



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



Μεταξά & Βασ. Παύλου, Πεντέλη, 15236 Αθήνα

Πεντέλη, 10/7/2019

Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 658, 10/7/2019

Θέμα : Πρακτικό αξιολόγησης νέου εξωτερικού συνεργάτη στα πλαίσια του έργου «EuroGeoss Showcases: Applications Powered by Europe _ESHAPE» για τη θέση με κωδικό **ΠΕΠΑ1**.

Μετά την προκήρυξη (1) θέσης εργασίας στο πλαίσιο του εγκεκριμένου προγράμματος «EuroGeoss Showcases: Applications Powered by Europe _ESHAPE» (ΑΔΑ: 926ΧΟΡΕΙ-Ζ66), ανακοινώνουμε τη διαδικασία που ακολουθήθηκε για την επιλογή εξωτερικού συνεργάτη ειδικού σε θέματα προσομοίωσης της ατμόσφαιρας σε συνδυασμό και με τεχνολογίες παρατήρησης της γής και δορυφορικής Τηλεπισκόπησης στο ερευνητικό πρόγραμμα «EuroGeoss Showcases: Applications Powered by Europe _ESHAPE» για τη θέση με κωδικό **ΠΕΠΑ1**.

Η θέση αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ καθώς και σε σχετικούς ιστότοπους με καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων από τους υποψηφίους την 5/06/2019 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. Κεραμισόγλου, 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 τρεις (3) 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	Κουρεμένου Κανέλλα	Μπαρτζώκας Νίκος	Τσιβλίδου Μαρία
Αίτηση με κωδικό και τίτλο θέσης	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα	ΝΑΙ/ΟΧΙ	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

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

ΟΝΟΜΑ / Α.Π	Κριτήριο αξιολόγησης	Κουρεμένου Κανέλλα Αρ. πρωτ: 526/4-6-2019	Μπαρτζώκας Νίκος Αρ. πρωτ: 507/31-5-2019	Τσιβλίδου Μαρία Αρ. πρωτ: 506/31-5-2019
Συνάφεια πτυχίου	30%	30	30	30
Διδακτορικός ή μεταπτυχιακός τίτλος	20%	8	20	20
Εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή ατμοσφαιρικών μοντέλων	20%	2	18	8
Εμπειρία σε θέματα μετεωρολογίας, κλιματολογίας, επεξεργασίας επιστημονικών δεδομένων και αξιοποίησης των δεδομένων σε εφαρμογές με έμφαση στο περιβάλλον	15%	3	13	8
Τεκμηριωμένη γνώση και εμπειρία στον προγραμματισμό και στην ανάπτυξη εφαρμογών σε περιβάλλον Linux	5%	2	5	3
Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας	5%	5	5	5
Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις, συνέδρια).	5%	0	5	3
Συνολική Βαθμολογία	100%	50	95	77
Κατάταξη		3	1	2

Η Επιτροπή κατέληξε πως ο Μπαρτζώκας Νίκος 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 **96** (με άριστα το 100).

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

Δρ Ι. Κεραμισόγλου
Διευθύντρια Ερευνών
ΙΑΑΔΕΤ/ ΕΑΑ

Δρ. Βασίλης Αμοιρίδης,
Διευθυντής Ερευνών
ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ