜΗΝΟ									Ε ΕΞΑΜΗΝΟ							
	ΝΑΥΤΙΚΑ ΔΙΓΓΑΚΑ IV	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΜΙΕΣ II	ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ II	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ II	ΗΓΕΣΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	ΕΣΕΔΙΣ	ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΠΛΟΙΩΝ	ΝΑΥΤΙΛΙΑ III		ΝΑΥΤΙΚΑ ΔΙΓΓΑΚΑ V	ΝΑΥΤΙΛΙΑ IV	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΠΟΛΥΤΙΚΗ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ I	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ II (ΔΠΓ II)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΟΥ I	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ II
120	10,0	10,0	8,5	9,3	7,9	9,3	8,0	10,0		10,0	9,5	9,3	9,3	8,5	10,0	9,8	8,7
141	9,7	5,5	7,8	8,0	2,4	8,4	6,3	4,5		10,0	3,8	7,2	4,0	5,6	6,6	6,2	7,7
108	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
128	10,0	5,4	8,2	9,6	5,6	6,6	8,0	7,3		10,0	6,0	7,8	5,0	5,3	7,8	8,1	8,1
140	9,2	6,0	6,3	6,1	5,6	8,3	6,3	0,0		8,9	5,5	5,7	5,5	5,5	5,1	5,6	6,6
157	8,9	5,6	5,9	7,8	5,0	9,0	6,8	8,3		9,2	6,3	7,4	6,8	7,7	8,3	8,5	8,1
94	9,8	0,0	5,8	5,0	2,3	5,3	5,8	2,5		9,9	3,0	6,0	3,8	6,0	6,2	5,7	6,5
107	8,8	5,4	5,4	5,0	5,1	7,0	5,3	5,5		8,6	4,5	5,7	5,0	5,4	5,3	7,9	6,2
96	9,8	5,7	5,5	6,5	4,3	8,3	5,3	5,0		9,8	5,5	6,1	5,0	5,7	5,4	5,8	7,3
84	7,9	0,0	5,5	5,1	1,3	4,9	5,0	1,0		8,6	2,0	5,0	2,8	5,6	3,4	6,0	6,5
168	8,4	4,2	5,1	5,0	2,0	7,4	5,5	2,0		8,2	3,0	5,8	3,5	6,4	5,5	5,3	6,6
110	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
118	8,7	0,0	6,2	7,3	5,0	7,4	5,8	1,0		9,5	2,0	5,2	3,5	5,8	5,5	6,4	7,3
154	8,1	3,8	5,0	5,0	1,7	5,1	5,0	3,5		7,0	3,0	3,6	3,5	5,8	3,5	5,0	5,9
101	9,2	4,5	5,0	5,0	1,1	5,2	5,0	3,8		9,4	3,5	5,0	3,8	5,2	4,0	5,0	6,0
98	9,0	5,5	5,2	6,2	5,4	6,8	5,0	5,8		9,1	9,0	6,3	6,0	5,7	5,9	6,0	6,7
82	8,1	5,0	5,1	5,0	2,0	7,4	5,3	4,0		8,1	5,0	5,4	3,5	6,2	5,0	6,2	6,7
112	0,0	0,0	5,0	5,0	0,0	0,0	4,5	0,0		ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ							
86	7,7	5,0	5,3	5,5	5,8	7,0	6,5	0,0		7,5	4,5	4,8	4,4	5,9	5,8	5,4	6,7
109	8,3	5,2	6,3	7,0	1,0	7,7	5,8	6,0		8,9	6,3	4,7	5,0	7,1	5,2	5,0	6,9
81	9,9	6,3	7,4	9,3	6,6	9,5	6,5	7,3		8,9	4,3	7,6	4,0	5,3	8,4	7,2	7,8
92	9,8	6,3	8,3	9,8	8,4	8,1	8,0	8,5		9,1	5,0	7,7	5,0	5,6	8,5	6,2	6,4
424	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
36	9,9	5,0	5,0	6,0	5,5	7,5	6,3	8,5		9,2	3,8	6,6	4,3	6,1	5,7	5,1	7,2
93	9,9	5,0	7,2	6,1	5,4	7,1	5,8	8,0		9,7	6,5	7,0	7,5	5,8	6,7	5,2	7,0
136	8,7	4,0	5,0	5,0	1,7	6,3	5,3	1,0		7,7	2,5	3,0	3,8	5,0	3,5	6,2	6,5
146	9,5	5,8	6,8	7,5	6,0	8,4	5,8	5,0		10,0	5,0	7,6	4,3	5,4	5,5	5,2	7,3
87	8,8	5,8	5,5	6,5	1,7	6,5	7,3	5,8		6,7	5,0	4,6	3,8	5,9	5,4	5,5	6,2
79	8,8	5,8	5,4	6,9	5,8	6,8	6,5	5,5		8,4	6,0	5,0	5,8	6,8	5,0	5,0	6,8
88	9,8	6,2	7,9	6,4	6,8	7,4	7,8	5,0		8,0	4,0	7,3	5,8	7,3	6,4	4,1	6,8
104	9,3	4,8	5,8	8,3	6,1	7,9	8,3	8,5		8,0	9,0	7,3	6,5	6,9	6,7	5,4	7,9
83	10,0	8,5	9,0	9,8	8,5	9,5	8,3	10,0		10,0	9,0	8,8	6,8	8,3	10,0	8,2	9,0
130	9,1	4,4	6,0	7,5	3,2	6,7	7,5	5,5		9,1	3,8	5,9	5,3	6,9	3,9	5,2	7,8
152	9,6	5,4	5,0	5,0	1,9	5,1	6,5	3,0		9,2	3,8	5,2	4,3	5,8	5,1	5,2	6,0
90	8,7	5,0	5,4	5,0	1,3	5,7	5,3	3,0		8,2	3,5	5,2	5,0	6,5	5,0	6,0	6,4
147	9,1	4,8	5,0	7,0	5,1	7,4	5,5	5,5		9,2	5,5	5,5	3,8	5,8	7,0	4,6	6,3
164	9,0	0,0	3,5	5,0	1,0	5,7	5,0	2,0		7,9	5,0	3,2	4,3	6,6	5,0	4,4	6,0
114	8,6	6,1	5,7	5,0	5,9	6,6	5,0	3,0		9,1	3,0	4,9	3,5	6,4	5,9	6,2	7,1
144	9,2	5,3	5,0	6,0	1,0	5,5	6,0	5,0		7,8	5,8	4,2	5,0	6,2	5,0	6,3	7,0
99	9,0	5,5	6,7	9,5	6,0	8,5	7,0	5,0		9,6	4,0	8,3	3,8	7,0	7,7	7,3	6,8
34	ΔΙΕΓΡΑΦΗ									ΔΙΕΓΡΑΦΗ							
165	ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ									ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ							
167	8,1	4,2	5,3	5,3	3,2	5,5	5,0	3,0		7,0	3,5	4,3	3,3	5,0	5,0	4,7	7,2
43	9,2	5,4	5,9	7,3	6,4	7,8	6,8	5,0		8,2	4,5	5,4	3,8	5,7	5,0	6,0	8,0
25	9,7	0,0	3,2	5,3	3,8	5,8	5,0	0,0		ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ							
158	7,2	5,1	3,2	7,4	2,5	7,4	5,3	5,5		10,0	6,5	5,9	5,0	5,2	4,2	6,2	7,1
166	9,9	6,4	5,2	5,3	5,0	5,2	5,8	9,5		8,5	9,3	5,6	7,5	7,3	5,6	5,2	6,8
113	9,0	5,2	5,2	6,8	5,1	8,9	5,3	5,5		9,3	4,3	5,5	5,3	6,3	6,2	5,5	6,4
132	9,4	6,1	7,1	8,0	5,9	8,4	5,5	6,0		9,5	6,5	6,5	6,3	6,1	7,1	8,3	7,6
95	9,6	5,0	5,5	5,0	6,0	7,6	5,8	5,0		7,8	4,5	5,3	4,0	5,2	5,0	5,3	7,6
106	9,1	7,9	6,6	8,8	6,2	8,2	5,0	8,5		10,0	6,3	6,8	4,3	5,8	7,4	6,4	6,8
156	9,9	6,0	5,6	5,8	5,1	7,4	5,5	5,5		9,6	5,0	5,5	6,0	7,0	6,1	5,6	6,8
148	9,1	5,3	8,0	8,8	6,6	9,1	5,8	7,5		10,0	5,5	7,1	6,0	6,1	7,7	5,2	6,9
151	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ									ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
142	9,0	5,3	6,3	9,7	5,6	8,7	5,8	5,5		8,7	5,0	4,0	6,0	6,8	5,0	5,5	0,0

Αριθμός Μητρώου	Δ ΕΞΑΜΗΝΟ								Ε ΕΞΑΜΗΝΟ							
	ΝΑΥΤΙΚΑ ΔΙΓΓΛΑΚΑ IV	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΜΙΕΣ II	ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ II	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ II	ΗΓΕΣΙΑ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	ECEDIS	ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΠΛΟΙΩΝ	ΝΑΥΤΙΛΙΑ III	ΝΑΥΤΙΚΑ ΔΙΓΓΛΑΚΑ V	ΝΑΥΤΙΛΙΑ IV	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ - ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΠΛΟΙΟΥ I	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΡΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ II (ΔΠΓ II)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΟΥ I	ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ II
125	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ								ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
138	10,0	9,5	9,0	10,0	8,8	9,5	7,5	10,0	10,0	8,8	8,6	8,1	7,9	9,9	8,7	9,1
116	9,9	7,6	8,5	8,5	6,7	8,3	5,5	7,0	10,0	7,3	8,9	8,4	8,5	8,2	7,9	7,3
126	9,9	5,8	7,0	9,4	7,0	9,2	5,8	6,8	9,8	4,0	8,9	5,0	7,6	6,9	6,8	8,3
150	8,7	6,4	9,3	6,5	7,9	10,0	6,0	7,3	9,3	9,8	8,8	8,3	8,6	9,4	7,2	9,1
135	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ								ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
115	7,9	5,3	5,3	6,4	6,2	8,6	5,8	6,5	9,3	7,8	6,5	6,8	6,6	6,5	5,0	7,8
145	8,6	5,8	6,1	8,1	6,5	6,6	5,3	3,5	9,7	4,5	6,0	4,0	5,9	5,2	6,0	7,7
67	9,9	6,9	8,2	9,7	7,2	9,4	6,5	7,5	9,5	5,3	7,1	4,5	6,9	8,8	7,1	7,4
80	10,0	10,0	9,3	10,0	8,7	10,0	7,8	10,0	ΑΝΑΣΤΟΛΗ ΦΟΙΤΗΣΗΣ							
103	ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ								ΜΕΤΕΓΓΡΑΦΗ							
134	9,9	4,5	5,2	5,5	3,9	7,0	5,0	3,0	9,5	3,8	5,2	3,3	5,1	5,0	5,6	7,1
100	10,0	5,8	8,1	7,3	6,1	6,4	5,8	5,5	10,0	4,0	8,3	4,3	5,7	6,1	6,3	7,4
155	9,9	7,2	7,8	8,3	5,1	6,8	5,3	8,3	10,0	9,5	9,1	8,3	8,1	9,0	7,1	7,2
143	9,2	5,8	5,0	7,2	5,1	8,1	5,0	5,5	8,6	5,3	5,1	4,7	6,9	6,9	5,5	7,6
131	ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ ΕΞΑΜΗΝΟ								ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ ΕΞΑΜΗΝΟ							
21	8,3	5,3	5,0	5,0	1,0	6,0	5,5	5,0	6,8	4,0	5,2	3,3	6,3	5,0	5,0	7,0
89	10,0	7,9	7,0	9,5	7,7	9,6	8,0	9,3	10,0	7,0	8,0	5,0	7,8	7,7	6,1	7,2
127	8,8	5,4	6,1	7,9	6,7	7,3	6,0	4,0	8,2	5,0	6,4	6,2	6,8	5,2	5,8	7,3
139	10,0	9,0	7,9	10,0	8,6	9,9	6,8	10,0	10,0	9,3	8,4	8,3	8,7	9,8	8,6	9,4
85	9,1	6,0	5,3	7,2	5,2	7,8	5,0	5,0	9,2	4,3	5,6	5,3	7,0	5,3	5,5	6,9
117	9,1	7,7	7,3	6,0	7,2	6,3	5,5	8,8	8,7	6,3	7,3	5,5	7,3	6,8	5,8	7,9
91	10,0	9,7	9,4	10,0	9,8	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	9,7	9,5	10,0	10,0	9,8
129	8,7	5,2	6,4	7,0	5,3	7,7	5,5	5,0	9,4	4,5	5,0	4,5	6,3	7,1	5,2	6,1
102	ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ								ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ							
162	9,7	0,0	5,2	6,8	2,3	6,0	5,3	3,0	9,8	3,3	5,0	4,5	6,1	5,7	5,0	6,6
163	9,4	5,0	5,5	5,5	5,9	7,2	5,3	3,0	7,8	5,5	6,6	3,8	6,5	7,1	6,3	7,0
70	ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ ΕΞΑΜΗΝΟ								ΕΠΑΝΑΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΟ Γ ΕΞΑΜΗΝΟ							
123	ΑΝΑΣΤΟΛΗ								ΑΝΑΣΤΟΛΗ							
119	9,8	5,5	5,4	7,1	2,8	7,7	5,5	6,8	9,9	5,0	5,9	4,0	6,2	7,0	6,0	6,4
153	ΑΝΑΣΤΟΛΗ								ΑΝΑΣΤΟΛΗ							
170	9,2	0,0	5,8	7,0	7,3	8,5	6,0	8,0	ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΤΑΙ							
258	8,0	5,0	5,6	6,5	6,5	5,5	5,5	5,0	7,5	5,5	5,0	6,5	6,9	5,3	5,5	6,7
259	8,1	6,7	5,0	6,3	5,0	5,0	5,3	5,0	8,6	4,0	5,4	4,3	6,5	5,0	5,4	8,1
261	7,5	5,1	5,8	5,0	1,0	5,5	5,8	5,8	6,6	4,3	4,3	4,5	5,9	5,0	5,5	6,5
262	8,2	5,0	6,5	7,4	2,2	5,8	6,3	5,0	9,5	6,8	5,5	6,0	6,5	5,9	5,1	7,3
28	8,0	4,3	5,3	7,5	5,0	4,5	5,3	3,0	8,7	3,5	4,5	3,5	5,5	5,0	4,9	7,3
57	ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ								ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ							
35	ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ								ΜΕΤΑΦΟΡΕΙΣ							

