



Αθήνα, 26 Φεβρουαρίου 2020
Αρ. Πρωτ.: 763

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Επιτροπής Αξιολόγησης για επιλογή έκτακτου προσωπικού (Κωδικός Θέσης: Σεισμολόγος PHD - 1) στο πλαίσιο του έργου «**Έκτακτες Ανάγκες Γεωδυναμικού Ινστιτούτου**».

Σήμερα την 25^η Φεβρουαρίου 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00 πμ., στο γραφείο του Προέδρου του ΕΑΑ στο Θησείο, συνεδρίασε η Επιτροπή Αξιολόγησης για τη θέση 'Σεισμολόγος PHD - 1', στα πλαίσια του έργου «**Έκτακτες Ανάγκες Γεωδυναμικού Ινστιτούτου**». Η Επιτροπή αποτελείται από τους Καθηγ. Εμμανουήλ Πλειώνη (Διευθυντή του ΕΑΑ και Πρόεδρο του Δ.Σ.), τον Δρ. Γεώργιο Δρακάτο (Αν. Δ/ντή του Γ.Ι.) και τον MSc Στελιανό Κουτράκη που συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμόν 1175 της 31^{ης} Δεκεμβρίου 2019 συνεδρίαση του ΔΣ του ΕΑΑ. Η σχετική πρόσκληση ενδιαφέροντος αναρτήθηκε στην κεντρική ιστοσελίδα του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών

http://www.noa.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=133&Itemid=548&lang=en

Για την θέση κατατέθηκε εμπρόθεσμα μία (1) υποψηφιότητα, από την Δρ. Μόσχου Αλεξάνδρα.

Η Επιτροπή, μετά τον έλεγχο της νομιμότητας και πληρότητας της αιτήσεως, προχώρησε στην σύνταξη του κατωτέρω πίνακα βάσει των κριτηρίων αξιολόγησης που είχαν αναλυτικά αναφερθεί στη σχετική Πρόσκληση.

Α.Π	ΟΝΟΜΑ	Αποδεδειγμένη εμπειρία (συμμετοχή σε προγράμματα και μελέτες) μεγαλύτερη των πέντε (5) ετών στην ανάλυση σεισμολογικών δεδομένων. (35)	Αποδεδειγμένη εμπειρία (συμμετοχή σε προγράμματα και μελέτες) μεγαλύτερη των τριών (3) ετών στην ανάλυση παλιρροιογραφικών δεδομένων. (25)	Αποδεδειγμένη εμπειρία (συμμετοχή σε προγράμματα και μελέτες) μεγαλύτερη των πέντε (5) ετών στον προσδιορισμό Μηχανισμών Γένεσης Σεισμού. (25)	Επιστημονικό έργο και ακαδημαϊκή εμπειρία με δημοσιεύσεις, περισσότερα από δέκα (10), σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια που να σχετίζονται με το αντικείμενο του Έργου. (15)	ΣΥΝΟΛΟΝ
635/ 18.02.2020	Μόσχου Αλεξάνδρα	33	23	25	11	92

Η Επιτροπή κατέληξε στο ότι η Δρ. Μόσχου Αλεξάνδρα πληροί στο σύνολο της με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα η επιλογή της για την θέση αυτή. Η συνολική βαθμολογία της υποψήφιας είναι **92**.

Τα μέλη της Επιτροπής: