

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΣΕΛΙΔΑ : 1

ΑΠΟ : 01/07/2026 ΕΩΣ : 31/12/2026
ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: R7B ΡΥΜΟΥΛΚΑ ΑΠΟ Θ ΚΟΧ ΚΑΙ ΑΝΩ

ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΜΙΣΘΟΥ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΑ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ
ΑΔΕΙΑ + ΔΩΡΟ ΕΟΡΤΩΝ 47,04%
ΚΥΡΙΑΚΗΣ ΑΡΓΙΑΣ 22,00%

Παρατήρηση: Στον παρακάτω πίνακα δεν συμπεριλαμβάνονται οι κρατήσεις
1. Κεφαλαίου Ναυτικής Εκπαίδευσης (ΚΝΕ)
2. Ναυτικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΝΕΕ)

ΣΥΝΟΛΟ 69,04%

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ		Μ Ι Σ Θ Ο Σ			Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Ν Α Υ Τ Ι Κ Ω Ν					ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ					
ΚΩΔ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΒΑΣΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΤΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ Ν + Π	
003	ΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	4050,31	6846,64	616,20	273,87	14,18	68,47	205,40	1178,12	958,53	7,29	136,93	205,40	1308,15	2486,27
005	ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
006	ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟ	2394,48	4047,63	364,29	161,91	8,38	40,48	121,43	696,49	566,67	4,31	80,95	121,43	773,36	1469,85
032	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	3942,15	6663,81	599,74	266,55	13,80	66,64	199,91	1146,64	932,93	7,10	133,28	199,91	1273,22	2419,86
034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
035	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	2448,91	4139,64	372,57	165,59	8,57	41,40	124,19	712,32	579,55	4,41	82,79	124,19	790,94	1503,26
051	ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
053	ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
081	ΜΗΧ/ΚΟΣ Ρ/Κ ΠΤ	2578,29	4358,34	392,25	174,33	9,02	43,58	130,75	749,93	610,17	4,64	87,17	130,75	832,73	1582,66
100	Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
130	ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
150	ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
168	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	2323,07	3926,92	353,42	157,08	8,13	39,27	117,81	675,71	549,77	4,18	78,54	117,81	750,30	1426,01
169	ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
198	Κ/ΤΗΣ Ρ/Κ ΔΙΠΛ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
199	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
200	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
201	ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1882,20	3181,67	286,35	127,27	6,59	31,82	95,45	547,48	445,43	3,39	63,63	95,45	607,90	1155,38
202	ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1882,20	3181,67	286,35	127,27	6,59	31,82	95,45	547,48	445,43	3,39	63,63	95,45	607,90	1155,38
203	ΝΑΥΤΗΣ	1747,65	2954,23	265,88	118,17	6,12	29,54	88,63	508,34	413,59	3,15	59,08	88,63	564,45	1072,79
204	Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	1104,78	1867,52	168,08	74,70	3,87	18,68	56,03	321,36	261,45	1,99	37,35	56,03	356,82	678,18
205	Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	1104,78	1867,52	168,08	74,70	3,87	18,68	56,03	321,36	261,45	1,99	37,35	56,03	356,82	678,18
211	ΔΥΤΗΣ ΑΝΕΥ ΣΚΑ	1970,13	3330,31	299,73	133,21	6,90	33,30	99,91	573,05	466,24	3,55	66,61	99,91	636,31	1209,36
215	ΔΥΤΗΣ ΜΕ ΣΚΑΦ	1970,13	3330,31	299,73	133,21	6,90	33,30	99,91	573,05	466,24	3,55	66,61	99,91	636,31	1209,36
224	Κ/ΤΗΣ Ρ ΜΕ ΠΤ	2632,34	4449,71	400,47	177,99	9,21	44,50	133,49	765,66	622,96	4,74	88,99	133,49	850,18	1615,84
228	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΓΕΡΑ	1747,65	2954,23	265,88	118,17	6,12	29,54	88,63	508,34	413,59	3,15	59,08	88,63	564,45	1072,79
229	ΕΙΔΙΚ ΝΑΥΑΓΙΩ	1747,65	2954,23	265,88	118,17	6,12	29,54	88,63	508,34	413,59	3,15	59,08	88,63	564,45	1072,79

233	ΕΙΔΙΚ ΡΥΜΟΥΛΚ	1747,65	2954,23	265,88	118,17	6,12	29,54	88,63	508,34	413,59	3,15	59,08	88,63	564,45	1072,79
250	ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
292	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ρ/Κ	2578,29	4358,34	392,25	174,33	9,02	43,58	130,75	749,93	610,17	4,64	87,17	130,75	832,73	1582,66
300	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1882,20	3181,67	286,35	127,27	6,59	31,82	95,45	547,48	445,43	3,39	63,63	95,45	607,90	1155,38
306	ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1747,65	2954,23	265,88	118,17	6,12	29,54	88,63	508,34	413,59	3,15	59,08	88,63	564,45	1072,79
307	ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
308	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
309	ΥΦΙΣΤ ΜΗΧΑΝΗΣ	1882,20	3181,67	286,35	127,27	6,59	31,82	95,45	547,48	445,43	3,39	63,63	95,45	607,90	1155,38
310	ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1882,20	3181,67	286,35	127,27	6,59	31,82	95,45	547,48	445,43	3,39	63,63	95,45	607,90	1155,38

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΣΕΛΙΔΑ : 2

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ		Μ Ι Σ Θ Ο Σ		Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Ν Α Υ Τ Ι Κ Ω Ν						ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ					
ΚΩΔ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΒΑΣΙΚΟΣ	ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΤΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ Ν + Π
311	ΛΙΠΑΝΤΗΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
312	ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
313	ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
315	ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
324	Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
336	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
337	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
341	ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1731,59	2927,08	263,44	117,08	6,06	29,27	87,81	503,66	409,79	3,12	58,54	87,81	559,26	1062,92
356	ΜΑΘ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1104,78	1867,52	168,08	74,70	3,87	18,68	56,03	321,36	261,45	1,99	37,35	56,03	356,82	678,18
357	ΑΥΤ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1970,13	3330,31	299,73	133,21	6,90	33,30	99,91	573,05	466,24	3,55	66,61	99,91	636,31	1209,36
401	ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	1970,13	3330,31	299,73	133,21	6,90	33,30	99,91	573,05	466,24	3,55	66,61	99,91	636,31	1209,36
404	ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1767,73	2988,17	268,94	119,53	6,19	29,88	89,65	514,19	418,34	3,18	59,76	89,65	570,93	1085,12
561	ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1880,72	3179,17	286,13	127,17	6,58	31,79	95,38	547,05	445,08	3,39	63,58	95,38	607,43	1154,48
563	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ	1439,44	2433,23	218,99	97,33	5,04	24,33	73,00	418,69	340,65	2,59	48,66	73,00	464,90	883,59
564	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
606	ΜΑΓΕΙΡΟΣ	1970,13	3330,31	299,73	133,21	6,90	33,30	99,91	573,05	466,24	3,55	66,61	99,91	636,31	1209,36
607	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤ	1439,44	2433,23	218,99	97,33	5,04	24,33	73,00	418,69	340,65	2,59	48,66	73,00	464,90	883,59
608	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	1142,08	1930,57	173,75	77,22	4,00	19,31	57,92	332,20	270,28	2,06	38,61	57,92	368,87	701,07
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ		102974,56	174068,21	15666,15	6962,75	360,49	1740,74	5222,14	29952,3	24369,47	185,46	3481,26	5222,14	33258,33	63210,6