

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΑΠΟ : 01/09/2015 ΕΩΣ : 31/12/2015
 ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: Ρ82 ΝΑΥΑΓΟΣΩΣΤΙΚΑ ΑΠΟ 0 ΚΟΧ ΚΑΙ ΑΝΩ

ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΜΙΣΘΟΥ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΑ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ

ΑΔΕΙΑΣ+ 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)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ	Μ Ι Σ Θ Ο Σ		Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Ν Α Υ Τ Ι Κ Ω Ν					Ε Ι Σ Φ Ο Ρ Ε Σ Π Λ Ο Ι Ο Κ Τ Η Τ Η					ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ Ν + Π
	ΒΑΣΙΚΟΣ	ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΓΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ		
ΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	3086.47	5217.37	469.56	211.34	10.80	52.17	156.52	900.39	730.43	5.56	104.35	156.52	996.86	1897.25
ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1866.14	3154.52	283.91	211.34	6.53	31.55	94.64	627.97	441.63	3.36	63.09	94.64	602.72	1230.69
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	3004.06	5078.06	457.03	211.34	10.51	50.78	152.34	882.00	710.93	5.41	101.56	152.34	970.24	1852.24
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	1866.14	3154.52	283.91	211.34	6.53	31.55	94.64	627.97	441.63	3.36	63.09	94.64	602.72	1230.69
ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	870.30	1471.16	132.40	211.34	3.05	14.71	44.13	405.63	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	686.71
ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥΧ	870.30	1471.16	132.40	211.34	3.05	14.71	44.13	405.63	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	686.71
ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	870.30	1471.16	132.40	211.34	3.05	14.71	44.13	405.63	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	686.71
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Α	1770.25	2992.43	269.32	211.34	6.20	29.92	89.77	606.55	418.94	3.19	59.85	89.77	571.75	1178.30
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Β	1319.53	2230.53	200.75	211.34	4.62	22.31	66.92	505.94	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	932.12
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1770.25	2992.43	269.32	211.34	6.20	29.92	89.77	606.55	418.94	3.19	59.85	89.77	571.75	1178.30
ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	870.30	1471.16	132.40	211.34	3.05	14.71	44.13	405.63	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	686.71
Κ/ΤΗΣ Ρ/Κ ΔΙΠΛ.	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠΛ	2005.93	3390.82	305.17	211.34	7.02	33.91	101.72	659.16	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1307.02
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	2005.93	3390.82	305.17	154.55	7.02	33.91	101.72	602.37	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1250.23
ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΝΑΥΤΗΣ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΔΥΤΗΣ ΑΝΕΥ ΣΚΑΦ	1501.29	2537.78	228.40	154.55	5.25	25.38	76.13	489.71	355.29	2.70	50.76	76.13	484.88	974.59
ΔΥΤΗΣ ΜΕ ΣΚΑΦ Κ/Δ	1501.29	2537.78	228.40	154.55	5.25	25.38	76.13	489.71	355.29	2.70	50.76	76.13	484.88	974.59
Κ/ΤΗΣ Ρ ΜΕ ΠΤ	2005.93	3390.82	305.17	154.55	7.02	33.91	101.72	602.37	474.71	3.61	67.82	101.72	647.86	1250.23
ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΓΕΡΑΝΟΥ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
ΕΙΔΙΚ ΝΑΥΑΓΙΩ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
ΕΙΔΙΚ ΡΥΜΟΥΛΚ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04
ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΛΙΠΑΝΤΗΣ	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ	Μ Ι Σ Θ Ο Σ		ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ					ΣΥΝΟΛΟ ΝΑΥΤ.	ΕΙΣΦΟΡΕΣ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ				ΣΥΝΟΛΟ ΠΛΟΙΟΚ.	ΣΥΝΟΛΟ N + Π
	ΒΑΣΙΚΟΣ	ΠΡΟΣΑΥΞ.	ΝΑΤ	ΓΠΕΝ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ		ΝΑΤ	ΕΣΤΙΑ	ΕΛΟΕΝ	ΚΕΑΝ		
ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04
ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04
ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1319.53	2230.53	200.75	154.55	4.62	22.31	66.92	449.15	312.27	2.38	44.61	66.92	426.18	875.33
ΜΑΘ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟΓ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΑΥΤ ΔΥΤ ΜΗ ΣΠΟΓ	1501.29	2537.78	228.40	154.55	5.25	25.38	76.13	489.71	355.29	2.70	50.76	76.13	484.88	974.59
ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1331.84	2251.34	202.62	154.55	4.66	22.51	67.54	451.88	315.19	2.40	45.03	67.54	430.16	882.04
ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1433.17	2422.63	218.04	154.55	5.02	24.23	72.68	474.52	339.17	2.58	48.45	72.68	462.88	937.40
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1096.90	1854.20	166.88	154.55	3.84	18.54	55.63	399.44	259.59	1.97	37.08	55.63	354.27	753.71
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕΥ ΠΤΥΧΙΟ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΜΑΓΕΙΡΟΣ	1501.29	2537.78	228.40	154.55	5.25	25.38	76.13	489.71	355.29	2.70	50.76	76.13	484.88	974.59
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1096.90	1854.20	166.88	154.55	3.84	18.54	55.63	399.44	259.59	1.97	37.08	55.63	354.27	753.71
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	870.30	1471.16	132.40	154.55	3.05	14.71	44.13	348.84	205.96	1.57	29.42	44.13	281.08	629.92
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ	76183.55	128780.65	11590.22	9156.58	266.70	1287.84	3863.35	26164.69	18029.22	137.22	2575.61	3863.35	24605.4	50770.09