

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

ΑΠΟ : 01/09/2015 ΕΩΣ : 31/12/2015
 ΚΩΔ. ΣΥΜΒΑΣΗΣ: C39 Ε/Γ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΑ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΑ ΠΛΟΙΑ ΚΑΙ Υ/Κ

ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ ΒΑΣΙΚΟΥ ΜΙΣΘΟΥ ΜΕ ΠΟΣΟΣΤΑ ΕΠΙΔΟΜΑΤΩΝ
 ΣΥΝΟΛΟ %

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		
ΑΡΧΙΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2906.21	4834.77	435.13	211.34	10.17	48.35	145.04	850.03	676.87	5.23	96.70	145.04	923.84	1773.87
ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ ΠΛΟΙΩΝ	2906.21	4834.77	435.13	211.34	10.17	48.35	145.04	850.03	676.87	5.23	96.70	145.04	923.84	1773.87
ΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	2906.21	4834.77	435.13	211.34	10.17	48.35	145.04	850.03	676.87	5.23	96.70	145.04	923.84	1773.87
ΥΠΑΡΧΟΣ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΑΝΘΥΠΟΠΛΟΙΑΡΧΟΣ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΓΕΝ ΕΠΙΘ ΣΚΑΦΩΝ	2906.21	4834.77	435.13	211.34	10.17	48.35	145.04	850.03	676.87	5.23	96.70	145.04	923.84	1773.87
ΑΡΧΙΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	2879.52	4790.37	431.13	211.34	10.08	47.90	143.71	844.16	670.65	5.18	95.81	143.71	915.35	1759.51
ΕΠΙΘΕΩΡΗΤΗΣ ΜΗΧ.	2879.52	4790.37	431.13	211.34	10.08	47.90	143.71	844.16	670.65	5.18	95.81	143.71	915.35	1759.51
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α	2879.52	4790.37	431.13	211.34	10.08	47.90	143.71	844.16	670.65	5.18	95.81	143.71	915.35	1759.51
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α-Β	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Β	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΠΡΟΙΣΤ. ΑΞ. ΑΣΣ.	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Α	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΑΣΥΡ/ΤΗΣ Β	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΑΣΥΡΜΑΤΙΣΤΗΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΠΡ. ΟΙΚ. ΑΞΙΩΜ.	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΑΡΧΙΛΟΓΙΣΤΗΣ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΟΙΚ ΑΞΙΩΜ Α	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΟΙΚ ΑΞΙΩΜ Β	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΛΟΓΙΣΤΗΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΛΟΓΙΣΤΗΣ Α	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΛΟΓΙΣΤΗΣ Β	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΛΟΓΙΣΤ ΑΠΟΓΡΑΦ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΑΞΙΩΜ ΑΠΟΓΡΑΦ	1343.01	2234.23	201.08	211.34	4.70	22.34	67.03	506.49	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	933.41
ΑΡΧΙΦ/ΣΤΗΣ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΣ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΙΑΤΡΟΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
Δ-Π-ΧΟΣ ΜΕ Π	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
Δ-Π-ΧΟΣ ΑΝ Π	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΕΚΠΑΙΔΕΥΟΜΕΝΟΣ ΣΠΟΥΔΑΣ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΕΚΠ. ΣΠΟΥΔ. ΜΗΧΑΝ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΕΠΙΔ ΕΚΠ ΔΟΚ ΠΛ	528.97	879.99	79.20	211.34	1.85	8.80	26.40	327.59	123.20	0.95	17.60	26.40	168.15	495.74

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΣΦΟΡΩΝ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΠΛΟΙΟΚΤΗΤΗ

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		
ΕΠΙΔ ΕΚΠ ΔΟΚ ΜΗΧ	528.97	879.99	79.20	211.34	1.85	8.80	26.40	327.59	123.20	0.95	17.60	26.40	168.15	495.74
ΔΟΚ ΜΗΧ ΜΕ ΠΤΥΧ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΔΟΚ ΜΗΧ ΑΝΕΥ ΠΤΥΧ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΔΟΚ ΑΣ/ΤΗΣ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
Δ ΑΣΥΡ ΑΝ ΠΡ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΣΕ	708.11	1178.01	106.02	211.34	2.48	11.78	35.34	366.96	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	592.05
ΔΟΚ ΛΟΓΙΣΤΗΣ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΔΟΚ ΟΙΚ Α/ΚΟΣ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΠΡΟΙΣΤ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΑΡΧΙΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Α	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΒΟΗΘ ΑΞΙΩΜ ΑΠΟΓΡ	775.53	1290.17	116.12	211.34	2.71	12.90	38.71	381.78	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	628.31
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Β	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ Γ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΔΟΚ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ	708.11	1178.01	106.02	211.34	2.48	11.78	35.34	366.96	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	592.05
ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕ ΑΔ Γ ΜΕ ΖΕΤΗ Υ	1574.66	2619.60	235.76	211.34	5.51	26.20	78.59	557.40	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1057.95
ΠΡΟΙΣΤ. ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΪ	1856.10	3087.81	277.90	211.34	6.50	30.88	92.63	619.25	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1209.27
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΔΙΠΛ	1238.81	2060.88	185.48	211.34	4.34	20.61	61.83	483.60	288.52	2.23	41.22	61.83	393.80	877.40
ΚΥΒΕΡΝΗΤΗΣ ΑΝΔ	1238.81	2060.88	185.48	154.55	4.34	20.61	61.83	426.81	288.52	2.23	41.22	61.83	393.80	820.61
ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1238.81	2060.88	185.48	154.55	4.34	20.61	61.83	426.81	288.52	2.23	41.22	61.83	393.80	820.61
ΥΠΟΝΑΥΚΛΗΡΟΣ	1092.40	1817.32	163.56	154.55	3.82	18.17	54.52	394.62	254.42	1.97	36.35	54.52	347.26	741.88
ΝΑΥΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
Ν/ΠΑΙΣ ΜΕ ΠΡ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
Ν/ΠΑΙΣ ΑΝ ΠΡ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΑΘΗΤΕΥΟΜΕΝΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΜΙΣΘΟΣ ΥΠΕΡ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΟΠΛΟΝΟΜΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΣΥΝΟΔΟΣ ΦΟΡΤ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΕΚΠΡ ΦΟΡΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΕΠΟΠΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΣΥΝΟΔΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
Μ/ΚΟΣ ΚΑΤΑΣΤΡ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΓΡΑΜΜΑΤΕΥΣ ΠΛ.	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΔΑΚΤΥΛΟΓΡΑΦΟΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΑΓΓΕΛΙΟΦΟΡΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΤΑΜΙΑΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΜΟΝΩΤΗΣ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΜΗΧΑΝΟΤΕΧΝΙΤΗ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΝΑΥΚΛΗΡΟΣ ΠΤΥΧ	1238.81	2060.88	185.48	154.55	4.34	20.61	61.83	426.81	288.52	2.23	41.22	61.83	393.80	820.61
ΞΥΛΟΥΡΓΟΣ	1101.78	1832.92	164.96	154.55	3.86	18.33	54.99	396.69	256.61	1.98	36.66	54.99	350.24	746.93
ΕΠΙΠΛΟΠΟΙΟΣ	1101.78	1832.92	164.96	154.55	3.86	18.33	54.99	396.69	256.61	1.98	36.66	54.99	350.24	746.93
ΤΑΠΕΤΣΕΡΗΣ	1101.78	1832.92	164.96	154.55	3.86	18.33	54.99	396.69	256.61	1.98	36.66	54.99	350.24	746.93
ΣΤΙΛΒ ΛΟΥΣΤΡ	1101.78	1832.92	164.96	154.55	3.86	18.33	54.99	396.69	256.61	1.98	36.66	54.99	350.24	746.93
ΒΟΗΘ ΞΥΛΟΥΡΓ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26

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		
ΒΟΗΘ ΕΠΙΠΛΟΠ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΦΑΝΟΠΟΙΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓ Γ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Α	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
Μ/ΓΟΣ Β ΥΠΟΛ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΟΔ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΑΘ ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΧΕΙΡ ΜΗΧΑΝΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΔΟΚ ΜΗΧΑΝΗΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΜΗΧΑΝΟΔΗΓΟΣ Β	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΛΙΠΑΝΤΗΣ	1090.09	1813.47	163.21	154.55	3.82	18.13	54.40	394.11	253.89	1.96	36.27	54.40	346.52	740.63
ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΚΑΘΑΡΙΣΤΗΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΝΘΡΑΚΕΥΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΝΤΛΙΩΡΟΣ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΒΟΗΘ ΑΝΤΛΙΩΡ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΒΟΗΘ ΛΙΠΑΝΤΟΥ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΜΑΘΗΤ. ΛΙΠΑΝΤΗΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
Κ/ΣΤΗΣ ΜΕ ΔΒ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΚΤΙΣΤΗΣ ΛΕΒΗΤ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΜΑΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
Μ Μ/ΝΗΣ ΜΕ ΠΡ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
Μ/ΝΗΣ ΑΝ ΠΡ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΠΡΩΤ ΨΥΚΤ ΜΗΧ	1574.66	2619.60	235.76	154.55	5.51	26.20	78.59	500.61	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1001.16
ΔΕΥΤ ΨΥΚΤ ΜΗΧ	1343.01	2234.23	201.08	154.55	4.70	22.34	67.03	449.70	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	876.62
ΠΡΩΤ ΜΗΧ ΚΙΝ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΔΕΥΤ ΜΗΧ ΚΙΝ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΨΥΚΤΙΚΟΣ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΒΟΗΘ ΨΥΚΤΙΚΟΥ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΒΟΗΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΜΑΘΗΤ ΜΗΧΑΝΙΚ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΒΟΗΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΜΑΘ ΗΛΕΚΤΡΟΛ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ	1343.01	2234.23	201.08	154.55	4.70	22.34	67.03	449.70	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	876.62
ΤΗΛΕΦΩΝΙΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΤΗΛΕΓΡΑΦΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
Ο ΚΙΝΗΜΑΤ/ΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΧΕΙΡ ΚΙΝ/ΦΟΥ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΡΧΙΘ/ΣΤΗΣ	1232.22	2049.92	184.49	154.55	4.31	20.50	61.50	425.35	286.99	2.22	41.00	61.50	391.71	817.06
ΦΩΤΟΓΡΑΦΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘ ΦΩΤΟΓΡΑΦΟΥ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΑΘ ΗΛΕΚ/ΚΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΑΘ ΠΛΟΙΟΣΥΝΟΔΟ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26

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		
ΜΑΘ ΠΛΥΣΤΡΙΑ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΤΕΧΝΙΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΕΦΑΡΜΟΣΤΗΣ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΤΟΡΝΑΔΟΡΟΣ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	1088.30	1810.50	162.95	154.55	3.81	18.11	54.32	393.74	253.47	1.96	36.21	54.32	345.96	739.70
ΥΔΡΟΚΟΛΛΗΤΗΣ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΒΟΗΘ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΥΔΟΝΟΜΕΥΣ	1114.01	1853.27	166.79	154.55	3.90	18.53	55.60	399.37	259.46	2.01	37.07	55.60	354.14	753.51
ΣΥΓΓΟΛΛΗΤΗΣ	1251.85	2082.58	187.43	154.55	4.38	20.83	62.48	429.67	291.56	2.25	41.65	62.48	397.94	827.61
ΕΛΑΙΟΧΡΩΜΑΤΙΣΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΤΥΠΟΓΡΑΦΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΕΠΟΠΤΗΣ ΤΡΟΦ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣ	1343.01	2234.23	201.08	154.55	4.70	22.34	67.03	449.70	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	876.62
ΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΡΟΦ	1028.03	1710.23	153.92	154.55	3.60	17.10	51.31	380.48	239.43	1.85	34.20	51.31	326.79	707.27
ΒΟΗΘΟΣ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗ ΜΕ ΠΡ	1094.72	1821.18	163.91	154.55	3.83	18.21	54.64	395.14	254.97	1.97	36.42	54.64	348.00	743.14
ΒΟΗΘ ΤΡΟΦΟΔΟΤ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΜΑΘ ΛΟΓ ΤΡΟΦΟΔ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΑΘ ΒΟΗΘ ΤΡΟΦ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘΟΣ ΦΡΟΝΤΙΣΤΗ	1058.33	1760.64	158.46	154.55	3.70	17.61	52.82	387.14	246.49	1.90	35.21	52.82	336.42	723.56
ΒΟΗΘΟΣ ΦΡΙΝΤΙΣΤ 8 ΠΡ	1137.65	1892.59	170.33	154.55	3.98	18.93	56.78	404.57	264.96	2.05	37.85	56.78	361.64	766.21
ΜΑΘ ΒΟΗΘ ΦΡΟΝΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘ ΦΡΟΝΤ ΜΕ ΖΕΤ	1094.72	1821.18	163.91	154.55	3.83	18.21	54.64	395.14	254.97	1.97	36.42	54.64	348.00	743.14
ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ	1028.03	1710.23	153.92	154.55	3.60	17.10	51.31	380.48	239.43	1.85	34.20	51.31	326.79	707.27
ΠΡ/ΝΟΣ ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟ	1856.10	3087.81	277.90	154.55	6.50	30.88	92.63	562.46	432.29	3.34	61.76	92.63	590.02	1152.48
ΑΡΧΙΘΑΛ Α 5ΕΤΗ	1574.66	2619.60	235.76	154.55	5.51	26.20	78.59	500.61	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1001.16
ΠΡΟΙΣΤ ΑΠΟΘΗΚΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΠΟΘΗΚΑΡΙΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΠΟΘΗΚΑΡΙΟΣ ΤΡΟΦΟΔ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΑΠΟΘ ΤΡ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΠΟΘ ΙΜΑΤΙΣΤ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΑΠΟΘ ΙΜΑ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΠΟΘ ΜΗΧΑΝΗΣ	1073.24	1785.44	160.69	154.55	3.76	17.85	53.56	390.41	249.96	1.93	35.71	53.56	341.16	731.57
ΠΡΟΙΣΤ ΑΠΟΘ ΙΜΑ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΡΧΙΘΑΛΑΜ Α/Β	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠ Α	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠ Β	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΑΡΧΙΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΘΑΛΑΜΗΠΟΛΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΘΑΛΑΜΗΠ ΑΞΙΩΜ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΘΑΛΑΜ ΑΝΕΥ ΠΤΥΧΙΟ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΚΑΜΑΡΙΕΡΑ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΕΠΙΚΟΥΡ ΘΑΛ ΑΝ ΠΡ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΕΠΙΚΟΥΡ ΘΑΛ ΜΕ ΑΘ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΤΡΑΠΕΖΙΕΡΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΜΠΑΡΜΑΝ ΜΠΟΥΦ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52

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		
ΕΠΙΚ ΘΑΛΑΜΗΠ.	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΤΡΑΠΕΖΟΚΟΜΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΤΡΑΠΕΖΟΚΟΜΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘ ΑΡΧΙΘΑΛΑ	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΑΡΧΙΘΑΛ ΤΡΑΠΕΖΑ	1574.66	2619.60	235.76	154.55	5.51	26.20	78.59	500.61	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1001.16
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΣΕ	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Α Ν.1711/87 ΑΡΘ 2	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΑΡΧΙΜΑΓ ΠΡΟΙΣΤ	1963.84	3267.04	294.03	154.55	6.87	32.67	98.01	586.13	457.39	3.53	65.34	98.01	624.27	1210.40
ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΟΣ	1963.84	3267.04	294.03	154.55	6.87	32.67	98.01	586.13	457.39	3.53	65.34	98.01	624.27	1210.40
ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΟΣ Α	1963.84	3267.04	294.03	154.55	6.87	32.67	98.01	586.13	457.39	3.53	65.34	98.01	624.27	1210.40
ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΟΣ Β	1714.99	2853.06	256.78	154.55	6.00	28.53	85.59	531.45	399.43	3.09	57.06	85.59	545.17	1076.62
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Α	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Β	1177.31	1958.57	176.27	154.55	4.12	19.59	58.76	413.29	274.20	2.12	39.17	58.76	374.25	787.54
ΜΑΓΕΙΡΟΣ Γ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΜΑΓΕΙΡΟΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΜΕ ΠΤΥΧΙΟ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΒΟΗΘ ΜΑΓ ΑΝ ΠΤ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΠΑΡΑΜΑΓΕΙΡΟΣ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΑΡΧΙΜΑΓΕΙΡΟΣ	1963.84	3267.04	294.03	154.55	6.87	32.67	98.01	586.13	457.39	3.53	65.34	98.01	624.27	1210.40
ΒΟΗΘ ΑΡΧΙΜΑΓ	1963.84	3267.04	294.03	154.55	6.87	32.67	98.01	586.13	457.39	3.53	65.34	98.01	624.27	1210.40
ΧΥΤΡΟΚΑΘΑΡΙΣΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΑΡΧΙΣΦΑΓΕΥΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΣΦΑΓΕΥΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΕΣΧΑΡΕΥΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΒΟΗΘ ΕΣΧΑΡΕΥΣ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΒΟΗΘ ΣΦΑΓΕΩΣ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΑΡΧΙΖΑΧΑΡΟΠΛ	1553.73	2584.79	232.63	154.55	5.44	25.85	77.54	496.01	361.87	2.80	51.70	77.54	493.91	989.92
ΖΑΧΑΡΟΠΛ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΒΟΗΘ ΖΑΧΑΡΟΠΛ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΑΡΧΙΑΡΤΟΠΟΙΟΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΑΡΤΟΠΟΙΟΣ	1416.87	2357.10	212.14	154.55	4.96	23.57	70.71	465.93	329.99	2.55	47.14	70.71	450.39	916.32
ΒΟΗΘ ΑΡΤΟΠΟΙΟΥ	1104.31	1837.13	165.34	154.55	3.87	18.37	55.11	397.24	257.20	1.99	36.74	55.11	351.04	748.28
ΦΑΡΜΑΚΟΠΟΙΟΣ	1574.66	2619.60	235.76	154.55	5.51	26.20	78.59	500.61	366.74	2.83	52.39	78.59	500.55	1001.16
ΝΟΣΟΚΟΜΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΝΟΣΟΚΟΜ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΔΟΚ ΝΟΣΟΚΟΜ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΒΟΗΘ ΦΑΡΜΑΚΟΠ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΟΣ	775.53	1290.17	116.12	154.55	2.71	12.90	38.71	324.99	180.62	1.40	25.80	38.71	246.53	571.52
ΠΑΙΔΑΓΩΓΟΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΔΙΕΡΜΗΝΕΥΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΞΕΝΑΓΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΑΡΧΙΜΟΥΣΙΚΟΣ	1343.01	2234.23	201.08	154.55	4.70	22.34	67.03	449.70	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	876.62
ΜΟΥΣΙΚΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΝΤΙΖΕΡ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΨΥΧΑΓΩΓΟΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΨΥΧΑΓΩΓ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26

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		
ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΗΣ	1416.35	2356.24	212.06	154.55	4.96	23.56	70.69	465.82	329.87	2.55	47.12	70.69	450.23	916.05
ΡΑΠΤΗΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΡΑΠΤΡΙΑ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΣΙΔΕΡΩΤΗΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΣΙΔΕΡΩΤΡΙΑ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΠΛΥΝΤΗΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΠΛΥΝΤΡΙΑ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΚΟΥΡΕΥΣ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΚΟΜΜΩΤΡΙΑ	1047.10	1741.96	156.78	154.55	3.66	17.42	52.26	384.67	243.87	1.88	34.84	52.26	332.85	717.52
ΒΟΗΘ ΚΟΜΜΩΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΥΠΑΛΛ ΚΑΤΑΣΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΠΩΛΗΤΗΣ(ΤΡΙΑ)	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΟΔΗΓ ΑΝΕΛΚΥΣΤ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΜΕΤΑΦΟΡΕΥΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΙΕΡΕΥΣ	1343.01	2234.23	201.08	154.55	4.70	22.34	67.03	449.70	312.79	2.42	44.68	67.03	426.92	876.62
ΜΑΘ ΘΕΡΜΑΣΤΗΣ	708.11	1178.01	106.02	154.55	2.48	11.78	35.34	310.17	164.92	1.27	23.56	35.34	225.09	535.26
ΣΥΝΟΛΟ ΕΙΣΦΟΡΩΝ	273861.76	455596.34	41003.66	*****	958.41	4555.94	13668.07	99783.33	63783.01	492.56	9111.81	13668.07	87055.45	186838.78