

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΣΕΛΙΔΑ : 1

ΑΠΟ : 01/07/2027 ΕΩΣ : 31/12/2027  
ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: R7N 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	4234,60	7158,17	644,24	286,33	14,82	71,58	214,75	1231,72	1002,14	7,62	143,16	214,75	1367,67	2599,39
005	ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
006	ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟ	2503,43	4231,80	380,86	169,27	8,76	42,32	126,95	728,16	592,45	4,51	84,64	126,95	808,55	1536,71
032	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	4121,51	6967,00	627,03	278,68	14,43	69,67	209,01	1198,82	975,38	7,42	139,34	209,01	1331,15	2529,97
034	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
035	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	2560,33	4327,98	389,52	173,12	8,96	43,28	129,84	744,72	605,92	4,61	86,56	129,84	826,93	1571,65
051	ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
053	ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
081	ΜΗΧ/ΚΟΣ Ρ/Κ ΠΤ	2695,61	4556,66	410,10	182,27	9,43	45,57	136,70	784,07	637,93	4,85	91,13	136,70	870,61	1654,68
100	Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
130	ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
150	ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
168	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	2428,77	4105,59	369,50	164,22	8,50	41,06	123,17	706,45	574,78	4,37	82,11	123,17	784,43	1490,88
169	ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
198	Κ/ΤΗΣ Ρ/Κ ΔΙΠΛ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
199	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
200	ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
201	ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1967,85	3326,45	299,38	133,06	6,89	33,26	99,79	572,38	465,70	3,54	66,53	99,79	635,56	1207,94
202	ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1967,85	3326,45	299,38	133,06	6,89	33,26	99,79	572,38	465,70	3,54	66,53	99,79	635,56	1207,94
203	ΝΑΥΤΗΣ	1827,17	3088,65	277,98	123,55	6,40	30,89	92,66	531,48	432,41	3,29	61,77	92,66	590,13	1121,61
204	Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	1155,05	1952,50	175,73	78,10	4,04	19,53	58,58	335,98	273,35	2,08	39,05	58,58	373,06	709,04
205	Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	1155,05	1952,50	175,73	78,10	4,04	19,53	58,58	335,98	273,35	2,08	39,05	58,58	373,06	709,04
211	ΔΥΤΗΣ ΑΝΕΥ ΣΚΑ	2059,77	3481,84	313,37	139,27	7,21	34,82	104,46	599,13	487,46	3,71	69,64	104,46	665,27	1264,40
215	ΔΥΤΗΣ ΜΕ ΣΚΑΦ	2059,77	3481,84	313,37	139,27	7,21	34,82	104,46	599,13	487,46	3,71	69,64	104,46	665,27	1264,40
224	Κ/ΤΗΣ Ρ ΜΕ ΠΤ	2752,11	4652,17	418,70	186,09	9,63	46,52	139,57	800,51	651,30	4,95	93,04	139,57	888,86	1689,37
228	ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΓΕΡΑ	1827,17	3088,65	277,98	123,55	6,40	30,89	92,66	531,48	432,41	3,29	61,77	92,66	590,13	1121,61
229	ΕΙΔΙΚ ΝΑΥΑΓΙΩ	1827,17	3088,65	277,98	123,55	6,40	30,89	92,66	531,48	432,41	3,29	61,77	92,66	590,13	1121,61

233	ΕΙΔΙΚ ΡΥΜΟΥΛΚ	1827,17	3088,65	277,98	123,55	6,40	30,89	92,66	531,48	432,41	3,29	61,77	92,66	590,13	1121,61
250	ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
292	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ρ/Κ	2695,61	4556,66	410,10	182,27	9,43	45,57	136,70	784,07	637,93	4,85	91,13	136,70	870,61	1654,68
300	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1967,85	3326,45	299,38	133,06	6,89	33,26	99,79	572,38	465,70	3,54	66,53	99,79	635,56	1207,94
306	ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1827,17	3088,65	277,98	123,55	6,40	30,89	92,66	531,48	432,41	3,29	61,77	92,66	590,13	1121,61
307	ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
308	ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
309	ΥΦΙΣΤ ΜΗΧΑΝΗΣ	1967,85	3326,45	299,38	133,06	6,89	33,26	99,79	572,38	465,70	3,54	66,53	99,79	635,56	1207,94
310	ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1967,85	3326,45	299,38	133,06	6,89	33,26	99,79	572,38	465,70	3,54	66,53	99,79	635,56	1207,94

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	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
312	ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
313	ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
315	ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
324	Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
336	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
337	ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
341	ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1810,38	3060,27	275,42	122,41	6,34	30,60	91,81	526,58	428,44	3,26	61,21	91,81	584,72	1111,30
356	ΜΑΘ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	1155,05	1952,50	175,73	78,10	4,04	19,53	58,58	335,98	273,35	2,08	39,05	58,58	373,06	709,04
357	ΑΥΤ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟ	2059,77	3481,84	313,37	139,27	7,21	34,82	104,46	599,13	487,46	3,71	69,64	104,46	665,27	1264,40
401	ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	2059,77	3481,84	313,37	139,27	7,21	34,82	104,46	599,13	487,46	3,71	69,64	104,46	665,27	1264,40
404	ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1848,16	3124,13	281,17	124,97	6,47	31,24	93,72	537,57	437,38	3,33	62,48	93,72	596,91	1134,48
561	ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1966,29	3323,82	299,14	132,95	6,88	33,24	99,71	571,92	465,33	3,54	66,48	99,71	635,06	1206,98
563	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ	1504,94	2543,95	228,96	101,76	5,27	25,44	76,32	437,75	356,15	2,71	50,88	76,32	486,06	923,81
564	ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
606	ΜΑΓΕΙΡΟΣ	2059,77	3481,84	313,37	139,27	7,21	34,82	104,46	599,13	487,46	3,71	69,64	104,46	665,27	1264,40
607	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤ	1504,94	2543,95	228,96	101,76	5,27	25,44	76,32	437,75	356,15	2,71	50,88	76,32	486,06	923,81
608	ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	1194,04	2018,41	181,66	80,74	4,18	20,18	60,55	347,31	282,58	2,15	40,37	60,55	385,65	732,96
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ		107659,91	181988,42	16379,06	7279,65	376,84	1819,85	5459,67	31315,1	25478,36	193,8	3639,75	5459,67	34771,58	66086,65