

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΣΕΛΙΔΑ : 1

ΑΠΟ : 01/01/2027 ΕΩΣ : 30/06/2027
ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: R7M ΡΥΜΟΥΛΚΑ ΑΠΟ Θ ΚΟΧ ΚΑΙ ΑΝΘ

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

ΣΥΝΟΛΟ 69,04%

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

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	4151,57	7017,81	631,60	280,71	14,53	70,18	210,53	1207,55	982,49	7,47	140,36	210,53	1340,85	2548,40
005	ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
006	ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟ	2454,34	4148,82	373,39	165,95	8,59	41,49	124,46	713,88	580,83	4,42	82,98	124,46	792,69	1506,57
032	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	4040,70	6830,40	614,74	273,22	14,14	68,30	204,91	1175,31	956,26	7,27	136,61	204,91	1305,05	2480,36
034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
035	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	2510,13	4243,12	381,88	169,72	8,79	42,43	127,29	730,11	594,04	4,52	84,86	127,29	810,71	1540,82
051	ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
053	ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
081	ΜΗΧ/ΚΟΣ Ρ/Κ ΠΤ	2642,75	4467,30	402,06	178,69	9,25	44,67	134,02	768,69	625,42	4,76	89,35	134,02	853,55	1622,24
100	Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
130	ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
150	ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
168	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	2381,15	4025,10	362,26	161,00	8,33	40,25	120,75	692,59	563,51	4,29	80,50	120,75	769,05	1461,64
169	ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
198	Κ/ΤΗΣ Ρ/Κ ΔΙΠΛ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
199	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
200	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
201	ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1929,26	3261,22	293,51	130,45	6,75	32,61	97,84	561,16	456,57	3,47	65,22	97,84	623,10	1184,26
202	ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1929,26	3261,22	293,51	130,45	6,75	32,61	97,84	561,16	456,57	3,47	65,22	97,84	623,10	1184,26
203	ΝΑΥΤΗΣ	1791,34	3028,08	272,53	121,12	6,27	30,28	90,84	521,04	423,93	3,22	60,56	90,84	578,55	1099,59
204	Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	1132,40	1914,21	172,28	76,57	3,96	19,14	57,43	329,38	267,99	2,04	38,28	57,43	365,74	695,12
205	Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	1132,40	1914,21	172,28	76,57	3,96	19,14	57,43	329,38	267,99	2,04	38,28	57,43	365,74	695,12
211	ΔΥΤΗΣ ΑΝΕΥ ΣΚΑ	2019,38	3413,56	307,22	136,54	7,07	34,14	102,41	587,38	477,90	3,63	68,27	102,41	652,21	1239,59
215	ΔΥΤΗΣ ΜΕ ΣΚΑΦ	2019,38	3413,56	307,22	136,54	7,07	34,14	102,41	587,38	477,90	3,63	68,27	102,41	652,21	1239,59
224	Κ/ΤΗΣ Ρ ΜΕ ΠΤ	2698,15	4560,95	410,49	182,44	9,44	45,61	136,83	784,81	638,53	4,86	91,22	136,83	871,44	1656,25
228	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΓΕΡΑ	1791,34	3028,08	272,53	121,12	6,27	30,28	90,84	521,04	423,93	3,22	60,56	90,84	578,55	1099,59
229	ΕΙΔΙΚ ΝΑΥΑΓΙΩ	1791,34	3028,08	272,53	121,12	6,27	30,28	90,84	521,04	423,93	3,22	60,56	90,84	578,55	1099,59

233	ΕΙΔΙΚ ΡΥΜΟΥΛΚ	1791,34	3028,08	272,53	121,12	6,27	30,28	90,84	521,04	423,93	3,22	60,56	90,84	578,55	1099,59
250	ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
292	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ρ/Κ	2642,75	4467,30	402,06	178,69	9,25	44,67	134,02	768,69	625,42	4,76	89,35	134,02	853,55	1622,24
300	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1929,26	3261,22	293,51	130,45	6,75	32,61	97,84	561,16	456,57	3,47	65,22	97,84	623,10	1184,26
306	ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1791,34	3028,08	272,53	121,12	6,27	30,28	90,84	521,04	423,93	3,22	60,56	90,84	578,55	1099,59
307	ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
308	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
309	ΥΦΙΣΤ ΜΗΧΑΝΗΣ	1929,26	3261,22	293,51	130,45	6,75	32,61	97,84	561,16	456,57	3,47	65,22	97,84	623,10	1184,26
310	ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1929,26	3261,22	293,51	130,45	6,75	32,61	97,84	561,16	456,57	3,47	65,22	97,84	623,10	1184,26

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	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
312	ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
313	ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
315	ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
324	Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
336	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
337	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
341	ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1774,88	3000,26	270,02	120,01	6,21	30,00	90,01	516,25	420,04	3,19	60,01	90,01	573,25	1089,50
356	ΜΑΘ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1132,40	1914,21	172,28	76,57	3,96	19,14	57,43	329,38	267,99	2,04	38,28	57,43	365,74	695,12
357	ΑΥΤ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	2019,38	3413,56	307,22	136,54	7,07	34,14	102,41	587,38	477,90	3,63	68,27	102,41	652,21	1239,59
401	ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	2019,38	3413,56	307,22	136,54	7,07	34,14	102,41	587,38	477,90	3,63	68,27	102,41	652,21	1239,59
404	ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1811,92	3062,87	275,66	122,51	6,34	30,63	91,89	527,03	428,80	3,26	61,26	91,89	585,21	1112,24
561	ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1927,74	3258,65	293,28	130,35	6,75	32,59	97,76	560,73	456,21	3,47	65,17	97,76	622,61	1183,34
563	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ	1475,43	2494,07	224,47	99,76	5,16	24,94	74,82	429,15	349,17	2,66	49,88	74,82	476,53	905,68
564	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
606	ΜΑΓΕΙΡΟΣ	2019,38	3413,56	307,22	136,54	7,07	34,14	102,41	587,38	477,90	3,63	68,27	102,41	652,21	1239,59
607	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤ	1475,43	2494,07	224,47	99,76	5,16	24,94	74,82	429,15	349,17	2,66	49,88	74,82	476,53	905,68
608	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	1170,63	1978,83	178,09	79,15	4,10	19,79	59,36	340,49	277,04	2,11	39,58	59,36	378,09	718,58
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ		105548,91	178419,82	16057,81	7136,71	369,39	1784,22	5352,6030700,7	24978,77189,99	3568,42	5352,6	34089,78	64790,51		