



ΕΠΙΣΗΜΗ ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ

ΤΗΣ ΚΥΠΡΙΑΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΚΥΡΙΟ ΜΕΡΟΣ

ΤΜΗΜΑ Α

Αριθμός 4688	Παρασκευή, 5 Απριλίου 2013	263
--------------	----------------------------	-----

Αριθμός 223

ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΥ ΠΡΟΕΔΡΙΑΣ ΓΙΑ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας κ. Νίκος Αναστασιάδης, με Πράξη του με Αρ. 675/2013 και ημερομηνία 13 Μαρτίου 2013, διόρισε την κυρία Καίτη Κληρίδη ως Επίτροπο Προεδρίας για Ανθρωπιστικά Θέματα.

Αριθμός 224

ΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας κ. Νίκος Αναστασιάδης, με Πράξη του με Αρ. 676/2013 και ημερομηνία 13 Μαρτίου 2013, διόρισε την κυρία Ιωάννα Παναγιώτου ως Επίτροπο Περιβάλλοντος.

Αριθμός 225

ΠΡΟΑΓΩΓΕΣ

Η κ. Λουκία Μοδινού-Κούτρα, η οποία είχε προαχθεί από την 1η Απριλίου 2010, στη μόνιμη θέση Λειτουργού Φόρου Προστιθέμενης Αξίας Α', Τελωνεία (γνωστοποίηση αρ. 555 στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας με αρ. 4452 και ημερομηνία 7.5.10), και της οποίας η πιο πάνω προαγωγή αργότερα ακυρώθηκε από το Ανώτατο Δικαστήριο, προάγεται στην ίδια θέση αναδρομικά από την 1η Απριλίου 2010.

(Π.Φ. 25254)

Η κ. Μαρία Κωνσταντίνου, μόνιμος Λειτουργός Φόρου Προστιθέμενης Αξίας, Τελωνεία, προάγεται στη μόνιμη θέση Λειτουργού Φόρου Προστιθέμενης Αξίας Α', Τελωνεία, αναδρομικά από την 1η Απριλίου 2010.

(Π.Φ. 26644)

Η κ. Δόνα Πολυδώρου, μόνιμος Ανώτερος Λογιστής, Γενικό Λογιστήριο, προάγεται στη μόνιμη θέση Ανώτερου Λογιστή, Γενικό Λογιστήριο, αναδρομικά από την 1η Οκτωβρίου 2007.

(Π.Φ. 25680)

Ο κ. Θεοδόσης Τσιόλας, μόνιμος Ανώτερος Λογιστής, Γενικό Λογιστήριο, προάγεται στη μόνιμη θέση Ανώτερου Λογιστή, Γενικό Λογιστήριο, αναδρομικά από την 1η Οκτωβρίου 2007.

(Π.Φ. 29218)

Οι πιο κάτω μόνιμοι Τεχνικοί Επιθεωρητές, Τμήμα Δημοσίων Έργων, προάγονται στη μόνιμη θέση Ανώτερου Τεχνικού Επιθεωρητή, Τμήμα Δημοσίων Έργων, από τις 15 Μαρτίου 2013:

Μαρία Ξενοφώντος (Π.Φ. 21449)
 Ιωάννης Π. Βαγιανός (Π.Φ. 21492)
 Κωνσταντίνος Τρ. Μιχαήλ (Π.Φ. 21515)

Οι πιο κάτω μόνιμοι Τεχνικοί, Τμήμα Δημοσίων Έργων, προάγονται στη μόνιμη θέση Ανώτερου Τεχνικού, Τμήμα Δημοσίων Έργων, από τις 15 Μαρτίου 2013:

Κυριάκος Αριστείδου (Π.Φ. 27029)
 Ελίζα Παναγιώτου (Π.Φ. 27036)
 Χάρης Χαριδήμου (Π.Φ. 27039)

Οι πιο κάτω μόνιμοι Ανώτεροι Τεχνολόγοι Νοσοκομειακού Εργαστηρίου Α', Ιατρικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας, προάγονται στη μόνιμη θέση Επιθεωρητή Νοσοκομειακού Εργαστηρίου, Ιατρικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας, από την 1η Απριλίου 2013:

Μαρία Μιχαηλίδου (Π.Φ. 18069)
 Θέκλα Γενναίου (Π.Φ. 18075)

Αριθμός 226

ΑΠΟΣΠΑΣΕΙΣ

Ο κ. Ιωάννης Μονογιός, μόνιμος Βοηθός Τελώνης, Τελωνεία, αποσπάται για εκτέλεση ειδικών καθηκόντων στο Γραφείο της Γενικής Διευθύντριας, Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, δυνάμει του άρθρου 47(1)(ε) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, από την 1η Μαΐου 2012 μέχρι τις 30 Απριλίου 2015.

(Π.Φ. 22984)

Ο κ. Νικόλας Παύλου, μόνιμος Λειτουργός Φόρου Προστιθέμενης Αξίας, Τελωνεία, αποσπάται στο Υπουργείο Εξωτερικών, ως Εθνικός Εμπειρογνώμονας στη Γενική Διεύθυνση Φορολογίας και Τελωνειακής Ένωσης της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στις Βρυξέλλες, δυνάμει του άρθρου 47(1)(στ) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, από την 1η Απριλίου 2013 μέχρι τις 31 Μαρτίου 2015.

(Π.Φ. 33301)

Αριθμός 227

ΑΝΑΝΕΩΣΗ ΑΠΟΣΠΑΣΗΣ

Η απόσπαση του κ. Χρίστου Γ. Παντελή, μόνιμου Λειτουργού Εμπορίου και Βιομηχανίας, Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, για εκτέλεση ειδικών καθηκόντων στο Υπουργείο Εξωτερικών, στη Μόνιμη Αντιπροσωπεία της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (ΜΑΕΕ), στις Βρυξέλλες, δυνάμει του άρθρου 47(1)(στ) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, ανανεώνεται από την 1η Απριλίου 2013 μέχρι τις 30 Ιουνίου 2015.

(Π.Φ. 34041)

Αριθμός 228

ΤΕΡΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΠΟΣΠΑΣΕΩΝ

Η απόσπαση του κ. Ιωάννη Μονογιού, μόνιμου Βοηθού Τελώνης, Τελωνεία, για εκτέλεση ειδικών καθηκόντων στο Γραφείο της Γενικής Διευθύντριας, Υπουργείο Εμπορίου, Βιομηχανίας και Τουρισμού, δυνάμει του άρθρου 47(1)(ε) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, τερματίστηκε από την 1η Μαΐου 2012.

(Π.Φ. 22984)

Η απόσπαση του κ. Νικόλα Παύλου, μόνιμου Λειτουργού Φόρου Προστιθέμενης Αξίας, Τελωνεία, στο Υπουργείο Εξωτερικών, για εκτέλεση ειδικών καθηκόντων στη Μόνιμη Αντιπροσωπεία της Κυπριακής Δημοκρατίας στην Ευρωπαϊκή Ένωση (ΜΑΕΕ), στις Βρυξέλλες, δυνάμει του άρθρου 47(1)(στ) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, τερματίζεται από τις 31 Μαρτίου 2013.

(Π.Φ. 33301)

Αριθμός 229

ΕΠΙΚΥΡΩΣΗ ΔΙΟΡΙΣΜΩΝ

Ο διορισμός με δοκιμασία της κ. Φλωρεντίας Σωτηρίου, από τις 3 Σεπτεμβρίου 2007, στη μόνιμη θέση Ιδρυματικού Λειτουργού, Υπηρεσίες Κοινωνικής Ευημερίας, επικυρώνεται.

(Π.Φ. 35077)

Ο διορισμός με δοκιμασία της κ. Ιφιγένειας Γεωργίου, από τις 15 Νοεμβρίου 2010, στη μόνιμη θέση Ακτινογράφου (Ακτινοθεραπείας), Ιατρικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας, επικυρώνεται.

(Π.Φ. 35190)

Αριθμός 230

ΑΦΥΠΗΡΕΤΗΣΗ

Η κ. Μαρία Νικολάου, μόνιμος Γραμματειακός Λειτουργός, Γενικό Γραμματειακό Προσωπικό, Τμήμα Δημόσιας Διοίκησης και Προσωπικού, αφυπηρέτησε από τη δημόσια υπηρεσία, σύμφωνα με το άρθρο 53(1)(γ) των περί Δημόσιας Υπηρεσίας Νόμων του 1990 έως 2011, από τις 26 Μαρτίου 2013.

(Π.Φ. 21160)

Αριθμός 231

ΘΕΣΕΙΣ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΟΜΕΝΩΝ ΙΑΤΡΩΝ ΣΤΗΝ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΜΟΝΑΔΑ ΕΝΤΑΤΙΚΗΣ ΘΕΡΑΠΕΙΑΣ ΤΟΥ ΓΕΝΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ 2013

Το Υπουργείο Υγείας ανακοινώνει ότι δέχεται αιτήσεις για διεκδίκηση μέχρι 5 θέσεων εξειδικευμένων ιατρών που πιθανόν να προκύψουν εντός του 2013, στη Μονάδα Εντατικής Θεραπείας του Γενικού Νοσοκομείου Λευκωσίας που έχει αναγνωρισθεί από το Υπουργείο Υγείας και Πρόνοιας της Ελλάδας ως κατάλληλη για άσκηση ιατρών για απόκτηση τίτλου εξειδίκευσης στην Εντατική Θεραπεία. Η διάρκεια της εκπαίδευσης θα είναι δύο έτη, από την ημερομηνία πρόσληψης.

Το επίδομα της θέσης θα ακολουθεί το ύψος των απολαβών του 5^{ου} έτους των ειδικευόμενων ιατρών (το οποίο θα ισχύει τη δεδομένη περίοδο της εκπαίδευσης).

Αιτήσεις θα γίνονται δεκτές από το Υπουργείο Υγείας μέχρι τις 26 Απριλίου 2013. Η ημερομηνία πραγματοποίησης των συνεντεύξεων θα σας κοινοποιηθεί σε μετέπειτα στάδιο και θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Υγείας www.moh.gov.cy.

Δικαίωμα συμμετοχής στις συνεντεύξεις:

- (α) Δικαίωμα συμμετοχής στη συνέντευξη έχουν όσοι θα έχουν αποκτήσει ειδικότητα στην Παθολογία ή Χειρουργική ή Αναισθησιολογία ή Καρδιολογία ή Πνευμονολογία-Φυματιολογία ή Παιδιατρική μέχρι και την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας της υποβολής αιτήσεων.
- (β) Διευκρινίζεται ότι στις συνεντεύξεις που θα ακολουθήσουν δε θα κληθούν άτομα που δε θα έχουν καταθέσει προηγουμένως τα πιο κάτω:
 - i. Επικυρωμένο αντίγραφο του πτυχίου τους με αναγνώριση των Ελληνικών Αρχών Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π (πρώην ΔΙ.Κ.Α.Τ.Σ.Α),
 - ii. την εγγραφή τους στο Μητρώο Ιατρών Κύπρου,
 - iii. τίτλο αναγνώρισης ειδικότητα από το Ιατρικό Συμβούλιο Κύπρου μέχρι και την ημερομηνία πραγματοποίησης των συνεντεύξεων.

Επιλογή των κατάλληλων υποψηφίων:

- (α) Με τη λήξη της προθεσμίας, το Υπουργείο Υγείας θα προχωρήσει με την πραγματοποίηση συνεντεύξεων, οι οποίες θα γίνουν από την Επιτροπή Επιλογής του Υπουργείου Υγείας. Η Επιτροπή Επιλογής αποσκοπεί στο να βεβαιώσει την καταλληλότητα των υποψηφίων για τη θέση που προτίθενται να καταλάβουν.
- (β) Η Επιτροπή Επιλογής του Υπουργείου Υγείας αποτελείται, σύμφωνα με τους σχετικούς Κανονισμούς, από 4 λειτουργούς αναγνωρισμένων για ειδικότητα κλινικών και ένα εκπρόσωπο του Υπουργείου Υγείας.
- (γ) Τονίζεται ότι, η απασχόληση εξειδικευμένων ιατρών είναι για εκπαιδευτικούς σκοπούς και δεν παρέχει οποιοδήποτε δικαίωμα/ πλεονέκτημα για τυχόν μελλοντικό διορισμό τους σε οποιαδήποτε μόνιμη ή έκτακτη θέση στη Δημόσια Υπηρεσία ή για απασχόληση τους με οποιοδήποτε άλλο καθεστώς στη Δημόσια Υπηρεσία.

Σημειώσεις:

- (α) Αιτήσεις θα πρέπει να συνοδεύονται με τα αντίγραφα τα οποία αναφέρονται στο σχετικό έντυπο αίτησης, καθώς επίσης και σύντομο βιογραφικό σημείωμα. Το έντυπο αίτησης είναι διαθέσιμο στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Υγείας (www.moh.gov.cy) και στο Υπουργείο Υγείας (6^{ος} όροφος, κα. Έλενα Χρυσοστόμου).
- (β) Αιτήσεις που δεν ικανοποιούν τις προδιαγραφές της προκήρυξης αυτής ή δεν θα παραληφθούν έγκαιρα (26/04/2013) δεν θα γίνουν αποδεκτές.
- (γ) Οι αιτήσεις μπορούν να σταλούν ταχυδρομικώς με συστημένη επιστολή στη διεύθυνση «Υπουργείο Υγείας, Προδρόμου 1 και Χείλωνος 17, 1448, Λευκωσία» ή να παραδοθούν δια χειρός στην κα. Έλενα Χρυσοστόμου, Υπουργείο Υγείας, 6^{ος} όροφος.
- (δ) Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο Υπουργείο Υγείας (τηλ. 00357 22605418/388, ηλ. ταχ: echrysostomou@moh.gov.cy και dsiekkeri@moh.gov.cy) ή να επισκέπτονται την ιστοσελίδα του Υπουργείου Υγείας www.moh.gov.cy

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΛΕΥΚΩΣΙΑ

Αριθμός 232

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ
ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ

1. Το Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, παραθέτει πιο κάτω τον Πίνακα των αιτητών με σειρά προτεραιότητας για την πρόσληψη εργοδοτούμενων καθορισμένης διάρκειας για εκτέλεση καθηκόντων Επιθεωρητή Εργασιακών Σχέσεων (Κλ.Α2) στο Τμήμα Εργασιακών Σχέσεων σύμφωνα με τις πρόνοιες του περί της Διαδικασίας Πρόσληψης Εργοδοτούμενων Καθορισμένης Διάρκειας στη Δημόσια Υπηρεσία και για άλλα Συναφή Θέματα Νόμου του 2011.

2. Πρόσθετα, πιο κάτω δημοσιεύεται Ειδικός Κατάλογος/Πίνακας των αιτητών που κρίθηκαν από τις Ειδικές Πολυθεματικές Επιτροπές ότι εμπίπτουν στον ορισμό του όρου «άτομο με αναπηρίες» και στις περιπτώσεις των οποίων τυγχάνει εφαρμογής ο περί Πρόσληψης Ατόμων με Αναπηρίες στον Ευρύτερο Δημόσιο Τομέα (Ειδικές Διατάξεις) Νόμος του 2009 (Ν. 146(Ι)/09).

3. Οι υποψήφιοι, δύνανται να υποβάλουν ένσταση, σύμφωνα με τις πρόνοιες του άρθρου 4(4)(γ) του περί της Διαδικασίας Πρόσληψης Εργοδοτούμενων Καθορισμένης Διάρκειας στη Δημόσια Υπηρεσία και για άλλα Συναφή Θέματα Νόμου του 2011, κατά της σειράς κατάταξής τους στους Πίνακες που παρατίθενται πιο κάτω, μέσα σε χρονικό διάστημα δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από την ημερομηνία της δημοσίευσής τους στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

4. Η ένσταση θα πρέπει να απευθύνεται προς τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ενστάσεων, Υπουργείο Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων, Λεωφόρος Βύρωνος 7, 1463 Λευκωσία.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΙΤΗΤΩΝ ΜΕ ΣΕΙΡΑ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1	815698	26,43	19	940246	23,92	37	895165	23,91
2	851641	26,25	20	940251	23,92	38	999045	23,91
3	889847	26,00	21	862459	23,92	39	ΑΙ 852919	23,88
4	1018338	26,00	22	878468	23,92	40	847408	23,83
5	885816	25,91	23	878467	23,92	41	887106	23,83
6	1057881	25,42	24	873088	23,92	42	1040066	23,83
7	810330	25,11	25	878937	23,92	43	886452	23,83
8	831586	25,00	26	884134	23,92	44	1014966	23,83
9	844254	24,92	27	886036	23,92	45	1014888	23,83
10	755138	24,75	28	1015745	23,92	46	1012443	23,83
11	895710	24,25	29	1025174	23,92	47	978616	23,83
12	1033128	24,00	30	1033447	23,92	48	986675	23,83
13	873534	24,00	31	946102	23,92	49	982755	23,83
14	1021643	24,00	32	986500	23,92	50	977283	23,83
15	1033070	24,00	33	983315	23,92	51	988829	23,83
16	1012896	24,00	34	835220	23,91	52	1013734	23,82
17	873555	24,00	35	1027150	23,91	53	944748	23,82
18	872192	24,00	36	895337	23,91	54	894826	23,75

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
55	866336	23,75	85	1041319	23,67	115	843757	23,56
56	887975	23,75	86	962035	23,67	116	991983	23,56
57	883171	23,75	87	954694	23,67	117	775807	23,55
58	889284	23,75	88	992220	23,67	118	798394	23,55
59	884514	23,75	89	990096	23,67	119	881093	23,55
60	1050800	23,75	90	1007361	23,67	120	879128	23,55
61	881419	23,75	91	988983	23,67	121	1055710	23,55
62	881488	23,75	92	945061	23,67	122	995612	23,55
63	886812	23,75	93	989662	23,67	123	990808	23,55
64	1039137	23,75	94	986507	23,67	124	994404	23,55
65	1035810	23,75	95	AK 453086	23,64	125	982656	23,55
66	1023516	23,75	96	804300	23,64	126	808216	23,55
67	987867	23,75	97	874556	23,64	127	799908	23,50
68	986329	23,75	98	897127	23,64	128	850303	23,50
69	994071	23,75	99	1055053	23,64	129	856167	23,50
70	844582	23,73	100	987002	23,64	130	852266	23,50
71	873725	23,73	101	993965	23,64	131	865358	23,50
72	1014388	23,73	102	862131	23,58	132	894284	23,50
73	997324	23,73	103	889254	23,58	133	872422	23,50
74	987205	23,73	104	1021652	23,58	134	888178	23,50
75	943634	23,73	105	887978	23,58	135	882410	23,50
76	984264	23,70	106	1040400	23,58	136	1041938	23,50
77	830733	23,67	107	1041846	23,58	137	1041377	23,50
78	893310	23,67	108	890177	23,58	138	1034055	23,50
79	895840	23,67	109	897359	23,58	139	1053733	23,50
80	1030421	23,67	110	1037495	23,58	140	1017321	23,50
81	885697	23,67	111	998446	23,58	141	1045976	23,50
82	1056420	23,67	112	989644	23,58	142	999826	23,50
83	896587	23,67	113	973379	23,58	143	946069	23,50
84	1025335	23,67	114	970231	23,58	144	987887	23,50

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
145	984949	23,50	175	997214	23,42	205	998604	23,27
146	1003080	23,50	176	981516	23,42	206	978459	23,27
147	980618	23,50	177	865582	23,36	207	974106	23,27
148	980653	23,50	178	863920	23,36	208	984185	23,27
149	849798	23,45	179	1027183	23,36	209	981554	23,27
150	867874	23,45	180	1036762	23,36	210	871174	23,25
151	870962	23,45	181	895989	23,36	211	1053290	23,25
152	874082	23,45	182	1012915	23,36	212	1034001	23,25
153	880234	23,45	183	1063307	23,36	213	894300	23,25
154	886942	23,45	184	1053848	23,36	214	1018544	23,25
155	1026524	23,45	185	981051	23,36	215	1049630	23,25
156	1012494	23,45	186	837608	23,33	216	965607	23,25
157	959371	23,45	187	849809	23,33	217	996329	23,25
158	991218	23,45	188	855261	23,33	218	990812	23,25
159	977695	23,45	189	1037090	23,33	219	987808	23,25
160	956848	23,45	190	888409	23,33	220	977774	23,25
161	987082	23,45	191	1016689	23,33	221	1008462	23,25
162	972429	23,45	192	897442	23,33	222	994138	23,25
163	858232	23,42	193	1039493	23,33	223	X 223498	23,20
164	875141	23,42	194	1019866	23,33	224	882167	23,20
165	872479	23,42	195	1024548	23,33	225	862212	23,20
166	1033232	23,42	196	955581	23,33	226	866447	23,18
167	1026706	23,42	197	995232	23,33	227	880897	23,18
168	884755	23,42	198	973163	23,33	228	874035	23,18
169	1066382	23,42	199	992211	23,31	229	1031539	23,18
170	1052420	23,42	200	835516	23,27	230	880028	23,18
171	1011927	23,42	201	873254	23,27	231	886394	23,18
172	1022968	23,42	202	1014304	23,27	232	1011525	23,18
173	1042748	23,42	203	1036173	23,27	233	1063308	23,18
174	956088	23,42	204	995867	23,27	234	998257	23,18

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
235	997401	23,18	265	891391	23,08	295	1042219	23,00
236	988693	23,18	266	1016594	23,08	296	990156	23,00
237	584716	23,17	267	1050922	23,08	297	1046645	23,00
238	871121	23,17	268	997769	23,08	298	985122	23,00
239	888283	23,17	269	986578	23,08	299	983363	23,00
240	890552	23,17	270	942875	23,08	300	976148	23,00
241	892041	23,17	271	985080	23,08	301	1049875	22,92
242	1017567	23,17	272	982877	23,08	302	853727	22,92
243	982731	23,17	273	893158	23,06	303	858831	22,92
244	996170	23,17	274	822980	23,00	304	865166	22,92
245	988821	23,17	275	832823	23,00	305	866850	22,92
246	995198	23,17	276	855260	23,00	306	872913	22,92
247	943461	23,17	277	876254	23,00	307	886738	22,92
248	992280	23,17	278	892100	23,00	308	889042	22,92
249	973623	23,17	279	865191	23,00	309	892210	22,92
250	890759	23,10	280	873603	23,00	310	957584	22,92
251	898352	23,10	281	890757	23,00	311	1051587	22,92
252	988618	23,10	282	1031028	23,00	312	958490	22,92
253	847108	23,09	283	886091	23,00	313	1018740	22,92
254	850682	23,09	284	893473	23,00	314	1007609	22,92
255	861021	23,09	285	888746	23,00	315	1040536	22,92
256	1023745	23,09	286	891809	23,00	316	991524	22,92
257	1019256	23,09	287	1023291	23,00	317	990007	22,92
258	1054168	23,09	288	1051761	23,00	318	978740	22,92
259	1017993	23,09	289	976070	23,00	319	999639	22,92
260	985083	23,09	290	897810	23,00	320	946834	22,92
261	840384	23,08	291	1057639	23,00	321	950706	22,92
262	865544	23,08	292	1027417	23,00	322	972962	22,92
263	888381	23,08	293	962262	23,00	323	851698	22,91
264	892884	23,08	294	1041645	23,00	324	874624	22,91

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
325	896332	22,91	355	AK 868661	22,82	385	886495	22,75
326	885166	22,91	356	893474	22,82	386	889968	22,75
327	1031339	22,91	357	890165	22,82	387	1035501	22,75
328	894502	22,91	358	874717	22,82	388	1014721	22,75
329	1054907	22,91	359	883581	22,82	389	1014815	22,75
330	1027757	22,91	360	888773	22,82	390	1013687	22,75
331	946882	22,91	361	882683	22,82	391	1011555	22,75
332	999833	22,91	362	891217	22,82	392	1070603	22,75
333	1017927	22,91	363	1027777	22,82	393	979189	22,75
334	989485	22,91	364	1004064	22,82	394	988801	22,75
335	AE 409085	22,90	365	995941	22,82	395	945395	22,75
336	994127	22,86	366	996690	22,82	396	986446	22,75
337	992400	22,85	367	994665	22,82	397	1085782	22,75
338	844861	22,84	368	980115	22,82	398	981626	22,75
339	833483	22,83	369	602708	22,81	399	880585	22,73
340	816803	22,83	370	897572	22,77	400	893632	22,73
341	865796	22,83	371	725757	22,75	401	1033171	22,73
342	893780	22,83	372	846904	22,75	402	883580	22,73
343	878568	22,83	373	858615	22,75	403	893000	22,73
344	884593	22,83	374	846758	22,75	404	1019363	22,73
345	1041093	22,83	375	862887	22,75	405	895793	22,73
346	1016615	22,83	376	847890	22,75	406	998364	22,73
347	1011655	22,83	377	847128	22,75	407	888224	22,70
348	1012537	22,83	378	858382	22,75	408	891942	22,70
349	954493	22,83	379	861673	22,75	409	1047232	22,70
350	978837	22,83	380	894166	22,75	410	987918	22,70
351	999831	22,83	381	868885	22,75	411	982640	22,69
352	984287	22,83	382	867497	22,75	412	1016896	22,69
353	980183	22,83	383	885091	22,75	413	832578	22,67
354	804128	22,82	384	872761	22,75	414	824821	22,67

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
415	868025	22,67	445	1050564	22,58	475	884490	22,50
416	896329	22,67	446	1019879	22,58	476	1028440	22,50
417	1017524	22,67	447	996506	22,58	477	891164	22,50
418	1035204	22,67	448	997260	22,58	478	1052199	22,50
419	886585	22,67	449	645298	22,57	479	1041979	22,50
420	879747	22,67	450	836213	22,55	480	1039192	22,50
421	884542	22,67	451	876753	22,55	481	1042163	22,50
422	1033118	22,67	452	895983	22,55	482	992028	22,50
423	957803	22,67	453	868470	22,55	483	955622	22,50
424	1012910	22,67	454	871596	22,55	484	943326	22,50
425	1012457	22,67	455	884563	22,55	485	982124	22,50
426	1012825	22,67	456	878667	22,55	486	935759	22,50
427	986921	22,67	457	886368	22,55	487	858740	22,45
428	943220	22,67	458	1033955	22,55	488	1015678	22,45
429	971459	22,67	459	992482	22,55	489	876899	22,45
430	817843	22,67	460	995947	22,55	490	1033393	22,45
431	879859	22,64	461	994326	22,55	491	989442	22,45
432	869832	22,64	462	976619	22,55	492	985986	22,45
433	1026269	22,64	463	946541	22,54	493	971629	22,45
434	998330	22,64	464	829972	22,50	494	894121	22,44
435	978242	22,64	465	823099	22,50	495	853570	22,42
436	943961	22,64	466	878520	22,50	496	888893	22,42
437	866078	22,62	467	824730	22,50	497	888814	22,42
438	876992	22,60	468	827532	22,50	498	1027201	22,42
439	05-405715	22,58	469	857273	22,50	499	881708	22,42
440	862283	22,58	470	869562	22,50	500	885032	22,42
441	877574	22,58	471	857671	22,50	501	884920	22,42
442	1013186	22,58	472	888920	22,50	502	888474	22,42
443	1037462	22,58	473	880019	22,50	503	1011497	22,42
444	878627	22,58	474	1052350	22,50	504	1011789	22,42

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
505	995618	22,42	535	1011526	22,27	565	998689	22,18
506	995666	22,42	536	1047115	22,27	566	978092	22,18
507	999597	22,42	537	992838	22,27	567	980487	22,18
508	956179	22,42	538	992337	22,27	568	822382	22,17
509	876088	22,40	539	794781	22,25	569	841885	22,17
510	1030590	22,40	540	837914	22,25	570	879152	22,17
511	1012150	22,40	541	851761	22,25	571	853010	22,17
512	996992	22,38	542	864885	22,25	572	891886	22,17
513	843955	22,36	543	860368	22,25	573	873857	22,17
514	874629	22,36	544	868773	22,25	574	883958	22,17
515	1031676	22,36	545	885822	22,25	575	1015910	22,17
516	1054903	22,36	546	1029904	22,25	576	898047	22,17
517	989888	22,36	547	1032523	22,25	577	998866	22,17
518	985992	22,36	548	890450	22,25	578	996459	22,17
519	831156	22,33	549	1036912	22,25	579	956199	22,17
520	840568	22,33	550	1061193	22,25	580	977870	22,17
521	867432	22,33	551	978356	22,25	581	871881	22,15
522	890944	22,33	552	989842	22,25	582	991929	22,13
523	1034882	22,33	553	990689	22,25	583	05-5030712	22,10
524	893912	22,33	554	610395	22,23	584	1200146	22,10
525	1012055	22,33	555	876148	22,23	585	808765	22,09
526	990965	22,33	556	982742	22,23	586	853525	22,09
527	993949	22,33	557	AZ 929683	22,18	587	865465	22,09
528	873077	22,31	558	840252	22,18	588	866034	22,09
529	1042603	22,30	559	871787	22,18	589	871096	22,09
530	823071	22,27	560	882090	22,18	590	870580	22,09
531	889143	22,27	561	893381	22,18	591	1031678	22,09
532	871188	22,27	562	891731	22,18	592	1054712	22,09
533	894879	22,27	563	1025640	22,18	593	995277	22,09
534	1061761	22,27	564	1012667	22,18	594	992956	22,09

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
595	993896	22,09	625	874069	22,00	655	781634	21,91
596	983670	22,09	626	898149	22,00	656	803046	21,91
597	735548	22,08	627	877820	22,00	657	824725	21,91
598	822595	22,08	628	894172	22,00	658	856145	21,91
599	845146	22,08	629	890391	22,00	659	892740	21,91
600	860636	22,08	630	896575	22,00	660	871348	21,91
601	883579	22,08	631	1077335	22,00	661	889288	21,91
602	892423	22,08	632	898240	22,00	662	1015960	21,91
603	996305	22,08	633	896544	22,00	663	1033976	21,91
604	979234	22,08	634	1032782	22,00	664	1020262	21,90
605	997380	22,08	635	1089365	22,00	665	898179	21,90
606	951499	22,08	636	1038167	22,00	666	1096616	21,88
607	977121	22,08	637	982766	22,00	667	554020	21,86
608	791774	22,00	638	888250	21,98	668	803529	21,83
609	816394	22,00	639	858439	21,97	669	832893	21,83
610	815646	22,00	640	1008506	21,92	670	850519	21,83
611	845867	22,00	641	785572	21,92	671	867606	21,83
612	827754	22,00	642	854189	21,92	672	861281	21,83
613	844680	22,00	643	886954	21,92	673	880866	21,83
614	830624	22,00	644	1033358	21,92	674	893989	21,83
615	845233	22,00	645	872186	21,92	675	894800	21,83
616	881627	22,00	646	879052	21,92	676	866213	21,83
617	867268	22,00	647	889381	21,92	677	885870	21,83
618	869635	22,00	648	1014743	21,92	678	883196	21,83
619	863796	22,00	649	1014979	21,92	679	966066	21,83
620	892393	22,00	650	1038638	21,92	680	975115	21,83
621	872727	22,00	651	1032853	21,92	681	886064	21,82
622	896274	22,00	652	958733	21,92	682	894294	21,82
623	873559	22,00	653	990145	21,92	683	876075	21,82
624	1023550	22,00	654	978907	21,92	684	1034056	21,82

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
685	891371	21,82	715	956438	21,73	745	847761	21,67
686	898107	21,82	716	989489	21,73	746	871736	21,64
687	995490	21,82	717	993136	21,73	747	893142	21,64
688	944480	21,82	718	893043	21,70	748	1028528	21,64
689	AK 323578	21,80	719	1051769	21,70	749	995776	21,64
690	1012200	21,80	720	1031916	21,70	750	995226	21,64
691	1059455	21,80	721	997978	21,67	751	991622	21,62
692	704961	21,75	722	788396	21,67	752	868861	21,60
693	868950	21,75	723	806184	21,67	753	861174	21,58
694	887057	21,75	724	821766	21,67	754	865683	21,58
695	875154	21,75	725	855979	21,67	755	896035	21,58
696	877963	21,75	726	843831	21,67	756	891420	21,58
697	887646	21,75	727	832355	21,67	757	898603	21,58
698	1038337	21,75	728	864644	21,67	758	1024554	21,58
699	1037868	21,75	729	849788	21,67	759	944667	21,58
700	890926	21,75	730	853265	21,67	760	999369	21,58
701	1055601	21,75	731	898228	21,67	761	859743	21,57
702	1016365	21,75	732	875952	21,67	762	815552	21,56
703	959131	21,75	733	1024453	21,67	763	AI 743481	21,55
704	1024192	21,75	734	1032300	21,67	764	888493	21,55
705	978774	21,75	735	1018721	21,67	765	860249	21,55
706	988210	21,75	736	892799	21,67	766	880050	21,55
707	731942	21,73	737	1052211	21,67	767	884571	21,55
708	795678	21,73	738	1030710	21,67	768	1031396	21,55
709	849432	21,73	739	1015798	21,67	769	892069	21,55
710	848714	21,73	740	996563	21,67	770	1057381	21,55
711	868502	21,73	741	998102	21,67	771	784872	21,50
712	1054765	21,73	742	987734	21,67	772	823089	21,50
713	885388	21,73	743	983631	21,67	773	852214	21,50
714	996373	21,73	744	1000805	21,67	774	AI 552609	21,50

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
775	870245	21,50	805	811605	21,42	835	882190	21,33
776	880687	21,50	806	866397	21,42	836	868037	21,33
777	861535	21,50	807	856843	21,42	837	884178	21,33
778	893222	21,50	808	846322	21,42	838	870037	21,33
779	859821	21,50	809	861130	21,42	839	863392	21,33
780	875580	21,50	810	959380	21,42	840	892432	21,33
781	872149	21,50	811	1031800	21,42	841	879958	21,33
782	898451	21,50	812	979064	21,42	842	874221	21,33
783	883072	21,50	813	899900	21,42	843	1026085	21,33
784	898355	21,50	814	ΑΕ 210549	21,40	844	1021999	21,33
785	1053003	21,50	815	884323	21,40	845	1030838	21,33
786	1011886	21,50	816	1026214	21,40	846	1016551	21,33
787	995117	21,50	817	891983	21,37	847	887120	21,33
788	985560	21,50	818	863032	21,36	848	1026817	21,33
789	1024025	21,48	819	882831	21,36	849	1014536	21,33
790	1086027	21,47	820	876208	21,36	850	1020330	21,33
791	814250	21,45	821	1034125	21,36	851	997472	21,33
792	823002	21,45	822	884904	21,36	852	865293	21,30
793	886826	21,45	823	1015729	21,36	853	1013886	21,30
794	893351	21,45	824	1035418	21,36	854	895539	21,30
795	894755	21,45	825	984688	21,36	855	707004	21,27
796	879916	21,45	826	617371	21,36	856	805591	21,27
797	895666	21,45	827	859078	21,33	857	832007	21,27
798	898247	21,45	828	755774	21,33	858	852178	21,27
799	896916	21,45	829	777283	21,33	859	846031	21,27
800	1012562	21,45	830	813620	21,33	860	868648	21,27
801	809128	21,44	831	844673	21,33	861	873496	21,27
802	874109	21,44	832	843100	21,33	862	1033581	21,27
803	855895	21,43	833	835532	21,33	863	1028093	21,27
804	783171	21,42	834	845416	21,33	864	1025442	21,27

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
865	1052806	21,27
866	1024431	21,27
867	831790	21,25
868	862068	21,25
869	838104	21,25
870	847806	21,25
871	852949	21,25
872	873545	21,25
873	874110	21,25
874	898646	21,25
875	881293	21,25
876	1038578	21,25
877	1028262	21,25
878	1043046	21,25
879	1037450	21,25
880	1049757	21,25
881	1047956	21,25
882	1092355	21,24
883	1029925	21,23
884	1053303	21,20
885	AB 110611	21,20
886	989784	21,20
887	997752	21,18
888	866142	21,18
889	873558	21,18
890	862330	21,18
891	876771	21,18
892	873230	21,18
893	1050656	21,18
894	896806	21,18

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
895	979144	21,18
896	997395	21,18
897	822516	21,17
898	829732	21,17
899	861129	21,17
900	848518	21,17
901	856938	21,17
902	851207	21,17
903	858220	21,17
904	893760	21,17
905	888365	21,17
906	888202	21,17
907	1036998	21,17
908	1037750	21,17
909	893362	21,16
910	1018500	21,15
911	1013034	21,15
912	734635	21,09
913	809802	21,09
914	853145	21,09
915	872051	21,09
916	865752	21,09
917	846932	21,09
918	847221	21,09
919	891099	21,09
920	873942	21,09
921	1028695	21,09
922	1058763	21,09
923	1054234	21,09
924	962085	21,09

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
925	810171	21,08
926	800589	21,08
927	830471	21,08
928	847154	21,08
929	887101	21,08
930	1014962	21,08
931	888300	21,08
932	892488	21,08
933	1092627	21,08
934	993534	21,08
935	991787	21,04
936	622995	21,00
937	806242	21,00
938	812407	21,00
939	823790	21,00
940	843565	21,00
941	AI 729985	21,00
942	851095	21,00
943	870428	21,00
944	897012	21,00
945	869720	21,00
946	877886	21,00
947	895019	21,00
948	887214	21,00
949	891204	21,00
950	1054945	21,00
951	1043563	21,00
952	1039819	21,00
953	995298	21,00
954	973740	21,00

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
955	985672	21,00	985	845413	20,83	1015	863641	20,67
956	861200	20,93	986	835651	20,82	1016	847375	20,67
957	787189	20,92	987	892951	20,82	1017	867385	20,67
958	851483	20,92	988	1027044	20,82	1018	1019464	20,67
959	891064	20,92	989	845555	20,80	1019	1054111	20,67
960	872594	20,92	990	X 871835	20,80	1020	1022281	20,67
961	887325	20,92	991	1024190	20,80	1021	985675	20,67
962	1029879	20,92	992	842432	20,78	1022	713712	20,64
963	884201	20,92	993	883977	20,77	1023	849012	20,64
964	890188	20,92	994	803160	20,75	1024	848261	20,64
965	1037358	20,92	995	833699	20,75	1025	877270	20,64
966	959481	20,92	996	874186	20,75	1026	869151	20,64
967	995504	20,92	997	893845	20,75	1027	872070	20,64
968	881707	20,91	998	883663	20,75	1028	1023748	20,64
969	894499	20,91	999	880985	20,75	1029	1046647	20,64
970	894322	20,91	1000	1152564	20,75	1030	1020941	20,64
971	1029760	20,91	1001	957918	20,75	1031	863087	20,60
972	648266	20,86	1002	852579	20,73	1032	808152	20,58
973	834200	20,85	1003	864853	20,73	1033	838776	20,58
974	1039170	20,85	1004	847448	20,73	1034	833397	20,58
975	856949	20,83	1005	848924	20,73	1035	834664	20,58
976	857680	20,83	1006	885031	20,73	1036	856277	20,58
977	864801	20,83	1007	854310	20,73	1037	882183	20,58
978	887080	20,83	1008	864070	20,73	1038	858660	20,58
979	880692	20,83	1009	871525	20,73	1039	883347	20,58
980	893192	20,83	1010	1040419	20,73	1040	862614	20,58
981	869365	20,83	1011	896460	20,73	1041	1023610	20,58
982	1027426	20,83	1012	776313	20,67	1042	887470	20,58
983	885120	20,83	1013	830569	20,67	1043	995623	20,58
984	1041040	20,83	1014	867127	20,67	1044	652371	20,57

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1045	857252	20,55	1075	864464	20,42	1105	837180	20,27
1046	866209	20,55	1076	868726	20,42	1106	895599	20,27
1047	895683	20,55	1077	872593	20,42	1107	886891	20,27
1048	889810	20,55	1078	1013385	20,42	1108	874855	20,27
1049	887896	20,55	1079	1041628	20,42	1109	896366	20,27
1050	888158	20,55	1080	1071584	20,40	1110	896478	20,27
1051	1031414	20,55	1081	AI 740796	20,40	1111	999207	20,27
1052	1045977	20,55	1082	991823	20,40	1112	992033	20,27
1053	1042042	20,55	1083	822476	20,36	1113	836528	20,26
1054	1064862	20,55	1084	835694	20,36	1114	867955	20,25
1055	794879	20,50	1085	892185	20,36	1115	788260	20,25
1056	AK 279982	20,50	1086	890261	20,36	1116	788410	20,25
1057	840741	20,50	1087	875229	20,36	1117	811619	20,25
1058	855242	20,50	1088	886925	20,36	1118	843054	20,25
1059	868206	20,50	1089	1051765	20,36	1119	856608	20,25
1060	881955	20,50	1090	880017	20,36	1120	833440	20,25
1061	1024388	20,50	1091	803498	20,33	1121	854053	20,25
1062	1042162	20,50	1092	826694	20,33	1122	869113	20,25
1063	981413	20,50	1093	845910	20,33	1123	849883	20,25
1064	AB 234757	20,45	1094	840170	20,33	1124	865621	20,25
1065	816237	20,45	1095	880506	20,33	1125	878825	20,25
1066	848024	20,45	1096	878621	20,33	1126	1042448	20,25
1067	852303	20,45	1097	884577	20,33	1127	1048973	20,25
1068	1029381	20,45	1098	894689	20,33	1128	1052247	20,25
1069	1019916	20,45	1099	1014996	20,33	1129	1016343	20,25
1070	806711	20,44	1100	754700	20,31	1130	1024193	20,25
1071	864402	20,43	1101	874694	20,30	1131	995195	20,25
1072	675226	20,42	1102	870777	20,30	1132	748527	20,23
1073	879586	20,42	1103	868427	20,27	1133	816572	20,22
1074	885840	20,42	1104	826611	20,27	1134	881335	20,20

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1135	693212	20,18	1165	885757	20,08	1195	834302	19,92
1136	853463	20,18	1166	1016390	20,08	1196	851063	19,92
1137	1027247	20,18	1167	1000180	20,08	1197	897675	19,92
1138	802509	20,17	1168	875150	20,08	1198	1022028	19,92
1139	843876	20,17	1169	1036519	20,08	1199	1028972	19,92
1140	832372	20,17	1170	580448	20,07	1200	AZ 319906	19,91
1141	856802	20,17	1171	995889	20,03	1201	839588	19,91
1142	864840	20,17	1172	782206	20,00	1202	861019	19,91
1143	852694	20,17	1173	816798	20,00	1203	1014238	19,91
1144	869057	20,17	1174	807856	20,00	1204	877136	19,90
1145	1035959	20,17	1175	806445	20,00	1205	829164	19,86
1146	1007354	20,17	1176	828911	20,00	1206	610729	19,85
1147	826675	20,15	1177	818580	20,00	1207	948889	19,83
1148	890037	20,15	1178	857291	20,00	1208	845127	19,83
1149	1012066	20,15	1179	868551	20,00	1209	841227	19,83
1150	1020559	20,15	1180	860315	20,00	1210	869517	19,83
1151	870225	20,11	1181	876749	20,00	1211	845870	19,83
1152	AZ 006776	20,10	1182	895925	20,00	1212	854672	19,83
1153	895844	20,09	1183	870902	20,00	1213	883873	19,83
1154	868499	20,09	1184	888236	20,00	1214	882174	19,83
1155	896023	20,09	1185	1051764	20,00	1215	881025	19,83
1156	872904	20,09	1186	1039441	20,00	1216	894767	19,83
1157	898557	20,09	1187	1037294	20,00	1217	887722	19,83
1158	744343	20,08	1188	954466	20,00	1218	947195	19,82
1159	758980	20,08	1189	993255	20,00	1219	863344	19,80
1160	831441	20,08	1190	475738	19,93	1220	863884	19,80
1161	847407	20,08	1191	880185	19,92	1221	623818	19,79
1162	850923	20,08	1192	1031906	19,92	1222	858114	19,78
1163	1031514	20,08	1193	996434	19,92	1223	883477	19,77
1164	886033	20,08	1194	584919	19,92	1224	1022103	19,77

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1225	799306	19,75	1255	1029139	19,58	1285	885360	19,36
1226	824921	19,75	1256	898256	19,58	1286	1011837	19,36
1227	854524	19,75	1257	890030	19,57	1287	1020856	19,36
1228	869422	19,75	1258	806909	19,55	1288	825997	19,33
1229	1027948	19,75	1259	832421	19,55	1289	809466	19,33
1230	985166	19,75	1260	888177	19,55	1290	846416	19,33
1231	1044307	19,73	1261	876882	19,54	1291	825444	19,33
1232	800872	19,73	1262	942507	19,50	1292	854230	19,33
1233	871486	19,73	1263	815451	19,50	1293	837645	19,33
1234	998755	19,73	1264	854832	19,50	1294	858956	19,33
1235	X 141065	19,70	1265	871547	19,50	1295	1033552	19,33
1236	1262927	19,70	1266	859452	19,50	1296	870829	19,33
1237	865614	19,69	1267	944263	19,50	1297	885181	19,33
1238	803776	19,67	1268	1019324	19,46	1298	646110	19,31
1239	867263	19,67	1269	878459	19,45	1299	873932	19,31
1240	845182	19,67	1270	842746	19,44	1300	830811	19,30
1241	840042	19,67	1271	806721	19,44	1301	897277	19,30
1242	860512	19,67	1272	1026394	19,43	1302	942680	19,27
1243	861802	19,67	1273	822288	19,42	1303	810789	19,27
1244	896105	19,67	1274	832654	19,42	1304	995509	19,27
1245	1029542	19,67	1275	838042	19,42	1305	986545	19,27
1246	1040772	19,67	1276	846979	19,42	1306	1039805	19,25
1247	898214	19,67	1277	863153	19,42	1307	937724	19,25
1248	883336	19,64	1278	1024144	19,42	1308	826142	19,25
1249	1012202	19,64	1279	894149	19,40	1309	839260	19,25
1250	956410	19,64	1280	618290	19,38	1310	885130	19,25
1251	867615	19,60	1281	870915	19,38	1311	881764	19,25
1252	858920	19,58	1282	622297	19,36	1312	896294	19,25
1253	1028386	19,58	1283	808639	19,36	1313	881067	19,23
1254	888086	19,58	1284	860639	19,36	1314	885129	19,22

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1315	836444	19,21	1345	1011978	19,08	1375	826236	18,90
1316	963565	19,18	1346	619011	19,08	1376	858998	18,90
1317	865047	19,18	1347	762712	19,00	1377	528863	18,88
1318	891684	19,18	1348	885883	19,00	1378	994935	18,83
1319	989627	19,18	1349	983358	19,00	1379	785967	18,83
1320	833867	19,17	1350	754000	19,00	1380	822841	18,83
1321	851449	19,17	1351	828664	19,00	1381	972678	18,83
1322	860799	19,17	1352	821957	19,00	1382	878427	18,82
1323	865784	19,17	1353	830194	19,00	1383	1041637	18,82
1324	873454	19,17	1354	846745	19,00	1384	993888	18,80
1325	1053428	19,17	1355	870793	19,00	1385	882832	18,80
1326	969242	19,15	1356	880306	19,00	1386	855896	18,79
1327	855851	19,11	1357	896292	19,00	1387	942621	18,77
1328	842480	19,11	1358	886177	19,00	1388	601646	18,77
1329	885951	19,10	1359	897666	19,00	1389	979660	18,75
1330	1020101	19,10	1360	890615	19,00	1390	834830	18,75
1331	795273	19,09	1361	895930	19,00	1391	848588	18,75
1332	835251	19,09	1362	842765	18,94	1392	845775	18,75
1333	861819	19,09	1363	776384	18,93	1393	1019705	18,75
1334	884862	19,09	1364	880013	18,92	1394	869874	18,75
1335	1013825	19,09	1365	989499	18,92	1395	1014765	18,75
1336	955099	19,08	1366	815750	18,92	1396	895823	18,73
1337	943167	19,08	1367	860409	18,92	1397	805543	18,69
1338	815706	19,08	1368	887205	18,92	1398	838652	18,69
1339	854571	19,08	1369	874147	18,92	1399	981973	18,67
1340	860584	19,08	1370	1052557	18,92	1400	817501	18,67
1341	879975	19,08	1371	695040	18,91	1401	812420	18,67
1342	891641	19,08	1372	1026968	18,91	1402	805500	18,67
1343	1042484	19,08	1373	834300	18,91	1403	833051	18,67
1344	1052140	19,08	1374	AB 869398	18,90	1404	822170	18,67

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1405	866824	18,67	1435	992030	18,42	1465	857915	18,17
1406	817541	18,64	1436	822339	18,42	1466	848888	18,17
1407	868154	18,64	1437	838895	18,42	1467	1028965	18,15
1408	794893	18,58	1438	862801	18,42	1468	958587	18,15
1409	986836	18,58	1439	873339	18,42	1469	883173	18,15
1410	815101	18,58	1440	872101	18,42	1470	852362	18,11
1411	877415	18,56	1441	636738	18,38	1471	1001528	18,10
1412	966055	18,56	1442	748361	18,37	1472	AE 460183	18,10
1413	859629	18,55	1443	746073	18,36	1473	871307	18,10
1414	727014	18,55	1444	833444	18,36	1474	870457	18,09
1415	889661	18,55	1445	1041551	18,36	1475	823102	18,09
1416	1053747	18,55	1446	774347	18,33	1476	1033741	18,08
1417	893540	18,55	1447	865761	18,33	1477	943396	18,08
1418	559827	18,54	1448	691446	18,29	1478	810930	18,08
1419	847298	18,53	1449	AB 256960	18,27	1479	790191	18,08
1420	684330	18,50	1450	1079753	18,27	1480	829805	18,08
1421	AB 760963	18,50	1451	1082716	18,27	1481	823329	18,08
1422	868310	18,50	1452	854583	18,25	1482	859321	18,08
1423	1012683	18,50	1453	1061346	18,25	1483	882769	18,08
1424	X 265620	18,50	1454	772409	18,25	1484	863875	18,08
1425	794367	18,50	1455	868973	18,25	1485	825449	18,07
1426	840828	18,50	1456	862607	18,25	1486	1045575	18,00
1427	814849	18,50	1457	851467	18,25	1487	787540	18,00
1428	820962	18,50	1458	889259	18,25	1488	845305	18,00
1429	865920	18,50	1459	987802	18,23	1489	1024148	18,00
1430	1040560	18,50	1460	873404	18,21	1490	1024310	18,00
1431	995914	18,46	1461	688487	18,17	1491	1017911	18,00
1432	866507	18,45	1462	786894	18,17	1492	706813	18,00
1433	891057	18,45	1463	994854	18,17	1493	05-521381	18,00
1434	852253	18,43	1464	845844	18,17	1494	830513	18,00

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1495	818228	18,00	1525	990500	17,80	1555	802153	17,55
1496	893001	18,00	1526	711320	17,75	1556	969367	17,54
1497	884414	18,00	1527	1023744	17,75	1557	600487	17,50
1498	1014837	18,00	1528	1012141	17,75	1558	609749	17,50
1499	881891	18,00	1529	816856	17,75	1559	725018	17,50
1500	1048474	18,00	1530	853555	17,75	1560	763459	17,50
1501	AZ 458173	18,00	1531	865563	17,75	1561	827579	17,50
1502	688333	17,93	1532	852181	17,75	1562	970941	17,50
1503	833724	17,93	1533	895386	17,73	1563	1023475	17,50
1504	620673	17,92	1534	718472	17,71	1564	806148	17,50
1505	658127	17,92	1535	600680	17,67	1565	843573	17,50
1506	962866	17,92	1536	860055	17,67	1566	890890	17,50
1507	880926	17,92	1537	824169	17,67	1567	944213	17,50
1508	836309	17,92	1538	875825	17,67	1568	844478	17,47
1509	837845	17,92	1539	1060022	17,64	1569	992439	17,45
1510	873984	17,92	1540	790274	17,64	1570	852125	17,45
1511	822813	17,91	1541	802296	17,64	1571	858665	17,45
1512	1025847	17,91	1542	832984	17,64	1572	868871	17,44
1513	740137	17,91	1543	865830	17,64	1573	681153	17,43
1514	798655	17,86	1544	853118	17,64	1574	678538	17,42
1515	701300	17,83	1545	851374	17,64	1575	888024	17,42
1516	884377	17,83	1546	872925	17,60	1576	632042	17,38
1517	981564	17,83	1547	897783	17,58	1577	969065	17,38
1518	835072	17,83	1548	819569	17,58	1578	862605	17,38
1519	864714	17,83	1549	844746	17,58	1579	822927	17,36
1520	870045	17,83	1550	847834	17,58	1580	859562	17,33
1521	1036181	17,83	1551	865687	17,58	1581	862926	17,33
1522	1037423	17,83	1552	AB 311034	17,56	1582	642823	17,31
1523	860956	17,82	1553	831548	17,55	1583	994210	17,31
1524	890863	17,82	1554	1043138	17,55	1584	AH 190140	17,30

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1585	1229633	17,30	1615	859051	17,08	1645	555580	16,88
1586	725829	17,29	1616	896046	17,08	1646	612949	16,86
1587	854861	17,29	1617	870027	17,08	1647	678936	16,86
1588	962055	17,28	1618	988625	17,08	1648	737283	16,86
1589	982822	17,27	1619	646976	17,07	1649	739345	16,83
1590	596070	17,25	1620	650739	17,00	1650	871568	16,83
1591	827210	17,25	1621	636185	17,00	1651	864957	16,82
1592	855458	17,25	1622	694061	17,00	1652	874635	16,82
1593	1034210	17,25	1623	825423	17,00	1653	988100	16,82
1594	995738	17,25	1624	846099	17,00	1654	985546	16,82
1595	831299	17,25	1625	958411	17,00	1655	803973	16,82
1596	852708	17,22	1626	998112	17,00	1656	981450	16,75
1597	701707	17,21	1627	977894	17,00	1657	725630	16,75
1598	848358	17,21	1628	846905	17,00	1658	828479	16,75
1599	692321	17,17	1629	829594	17,00	1659	823139	16,75
1600	1072725	17,17	1630	824177	17,00	1660	889699	16,75
1601	705165	17,14	1631	866999	17,00	1661	846402	16,75
1602	885432	17,14	1632	868844	17,00	1662	850943	16,75
1603	777140	17,11	1633	858735	17,00	1663	878785	16,75
1604	755419	17,10	1634	1031473	16,93	1664	854798	16,75
1605	1027603	17,09	1635	780286	16,93	1665	1035104	16,73
1606	994334	17,09	1636	824426	16,93	1666	742859	16,67
1607	838594	17,08	1637	877293	16,93	1667	811621	16,67
1608	892334	17,08	1638	644433	16,92	1668	788495	16,67
1609	882992	17,08	1639	746141	16,92	1669	836316	16,67
1610	1052564	17,08	1640	866808	16,92	1670	650637	16,60
1611	05-535719	17,08	1641	1031422	16,92	1671	AB 214126	16,60
1612	788804	17,08	1642	880243	16,92	1672	729019	16,58
1613	824122	17,08	1643	896222	16,92	1673	975114	16,58
1614	856258	17,08	1644	859481	16,91	1674	657316	16,57

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1675	865711	16,57	1705	881513	16,25	1735	892677	15,92
1676	809163	16,56	1706	866157	16,25	1736	812002	15,90
1677	ΑΙ 522943	16,55	1707	870732	16,25	1737	508280	15,86
1678	978900	16,55	1708	1033255	16,25	1738	788040	15,86
1679	704227	16,50	1709	988910	16,23	1739	717257	15,83
1680	887728	16,50	1710	ΑΗ 677538	16,20	1740	1014077	15,83
1681	859759	16,50	1711	ΑΖ 672770	16,18	1741	1062239	15,83
1682	801569	16,50	1712	862543	16,18	1742	896117	15,80
1683	802666	16,50	1713	649333	16,17	1743	878109	15,77
1684	986725	16,46	1714	717139	16,17	1744	650830	15,75
1685	1015475	16,43	1715	715189	16,17	1745	858611	15,75
1686	715723	16,42	1716	747228	16,17	1746	876273	15,75
1687	832641	16,42	1717	849499	16,17	1747	889004	15,75
1688	857703	16,42	1718	883644	16,17	1748	898003	15,75
1689	940683	16,42	1719	888429	16,15	1749	998241	15,75
1690	984214	16,42	1720	1013305	16,15	1750	881540	15,75
1691	854611	16,42	1721	783662	16,08	1751	848082	15,73
1692	585614	16,38	1722	855394	16,08	1752	855107	15,71
1693	972143	16,36	1723	809263	16,08	1753	811070	15,71
1694	658170	16,33	1724	731839	16,07	1754	618663	15,69
1695	776047	16,33	1725	643004	16,00	1755	1048968	15,69
1696	795111	16,33	1726	736190	16,00	1756	834184	15,67
1697	832907	16,33	1727	737550	16,00	1757	843687	15,67
1698	620708	16,31	1728	875803	16,00	1758	860003	15,64
1699	823678	16,31	1729	874674	16,00	1759	ΑΙ 602341	15,60
1700	855691	16,31	1730	890398	16,00	1760	850472	15,58
1701	768263	16,30	1731	968422	16,00	1761	1045771	15,58
1702	872370	16,27	1732	691821	15,97	1762	635247	15,57
1703	534909	16,25	1733	600263	15,93	1763	503017	15,56
1704	691952	16,25	1734	987156	15,92	1764	556201	15,56

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1765	673774	15,54	1795	664271	15,23	1825	896712	14,92
1766	832786	15,54	1796	762599	15,18	1826	827978	14,91
1767	1045969	15,54	1797	688843	15,17	1827	829333	14,89
1768	702717	15,50	1798	784924	15,17	1828	599155	14,86
1769	722488	15,50	1799	817761	15,17	1829	655904	14,86
1770	816374	15,50	1800	814956	15,17	1830	880424	14,85
1771	852442	15,50	1801	997502	15,17	1831	978447	14,85
1772	866846	15,50	1802	941968	15,17	1832	779503	14,83
1773	836233	15,50	1803	896259	15,15	1833	782665	14,83
1774	619992	15,47	1804	887795	15,15	1834	865160	14,83
1775	872923	15,46	1805	853783	15,14	1835	884085	14,83
1776	857606	15,45	1806	778458	15,08	1836	869037	14,80
1777	861534	15,42	1807	835026	15,08	1837	AB 470637	14,80
1778	879419	15,42	1808	887302	15,08	1838	670381	14,79
1779	892699	15,42	1809	1026137	15,08	1839	714726	14,75
1780	1229058	15,40	1810	567807	15,07	1840	810815	14,75
1781	581184	15,38	1811	566950	15,00	1841	809364	14,75
1782	942717	15,38	1812	717562	15,00	1842	989813	14,73
1783	790582	15,36	1813	682784	15,00	1843	671774	14,71
1784	960720	15,36	1814	812412	15,00	1844	756280	14,71
1785	472075	15,33	1815	828790	15,00	1845	972751	14,69
1786	822838	15,33	1816	818232	15,00	1846	785182	14,67
1787	880395	15,33	1817	866834	15,00	1847	883089	14,67
1788	996670	15,33	1818	1039082	15,00	1848	889526	14,64
1789	592033	15,31	1819	1020558	15,00	1849	725506	14,63
1790	797621	15,27	1820	815979	15,00	1850	768633	14,58
1791	775168	15,27	1821	709808	14,93	1851	803415	14,58
1792	993111	15,25	1822	653792	14,92	1852	687345	14,50
1793	994873	15,25	1823	775056	14,92	1853	748169	14,50
1794	1079811	15,25	1824	780457	14,92	1854	763503	14,50

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1855	779036	14,50	1885	802411	14,00	1915	819396	13,75
1856	879438	14,50	1886	825059	14,00	1916	993162	13,73
1857	870883	14,50	1887	828057	14,00	1917	566873	13,71
1858	1032242	14,50	1888	867013	14,00	1918	755532	13,71
1859	762655	14,43	1889	861190	14,00	1919	815145	13,71
1860	758746	14,42	1890	887716	14,00	1920	714286	13,67
1861	860266	14,42	1891	880920	14,00	1921	885896	13,67
1862	880695	14,42	1892	1042496	14,00	1922	790124	13,64
1863	990501	14,42	1893	891550	14,00	1923	854738	13,64
1864	1028085	14,38	1894	X 818019	14,00	1924	873152	13,64
1865	814671	14,33	1895	979018	14,00	1925	954805	13,62
1866	870206	14,33	1896	973194	14,00	1926	834967	13,58
1867	882770	14,33	1897	619719	13,93	1927	845150	13,57
1868	986315	14,31	1898	1052570	13,92	1928	860679	13,57
1869	ΑΕ 087393	14,30	1899	851820	13,92	1929	1028072	13,57
1870	719119	14,29	1900	875443	13,92	1930	745422	13,50
1871	799074	14,25	1901	1052393	13,92	1931	749082	13,50
1872	808041	14,25	1902	969897	13,92	1932	823611	13,50
1873	1028086	14,23	1903	824837	13,91	1933	M 968049	13,42
1874	732673	14,21	1904	854435	13,91	1934	848201	13,42
1875	1011806	14,18	1905	997600	13,90	1935	AH 601384	13,36
1876	807294	14,17	1906	947252	13,85	1936	816991	13,36
1877	891410	14,17	1907	AI 778663	13,83	1937	1017721	13,36
1878	1011766	14,17	1908	883777	13,83	1938	792132	13,33
1879	1007575	14,15	1909	572173	13,82	1939	848449	13,33
1880	833940	14,14	1910	760895	13,82	1940	1030278	13,31
1881	803122	14,11	1911	857116	13,82	1941	879398	13,31
1882	870751	14,08	1912	1087873	13,82	1942	884654	13,31
1883	554099	14,00	1913	974059	13,82	1943	AZ 821761	13,30
1884	572895	14,00	1914	865414	13,75	1944	763921	13,29

A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ	A/A	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1945	791750	13,29	1970	747016	12,93	1995	1014499	12,43
1946	763696	13,25	1971	879577	12,92	1996	594119	12,42
1947	813001	13,25	1972	795833	12,92	1997	741319	12,36
1948	837674	13,25	1973	999785	12,92	1998	818697	12,33
1949	836861	13,25	1974	949324	12,92	1999	820755	12,33
1950	1251549	13,20	1975	898062	12,91	2000	1053781	12,33
1951	873435	13,18	1976	869650	12,89	2001	883966	12,33
1952	1029161	13,18	1977	875830	12,89	2002	806232	12,25
1953	1052059	13,18	1978	848851	12,82	2003	811812	12,25
1954	831585	13,17	1979	806926	12,79	2004	851069	12,25
1955	896261	13,17	1980	861154	12,79	2005	797925	12,22
1956	999780	13,17	1981	883468	12,75	2006	797213	12,21
1957	992723	13,15	1982	985537	12,75	2007	861360	12,17
1958	545680	13,14	1983	982205	12,75	2008	733932	12,13
1959	779417	13,14	1984	834320	12,71	2009	743272	12,07
1960	1098050	13,09	1985	764019	12,70	2010	817392	12,00
1961	974352	13,09	1986	802618	12,67	2011	771306	11,93
1962	846450	13,08	1987	810948	12,64	2012	798637	11,93
1963	743019	13,08	1988	825221	12,64	2013	831344	11,92
1964	886598	13,08	1989	869600	12,63	2014	AI 028740	11,90
1965	835568	13,07	1990	845202	12,58	2015	1030236	11,55
1966	860720	13,00	1991	779127	12,55	2016	815312	11,29
1967	866313	13,00	1992	773233	12,50	2017	856201	11,25
1968	879976	13,00	1993	825969	12,50			
1969	1044082	13,00	1994	835958	12,50			

ΕΙΔΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ/ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΕΣ

Α/Α	ΑΔΤ	ΜΟΡΙΑ
1	876088	22,40
2	888250	21,98
3	859078	21,33
4	942621	18,77
5	854583	18,25
6	1045575	18,00
7	981450	16,75
8	865414	13,75
9	817392	12,00

Αριθμός 233

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ

Το Υπουργείο Υγείας ανακοινώνει, σύμφωνα με τις πρόνοιες του περί της Διαδικασίας Πρόσληψης Εργοδοτούμενων Καθορισμένης Διάρκειας στη Δημόσια Υπηρεσία και για άλλα Συναφή Θέματα Νόμου του 2011, (Ν. 25(Ι)/2011), τον οριστικό κατάλογο των αιτητών με σειρά προτεραιότητας για τις ανάγκες που πιθανόν να προκύψουν σε Ιατρικούς Λειτουργούς, 1ης Τάξης στην ειδικότητα της Παιδιατρικής με εξειδίκευση στην Εντατική Θεραπεία Νεογνών και τους συμπληρωματικούς οριστικούς καταλόγους Ιατρικών Λειτουργών, 1ης Τάξης στην ειδικότητα της Παιδοκαρδιολογίας, Ακτινοθεραπευτικής Ογκολογίας, Καρδιολογίας και Γαστρεντερολογίας στις Ιατρικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας, για τα έτη 2013-2014.

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΤΑΤΙΚΗ ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΝΕΟΓΝΩΝ

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Μόρια
1	Λήδα Θεοφίλου	Ιωάννης	3,00
2	Έλενα Πολυκάρπου	Πόλλης	2,50

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Μόρια
1	Παναγιώτα Γεωργίου	Ανδρέας	3,00
2	Λάμπρος Κυπρή	Γεώργιος	1,00
3	Χριστίνα Χατζηλουκά	Κωνσταντίνος	0,00

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΑΚΤΙΝΟΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Μόρια
1	Μαριλένα Θεοδώρου	Αντωνάκης	3,50

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΓΑΣΤΡΕΝΤΕΡΟΛΟΓΙΑ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Μόρια
1	Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης	Ιωάννης	4,00

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΟΚΑΡΔΙΟΛΟΓΙΑ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Μόρια
1	Άννα Χριστοφή	0,00

Αριθμός 234

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ

Το Υπουργείο Υγείας ανακοινώνει, σύμφωνα με τις πρόνοιες του περί της Διαδικασίας Πρόσληψης Εργοδοτούμενων Καθορισμένης Διάρκειας στη Δημόσια Υπηρεσία και για άλλα Συναφή Θέματα Νόμου του 2011, (Ν. 25(Ι)/2011), τους οριστικούς συμπληρωματικούς καταλόγους των αιτητών με σειρά προτεραιότητας για τις ανάγκες που πιθανόν να προκύψουν σε Ιατρικούς Λειτουργούς, 1ης Τάξης στην ειδικότητα της Ψυχιατρικής και Παιδοψυχιατρικής στις Υπηρεσίες Ψυχικής Υγείας, για τα έτη 2013-2014.

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

A/A	Όνοματεπώνυμο	Όνομα Πατρός	Μόρια
1	Λάμπρος Σαμαρτζής	Γεώργιος	3,50
2	Ελένη Αντωνίου	Δημοσθένης	2,51
3	Μαρίνα Αντωνίου	Χαράλαμπος	2,50
4	Ουρανία Χαραλαμπίδου	Ανδρέας	0,50

Ι.Λ., 1ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΠΑΙΔΟΨΥΧΙΑΤΡΙΚΗ (ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΟΣ)

A/A	Όνοματεπώνυμο	Μόρια
1	Ελένη Δημοσθένους	3,50

Αριθμός 235

ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΡΓΟΔΟΤΟΥΜΕΝΩΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ ΥΓΕΙΑΣ

Το Υπουργείο Υγείας ανακοινώνει, σύμφωνα με τις πρόνοιες του περί της Διαδικασίας Πρόσληψης Εργοδοτούμενων Καθορισμένης Διάρκειας στη Δημόσια Υπηρεσία και για άλλα Συναφή Θέματα Νόμου του 2011, (Ν. 25(Ι)/2011), τον προκαταρκτικό κατάλογο των αιτητών με σειρά προτεραιότητας για τις ανάγκες που πιθανόν να προκύψουν σε Ιατρικούς Λειτουργούς, 2ης Τάξης με ειδικό ενδιαφέρον και εκπαίδευση στη Στοματογναθοπροσωποχειρουργική στις Ιατρικές Υπηρεσίες και Υπηρεσίες Δημόσιας Υγείας, για τα έτη 2013-2014

Σύμφωνα με τις Βασικές Πρόνοιες του Παραρτήματος IV του πιο πάνω Νόμου, κάθε ενδιαφερόμενος αιτητής δικαιούται να υποβάλει ένσταση κατά των προκαταρκτικών καταλόγων μέσα σε χρονικό διάστημα δεκαπέντε ημερών από την ημερομηνία της δημοσίευσής τους στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

ΙΑΤΡΙΚΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΣ, 2ης ΤΑΞΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΟ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΣΤΗ ΣΤΟΜΑΤΟΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ

A/A	Όνοματεπώνυμο	Μόρια
1	Κυριακή Σεβαστίδου	1,00

Αριθμός 236

ΕΝΔΟΤΜΗΜΑΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΕΛΩΝΕΙΩΝ

Ενδοτμηματικές εξετάσεις σχετικά με τον περί Τελωνειακού Κώδικα Νόμο και τον Κοινοτικό Τελωνειακό Κώδικα, τις Διατάξεις Εφαρμογής του Κοινοτικού Τελωνειακού Κώδικα και τον περί Φόρων Κατανάλωσης Νόμο καθώς και τους Κανονισμούς, Διατάγματα και Γνωστοποιήσεις, που έχουν εκδοθεί δυνάμει αυτών.

Στην εξέταση μπορούν να συμμετάσχουν:

- Εξεταστές Τελωνείων για επικύρωση του διορισμού τους, ανέλιξη στην Κλίμακα Α7 και απόκτηση δικαιώματος προαγωγής στη θέση Εξεταστή Τελωνείων, 1^{ης} Τάξης.
- Υπάλληλοι οι οποίοι με βάση τον περί Συμπληρωματικού Προϋπολογισμού Νόμο (Αρ.1) του 2007 (Ν. Αρ. 38(ΙΙ)/2007), έχουν μετονομασθεί σε Τελωνειακούς Λειτουργούς.
- Τελωνειακοί Λειτουργοί
- Βοηθοί Τελωνείων για ανέλιξη στην κλίμακα Α7.

Οι εξετάσεις θα διεξαχθούν στο Αρχιτελωνείο στις 22 Μαΐου 2013 και ώρα 09:00 – 12:00.

Οι εξεταζόμενοι μπορούν κατά τη διάρκεια της εξέτασης να συμβουλευόνται τους Νόμους, τους Κανονισμούς, τα Διατάγματα και τις Γνωστοποιήσεις που περιλαμβάνονται στην εξεταστέα ύλη.

Αιτήσεις από μέρους των υποψηφίων πρέπει να υποβληθούν στο Διευθυντή του Τμήματος Τελωνείων όχι πιο αργά από τις 29 Απριλίου 2013.

Αριθμός 237

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ

Γνωστοποίηση διεξαγωγής Ενδοϋπηρεσιακής Εξέτασης ΟΓΑ

Ο Οργανισμός Γεωργικής Ασφάλισης γνωστοποιεί ότι η ενδοϋπηρεσιακή εξέταση για τις θέσεις Επιθεωρητή Γεωργικής Ασφάλισης και Βοηθού Λογιστικού Λειτουργού, θα διεξαχθεί στις 30 Απριλίου 2013, ημέρα Τρίτη και ώρα 10.00 π.μ., στα Κεντρικά Γραφεία του Οργανισμού, Ζήνωνος Χρ. Σώζου 29 και 31, 1075 Λευκωσία, τηλ. 22760196.

Με βάση τις πρόνοιες των απαιτούμενων προσόντων και των δύο Σχεδίων Υπηρεσίας, απαιτείται από τους επίδοκμασία κατόχους των δύο αντίστοιχων θέσεων να επιτύχουν:

- (i) Στους περί Οργανισμού Γεωργικής Ασφάλισης Νόμους του 1977 μέχρι 2010.
- (ii) Στους περί Οργανισμού Γεωργικής Ασφάλισης Κανονισμούς του 1977 μέχρι 2010.
- (iii) Στους περί Οργανισμού Γεωργικής Ασφάλισης (Διάρθρωση και Όροι Υπηρεσίας) Κανονισμούς του 1999-2012.

Η γλώσσα της ενδοϋπηρεσιακής εξέτασης θα είναι η Ελληνική.

Περισσότερες πληροφορίες που αφορούν την Εξεταστέα Ύλη και Κανόνες Διεξαγωγής της Ενδοϋπηρεσιακής Εξέτασης, θα γνωστοποιηθούν στους συμμετέχοντες Λειτουργούς του Οργανισμού με προσωπικές συστημένες επιστολές.