



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑΣ, ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ,
ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ & ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ



Μεταξά & Βασ. Παύλου, Πεντέλη, 15236 Αθήνα

Πεντέλη, 21/01/2019

Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 84, 21/01/2019

Θέμα : Πρακτικό αξιολόγησης νέου εξωτερικού συνεργάτη στα πλαίσια του έργου “Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions” για τη θέση με κωδικό **DevOpsEng3**.

Μετά την προκήρυξη δύο (2) θέσεων εργασίας στο πλαίσιο του εγκεκριμένου προγράμματος Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions (ΑΔΑ: Ω44Χ0ΡΕΙ-Ξ2Β), ανακοινώνουμε τη διαδικασία που ακολουθήθηκε για την επιλογή έκτακτου προσωπικού Πτυχιούχων Θετικών Επιστημών με εξειδίκευση στην πληροφορική στο ερευνητικό πρόγραμμα Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions με κωδικό θέσης: **DevOpsEng3**.

Η θέση αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ καθώς και σε σχετικούς ιστότοπους με καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων από τους υποψηφίους την 7/01/2019 και 10.00 π.μ.

Για την αξιολόγηση των υποψηφίων ισχύει η ίδια Επιτροπή Αξιολόγησης όπως διαμορφώθηκε με απόφαση του ΔΣ 1147 της 29ης Οκτωβρίου 2018 και αποτελείται από τα εξής μέλη:

Α. Επιτροπή αξιολόγησης: Ι. Κεραμισσόγλου, Χ. Κοντοές, Β. Αμοιρίδης
 Επιτροπή αξιολόγησης (Αναπληρωματικά μέλη): Ο. Συκιώτη, Α. Ροντογιάννης, Γ. Μπαλάσης
 Β. Επιτροπή ενστάσεων: Α. Αναστασιάδης, Μ. Ξυλούρης, Σπ. Βασιλάκος
 Επιτροπή ενστάσεων (Αναπληρωματικά μέλη): Ο. Γιαννακής, Κ. Κουτρούμπας, Ε. Γερασόπουλος

Για τη θέση κατατέθηκαν επτά (7) υποψηφιότητες, τις οποίες η επιτροπή έλεγξε ως προς τη νομιμότητα και την πληρότητα των αιτήσεων.

Κατά τον έλεγχο της νομιμότητας και πληρότητας του φακέλου των υποψηφίων, η επιτροπή προχώρησε στη σύνταξη του κάτωθι πίνακα κατάταξης των υποψηφίων βάσει των απαραίτητων δικαιολογητικών.

Πίνακας απαραίτητων δικαιολογητικών:

Απαραίτητα δικαιολογητικά	Κριτήριο αξιολόγησης	Ζωγραφάκης Δημήτριος	Καρτσωνάκης Αντώνιος	Κορνωτάκης Εμμανουήλ	Μπαμπέκος Χρήστος	Πανάρας Ορέστης	Σερέπας Φίλιππος	Τσουκαλέλης Νικόλαος
Αίτηση με κωδικό και τίτλο θέσης	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αντίγραφα βασικών τίτλων σπουδών, λοιπών τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα απαιτούμενα προσόντα και τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό του υποψηφίου.	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Κατόπιν αυτών συντάχθηκε και ο πίνακας των κριτηρίων αξιολόγησης που είχαν αναλυτικά αναφερθεί στη σχετική πρόσκληση.

Πίνακας κριτηρίων αξιολόγησης:

ΟΝΟΜΑ / Α.Π	Κριτήριο αξιολόγησης	Ζωγραφάκης Δημήτριος 25/4-1-2019	Καρτσωνάκης Αντώνιος 33/7-1-2019	Κορνωτάκης Εμμανουήλ 34/7-01-2019	Μπαμπέκος Χρήστος 2/2-1-2019	Πανάρας Ορέστης 1/2-1-2019	Σερέπας Φίλιππος 32/7-1-2019	Τσουκαλέλης Νικόλαος 35/7-1-2019
Συνάφεια πτυχίου	25%	25%	20%	15%	20%	25%	20%	20%
Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση Linux Servers (Debian, Ubuntu, CentOS & Red Hat)	20%	0%	0%	0%	3%	10%	10%	0%
Άριστη γνώση χρήσης του Linux Command Line Interface (CLI)	20%	3%	3%	12%	3%	12%	10%	0%
Άριστη γνώση τουλάχιστον μίας γλώσσας scripting (π.χ. Python, Bash)	15%	7%	7%	10%	7%	8%	10%	0%
Δυνατότητα καλής λειτουργίας των συστημάτων και των παρεχόμενων υπηρεσιών, φροντίζοντας για την αναβάθμιση και την απρόσκοπτη λειτουργία τους	10%	3%	0%	3%	3%	5%	0%	0%
Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.	10%	10%	10%	0%	10%	10%	10%	10%
Συνολική Βαθμολογία	100%	48%	40%	40%	46%	70%	60%	30%
Κατάταξη		3	5	5	4	1	2	7

Η Επιτροπή κατέληξε πως ο Ορέστης Πανάρας πληροί στο σύνολό τους με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα η επιλογή του για μία από τις δύο θέσεις. Η συνολική βαθμολογία του υποψηφίου είναι **70** (με άριστα το 100).

Όσον αφορά στη δεύτερη θέση η επιτροπή αποφάσισε να μην προχωρήσει σε άλλη πρόταση, λόγω των χαμηλών βαθμολογιών των υπολοίπων υποψηφίων.

Δρ. Χαράλαμπος Κοντοές
ΕΥ έργων Δ/ντης Ερευνών
ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ

Ι. Κεραμισσόγλου
Διευθύντρια Ερευνών
ΙΑΑΔΕΤ/ ΕΑΑ

Δρ. Βασίλης Αμοιρίδης,
Διευθύντρια Ερευνών
ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ