



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

Μεταξά & Βασ. Παύλου, Πεντέλη, 15236 Αθήνα



Πεντέλη, 3/3/2020

Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 235

Προς: Τον Πρόεδρο και τα μέλη Δ.Σ. ΕΑΑ

Θέμα : Πρακτικό αξιολόγησης για την επιλογή υποτρόφου στα πλαίσια του έργου «PRE_EST-Εθνική Συμμετοχή» για τη θέση με κωδικό 534

Σήμερα την 3η Μαρτίου 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00 μμ., συνεδρίασε στην Πεντέλη και στο Ινστιτούτο Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών & Τηλεπισκόπησης (ΙΑΑΔΕΤ), η Επιτροπή αξιολόγησης για την επιλογή εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση υποτροφίας στο πλαίσιο του εγκεκριμένου προγράμματος «PRE_EST-Εθνική Συμμετοχή», με αντικείμενο «Μελέτη στροβιλοειδών ροών σε παρατηρήσεις της ηλιακής ατμόσφαιρας» (κωδικός θέσης 534).

Η πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη θέση αυτή αποφασίστηκε στην 1177^η συνεδρίαση του ΔΣ του ΕΑΑ (28.01.2020) και αναρτήθηκε στην κεντρική ιστοσελίδα του ΕΑΑ καθώς και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ (ΑΔΑ: 6Κ9ΓΟΡΕΙ-ΧΤ2). Η καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων από τους υποψηφίους ήταν η 28^η Φεβρουαρίου 2020 στις 10.00 π.μ. Στην ίδια συνεδρίαση αποφασίστηκε η συγκρότηση των επιτροπών αξιολόγησης και ενστάσεων, οι οποίες έχουν ως εξής:

- A. Επιτροπή αξιολόγησης (Τακτικά/Αναπληρωματικά μέλη): Γ. Τσιροπούλα/Ι. Γεωργαντόπουλος, Ο. Μαλανδράκη/Ο. Συκιώτη, Κ. Κουτρούμπας/Αθ. Ροντογιάννης
 Β. Επιτροπή ενστάσεων (Τακτικά/Αναπληρωματικά μέλη): Μ. Ξυλούρης/Α. Μπονάνου, Ιω. Τσαγγούρη/Ο. Γιαννακής, Π. Μπούμης/Αθ. Ακύλας

Για τη θέση αυτή κατατέθηκε εμπρόθεσμα μία (1) υποψηφιότητα από τον κ. Ιω. Δακανάλη (Αρ. Πρωτ. ΙΑΑΔΕΤ 216/27.02.2020). Η επιτροπή αξιολόγησης αποτελούμενη από τα Τακτικά μέλη έλεγξε κατ' αρχάς τη νομιμότητα και την πληρότητα του φακέλου, που κατέθεσε ο υποψήφιος και επιβεβαίωσε ότι ο φάκελος κατατέθηκε εμπρόθεσμα και περιέχει όλα τα αιτούμενα από την πρόσκληση έγγραφα. Κατόπιν ελέγχθηκαν τα απαιτούμενα προσόντα (ON/OFF Κριτήρια), τα οποία αναφέρονται στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και διαπιστώθηκε ότι ο υποψήφιος τα πληροί στο σύνολό τους. Στη συνέχεια η επιτροπή, εξετάζοντας όλα τα στοιχεία που είχε καταθέσει ο υποψήφιος, προχώρησε στη σύνταξη του κάτωθι πίνακα κατάταξης βάσει των πρόσθετων κριτηρίων επιλογής και της σχετικής βαθμολόγησης, όπως αυτά είχαν αναφερθεί στην πρόσκληση.

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Συντελεστής Βαρύτητας %	Δακανάλης Ιω. Αρ. Πρωτ: ΙΑΑΔΕΤ: 216/27.02.2020
1.	Εμπειρία σε θέματα ηλιακής φυσικής	30	25
2.	Εμπειρία στη χρήση ηλιακού τηλεσκοπίου, στη λήψη και επεξεργασία ηλιακών παρατηρήσεων	30	30
3.	Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας	20	20
4.	Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις, παρουσιάσεις σε συνέδρια)	20	15
Σύνολο		100	90

Η Επιτροπή κατέληξε πως ο κ. Δακανάλης Ιω. 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 τη θέση με κωδ. 534. Η συνολική βαθμολογία του υποψήφιου είναι 90 (με άριστα το 100).

Δρ. Γ. Τσιροπούλα
ΕΥ PRE_EST Εθνική Συμμετοχή
Δ/ντρια Ερευνών ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ

Δρ Ό. Μαλανδράκη
Κύρια Ερευνήτρια ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ

Δρ. Κ. Κουτρούμπας
Δ/ντής Ερευνών ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ