



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



Μεταξά & Βασ. Παύλου, Πεντέλη, 15236 Αθήνα

Πεντέλη, 22/02/2019

Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 218, 22/02/2019

**Θέμα :** Πρακτικό αξιολόγησης νέου εξωτερικού συνεργάτη στα πλαίσια του ερευνητικού έργου «Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions».

Μετά την προκήρυξη (ΑΔΑ: 6ΖΒΙΟΡΕΙ-50Ω) μιας (1) θέσης εργασίας στο πλαίσιο του εγκεκριμένου προγράμματος «Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions», ανακοινώνουμε τη διαδικασία που ακολουθήθηκε για την επιλογή εξωτερικού συνεργάτη θετικών επιστημών με εξειδίκευση στην πληροφορική στα πλαίσια του έργου «Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions» (κωδικός θέσης: DevOpsEng4) .

Η θέση αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ καθώς και σε σχετικούς ιστότοπους με καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων από τους υποψηφίους την 22/02/2019 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, αποτελούμενη από τους:

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

Για τη θέση κατατέθηκαν εμπρόθεσμα μία (1) υποψηφιότητα, την οποία η επιτροπή έλεγξε ως προς τη νομιμότητα και την πληρότητα της αίτησης.

Κατά τον έλεγχο της νομιμότητας και πληρότητας του φακέλου του/της υποψηφίου, η επιτροπή προχώρησε στη σύνταξη των κάτωθι πινάκων κατάταξης βάσει των απαραίτητων δικαιολογητικών και των κριτηρίων αξιολόγησης που είχαν αναλυτικά αναφερθεί στη σχετική πρόσκληση.

Πίνακας απαραίτητων δικαιολογητικών:

Απαραίτητα δικαιολογητικά	Κριτήριο αξιολόγησης	ΠΑΝΤΟΥΛΑ ΙΩΑΝΝΑ
Αίτηση με κωδικό και τίτλο θέσης	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Αντίγραφα βασικών τίτλων σπουδών, λοιπών τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα απαιτούμενα προσόντα	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ

και τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό του υποψηφίου.		
--	--	--

Πίνακας κριτηρίων αξιολόγησης:

Α.Π / Όνομα	Κριτήριο αξιολόγησης	ΠΑΝΤΟΥΛΑ ΙΩΑΝΝΑ 172/14-02-2019
Συνάφεια τριτοβάθμιας εκπαίδευσης	25%	25%
Άριστη γνώση στη χρήση Linux λειτουργικών συστημάτων (Debian, Ubuntu, CentOS & Red Hat).	20%	8%
Άριστη γνώση χρήσης του Linux Command Line Interface (CLI)	20%	8%
Άριστη γνώση τουλάχιστον μίας γλώσσας scripting (π.χ. Python, Bash)	15%	11%
Δυνατότητα καλής λειτουργίας των συστημάτων και των παρεχόμενων υπηρεσιών, φροντίζοντας για την αναβάθμιση και την απρόσκοπτη λειτουργία τους	10%	5%
Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.	10%	10%
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>	<b>100%</b>	<b>67%</b>
<b>Κατάταξη</b>		<b>1</b>

Η Επιτροπή κατέληξε πως η **Παντούλα Ιωάννα** 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 της για τη θέση αυτή. Η συνολική βαθμολογία του υποψηφίου είναι 67% (με άριστα το 100).

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

Ι. Κεραμισσόγλου  
Διευθύντρια Ερευνών  
ΙΑΑΔΕΤ/ ΕΑΑ

Δρ. Βασίλης Αμοιρίδης,  
Διευθυντής Ερευνών  
ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ