

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΑΠΟ : 01/09/2015 ΕΩΣ : 31/12/2015
 ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: Ρ73 ΠΟΡΘΜΕΙΑ ΠΛΗΝ ΔΕΗ ΑΠΟ 25 ΚΟΧ ΚΑΙ ΑΝΩ

ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΜΙΣΘΟΥ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΑ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ

ΑΔΕΙΑΣ 35.58 %
 ΔΩΡΟΥ ΕΟΡΤΩΝ 15.25 %
 ΚΥΡΙΑΚΗΣ ΑΡΓΙΑΣ 22.00 %

Παρατήρηση: Στον παρακάτω πίνακα δεν συμπεριλαμβάνονται οι κρατήσεις

1. Κεφαλαίου Ναυτικής Εκπαίδευσης (ΚΝΕ)
2. Ναυτικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΝΕΕ)

ΣΥΝΟΛΟ 72.83 %

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ	Μ Ι Σ Θ Ο Σ		ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ					ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ				ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ N + Π	
	ΒΑΣΙΚΟΣ	ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΓΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ			ΚΕΑΝ
ΑΡΧΙΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1557.96	2692.62	242.34	211.34	5.45	26.93	80.78	566.84	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1081.24
ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ ΠΛΟΙΩΝ	1557.96	2692.62	242.34	211.34	5.45	26.93	80.78	566.84	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1081.24
ΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1557.96	2692.62	242.34	211.34	5.45	26.93	80.78	566.84	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1081.24
ΥΠΑΡΧΟΣ	1557.96	2692.62	242.34	211.34	5.45	26.93	80.78	566.84	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1081.24
ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1239.79	2142.73	192.85	211.34	4.34	21.43	64.28	494.24	299.98	2.23	42.85	64.28	409.34	903.58
ΑΡΧΙΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	1539.38	2660.51	239.45	211.34	5.39	26.61	79.82	562.61	372.47	2.77	53.21	79.82	508.27	1070.88
ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ ΜΗΧ.	1539.38	2660.51	239.45	211.34	5.39	26.61	79.82	562.61	372.47	2.77	53.21	79.82	508.27	1070.88
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	1539.38	2660.51	239.45	211.34	5.39	26.61	79.82	562.61	372.47	2.77	53.21	79.82	508.27	1070.88
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	1239.79	2142.73	192.85	211.34	4.34	21.43	64.28	494.24	299.98	2.23	42.85	64.28	409.34	903.58
ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΛΟΓΙΣΤΗΣ	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΛΟΓΙΣΤΗΣ Α	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΣ	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
Δ-Π-ΧΟΣ ΑΝ Π	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
ΕΠΙΔ ΕΚΠ ΔΟΚ ΠΛ	578.60	999.99	90.00	211.34	2.03	10.00	30.00	343.37	140.00	1.04	20.00	30.00	191.04	534.41
ΕΠΙΔ ΕΚΠ ΔΟΚ ΜΗΧ	578.60	999.99	90.00	211.34	2.03	10.00	30.00	343.37	140.00	1.04	20.00	30.00	191.04	534.41
ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥΧ	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
ΔΟΚ ΛΟΓΙΣΤΗΣ	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1284.46	2219.93	199.79	211.34	4.50	22.20	66.60	504.43	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	928.53
ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	810.95	1401.56	126.14	211.34	2.84	14.02	42.05	396.39	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	664.15
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠΛ	1557.96	2692.62	242.34	211.34	5.45	26.93	80.78	566.84	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1081.24
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	1557.96	2692.62	242.34	154.55	5.45	26.93	80.78	510.05	376.97	2.80	53.85	80.78	514.40	1024.45
ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΝΑΥΤΗΣ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓ Γ	1011.23	1747.71	157.29	154.55	3.54	17.48	52.43	385.29	244.68	1.82	34.95	52.43	333.88	719.17
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1227.78	2121.97	190.98	154.55	4.30	21.22	63.66	434.71	297.08	2.21	42.44	63.66	405.39	840.10
Μ/ΓΟΣ Β ΥΠΟΛ	1011.23	1747.71	157.29	154.55	3.54	17.48	52.43	385.29	244.68	1.82	34.95	52.43	333.88	719.17

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ	Μ Ι Σ Θ Ο Σ		ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ					ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ					ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ Ν + Π
	ΒΑΣΙΚΟΣ	ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΓΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ		
ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1011.23	1747.71	157.29	154.55	3.54	17.48	52.43	385.29	244.68	1.82	34.95	52.43	333.88	719.17
ΛΙΠΑΝΤΗΣ	1011.23	1747.71	157.29	154.55	3.54	17.48	52.43	385.29	244.68	1.82	34.95	52.43	333.88	719.17
ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
Μ/ΝΗΣ ΑΝ ΠΡ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΜΑΘΗΤ ΜΗΧΑΝΙΚ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1284.46	2219.93	199.79	154.55	4.50	22.20	66.60	447.64	310.79	2.31	44.40	66.60	424.10	871.74
ΒΟΗΘΟΣ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗ ΜΕ ΠΡ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΑΡΧΙΘΑΛ Α 5ΕΤΗ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕΥ ΠΤΥΧΙΟ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΕΠΙΚΟΥΡ ΘΑΛ ΑΝ ΠΡ	810.95	1401.56	126.14	154.55	2.84	14.02	42.05	339.60	196.22	1.46	28.03	42.05	267.76	607.36
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Α	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Β	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΜΑΓΕΙΡΟΣ	924.04	1597.02	143.73	154.55	3.23	15.97	47.91	365.39	223.58	1.66	31.94	47.91	305.09	670.48
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	901.72	1558.44	140.26	154.55	3.16	15.58	46.75	360.30	218.18	1.62	31.17	46.75	297.72	658.02
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ	60778.47	105043.30	9453.89	*****	212.81	1050.51	3151.34	24252.2	14706.07	109.3	2100.83	3151.34	20067.54	44319.74