



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



Μεταξά & Βασ. Παύλου, Πεντέλη, 15236 Αθήνα

Πεντέλη, 20/12/2018

Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 992, 20/12/2018

**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 **DevOpsEng1**.

Μετά την προκήρυξη δύο (2) θέσεων εργασίας στο πλαίσιο του εγκεκριμένου προγράμματος Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions (ΑΔΑ: ΨΒ4ΤΟΡΕΙ-ΩΨΜ), ανακοινώνουμε τη διαδικασία που ακολουθήθηκε για την επιλογή εξωτερικού συνεργάτη ειδικού επιστήμονα θετικής κατεύθυνσης με εξειδίκευση στην πληροφορική στο ερευνητικό πρόγραμμα Sentinels Rolling Archive Products User Access, Operations, Maintenance and Evolutions με κωδικό θέσης: **DevOpsEng1** .

Η θέση αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ καθώς και σε σχετικούς ιστότοπους με καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων από τους υποψηφίους την 17/12/2018 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 4 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	Κατρανίτσας Απόστολος	Κοκολάκης Ευστάθιος	Πάτρωνας Κωνσταντίνος	Πεταλά Χριστίνα
Αίτηση με κωδικό και τίτλο θέσης	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα	ΝΑΙ/ΟΧΙ	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

Η Επιτροπή, δεδομένου του ιδιαίτερου αντικειμένου της θέσης και πριν την τελική αξιολόγηση με βάση τα κριτήρια αποφάσισε να προχωρήσει σε συνέντευξη των επικρατέστερων υποψηφίων, των κ.κ Κατρανίτσα Απόστολο και Πάτρωνας Κωνσταντίνο.

Όσον αφορά στην υποψηφιότητα του κ. Κατρανίτσα Απόστολου, η Επιτροπή αξιολόγησης, δεν προχώρησε στην περαιτέρω αξιολόγησή του καθώς ο κ. Κατρανίτσας, δήλωσε στη συνέντευξη πως δεν ήταν σε θέση να απασχοληθεί με πλήρες ωράριο εργασίας το οποίο απαιτούσε η θέση.

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

Πίνακας κριτηρίων αξιολόγησης:

Α.Π / Όνομα	Κριτήριο αξιολόγησης	Κοκολάκης Ευστάθιος 951/12-12-2018	Πάτρωνας Κωνσταντίνος 978/14-12-2018	Πεταλά Χριστίνα 969/13-12-2018
Συνάφεια πτυχίου	30%	30	30	30
Εργασιακή εμπειρία στη διαχείριση Linux Servers ( Debian, Ubuntu, CentOS & Red Hat)	20%	10	18	18
Άριστη γνώση χρήσης του Linux Command Line Interface (CLI)	20%	10	18	18
Άριστη γνώση τουλάχιστον μίας γλώσσας scripting (π.χ. Python, Bash)	20%	10	18	15
Δυνατότητα καλής λειτουργίας των συστημάτων και των παρεχόμενων υπηρεσιών, φροντίζοντας για την αναβάθμιση και την απρόσκοπτη λειτουργία τους	15%	10	15	15
Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.	15%	15	15	15
Συνολική Βαθμολογία	120%	85	114	111
Κατάταξη		4	1	2

Η Επιτροπή κατέληξε πως ο Κωνσταντίνος Πάτρωνας 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 **114** (με άριστα το 120).

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

Ι. Κεραμισσόγλου  
Κύρια Ερευνήτρια ΙΑΑΔΕΤ/  
ΕΑΑ

Δρ. Βασίλης Αμοιρίδης,  
Κύριος Ερευνητής ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ