

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΣΕΛΙΔΑ : 1

ΑΠΟ : 01/01/2026 ΕΩΣ : 30/06/2026
ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: R7A ΡΥΜΟΥΛΚΑ ΑΠΟ Θ ΚΟΧ ΚΑΙ ΑΝΘ

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	3970,89	6712,39	604,12	268,50	13,90	67,12	201,37	1155,01	939,73	7,15	134,25	201,37	1282,50	2437,51
005	ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
006	ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟ	2347,53	3968,26	357,14	158,73	8,22	39,68	119,05	682,82	555,56	4,23	79,37	119,05	758,21	1441,03
032	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	3864,85	6533,14	587,98	261,33	13,53	65,33	195,99	1124,16	914,64	6,96	130,66	195,99	1248,25	2372,41
034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
035	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	2400,89	4058,46	365,26	162,34	8,40	40,58	121,75	698,33	568,18	4,32	81,17	121,75	775,42	1473,75
051	ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
053	ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
081	ΜΗΧ/ΚΟΣ Ρ/Κ ΠΤ	2527,74	4272,89	384,56	170,92	8,85	42,73	128,19	735,25	598,20	4,55	85,46	128,19	816,40	1551,65
100	Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
130	ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
150	ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
168	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	2277,52	3849,92	346,49	154,00	7,97	38,50	115,50	662,46	538,99	4,10	77,00	115,50	735,59	1398,05
169	ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
198	Κ/ΤΗΣ Ρ/Κ ΔΙΠΛ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
199	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
200	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
201	ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1845,29	3119,28	280,74	124,77	6,46	31,19	93,58	536,74	436,70	3,32	62,39	93,58	595,99	1132,73
202	ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1845,29	3119,28	280,74	124,77	6,46	31,19	93,58	536,74	436,70	3,32	62,39	93,58	595,99	1132,73
203	ΝΑΥΤΗΣ	1713,38	2896,30	260,67	115,85	6,00	28,96	86,89	498,37	405,48	3,08	57,93	86,89	553,38	1051,75
204	Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	1083,12	1830,91	164,78	73,24	3,79	18,31	54,93	315,05	256,33	1,95	36,62	54,93	349,83	664,88
205	Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	1083,12	1830,91	164,78	73,24	3,79	18,31	54,93	315,05	256,33	1,95	36,62	54,93	349,83	664,88
211	ΔΥΤΗΣ ΑΝΕΥ ΣΚΑ	1931,50	3265,01	293,85	130,60	6,76	32,65	97,95	561,81	457,10	3,48	65,30	97,95	623,83	1185,64
215	ΔΥΤΗΣ ΜΕ ΣΚΑΦ	1931,50	3265,01	293,85	130,60	6,76	32,65	97,95	561,81	457,10	3,48	65,30	97,95	623,83	1185,64
224	Κ/ΤΗΣ Ρ ΜΕ ΠΤ	2580,73	4362,47	392,62	174,50	9,03	43,62	130,87	750,64	610,75	4,65	87,25	130,87	833,52	1584,16
228	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΓΕΡΑ	1713,38	2896,30	260,67	115,85	6,00	28,96	86,89	498,37	405,48	3,08	57,93	86,89	553,38	1051,75
229	ΕΙΔΙΚ ΝΑΥΑΓΙΩ	1713,38	2896,30	260,67	115,85	6,00	28,96	86,89	498,37	405,48	3,08	57,93	86,89	553,38	1051,75

233	ΕΙΔΙΚ ΡΥΜΟΥΛΚ	1713,38	2896,30	260,67	115,85	6,00	28,96	86,89	498,37	405,48	3,08	57,93	86,89	553,38	1051,75
250	ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
292	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ρ/Κ	2527,74	4272,89	384,56	170,92	8,85	42,73	128,19	735,25	598,20	4,55	85,46	128,19	816,40	1551,65
300	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1845,29	3119,28	280,74	124,77	6,46	31,19	93,58	536,74	436,70	3,32	62,39	93,58	595,99	1132,73
306	ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1713,38	2896,30	260,67	115,85	6,00	28,96	86,89	498,37	405,48	3,08	57,93	86,89	553,38	1051,75
307	ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
308	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
309	ΥΦΙΣΤ ΜΗΧΑΝΗΣ	1845,29	3119,28	280,74	124,77	6,46	31,19	93,58	536,74	436,70	3,32	62,39	93,58	595,99	1132,73
310	ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1845,29	3119,28	280,74	124,77	6,46	31,19	93,58	536,74	436,70	3,32	62,39	93,58	595,99	1132,73

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	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
312	ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
313	ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
315	ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
324	Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
336	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
337	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
341	ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1697,64	2869,69	258,27	114,79	5,94	28,70	86,09	493,79	401,76	3,06	57,39	86,09	548,30	1042,09
356	ΜΑΘ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1083,12	1830,91	164,78	73,24	3,79	18,31	54,93	315,05	256,33	1,95	36,62	54,93	349,83	664,88
357	ΑΥΤ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1931,50	3265,01	293,85	130,60	6,76	32,65	97,95	561,81	457,10	3,48	65,30	97,95	623,83	1185,64
401	ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	1931,50	3265,01	293,85	130,60	6,76	32,65	97,95	561,81	457,10	3,48	65,30	97,95	623,83	1185,64
404	ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1733,07	2929,58	263,66	117,18	6,07	29,30	87,89	504,10	410,14	3,12	58,59	87,89	559,74	1063,84
561	ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1843,84	3116,83	280,51	124,67	6,45	31,17	93,50	536,30	436,36	3,32	62,34	93,50	595,52	1131,82
563	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ	1411,22	2385,53	214,70	95,42	4,94	23,86	71,57	410,49	333,97	2,54	47,71	71,57	455,79	866,28
564	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
606	ΜΑΓΕΙΡΟΣ	1931,50	3265,01	293,85	130,60	6,76	32,65	97,95	561,81	457,10	3,48	65,30	97,95	623,83	1185,64
607	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤ	1411,22	2385,53	214,70	95,42	4,94	23,86	71,57	410,49	333,97	2,54	47,71	71,57	455,79	866,28
608	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	1119,69	1892,72	170,34	75,71	3,92	18,93	56,78	325,68	264,98	2,02	37,85	56,78	361,63	687,31
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ		100955,52	170655,23	15358,91	6826,22	353,39	1706,55	5119,65	29364,7	23891,73	181,81	3413,11	5119,65	32606,3	61971,02