



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΓΕΩΔΥΝΑΜΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΤΣΟΥΝΑΜΙ (UNESCO)

Αν. Δ/ντής: **Δρ. Δρακάτος Γιώργος**

Τ.Θ. 200 48, 118 10 Θησείο, Αθήνα

Τηλ.: 210-34.90.164 / Fax: 210-34.90.180

e-mail: g.drakat@noa.gr



Αθήνα, 8 Μαΐου 2019

Αριθμ. Πρωτ: 235

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Επιτροπής Αξιολόγησης για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού (Δρος Γεωφυσικός - Σεισμολόγος) στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Ολοκληρωμένο Σύστημα Έγκαιρης Προειδοποίησης & Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου με εφαρμογή σε Βιομηχανικές Υποδομές»

Σήμερα την 8^η Μαρτίου 2019, ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00., στο γραφείο του Διευθυντή του Γεωδυναμικού Ινστιτούτου, στο Θησείο, συνεδρίασε η Επιτροπή Διενέργειας Προσλήψεων για την πλήρωση της θέσης 'Δρ. Γεωφυσικός – Σεισμολόγος', στο πλαίσιο της Πράξης «ΑΡΗΣ - Ολοκληρωμένο Σύστημα Έγκαιρης Προειδοποίησης & Διαχείρισης Σεισμικού Κινδύνου με εφαρμογή σε Βιομηχανικές Υποδομές», με Κωδικό Έργου Τ1ΕΔΚ-01020 και κωδικό MIS 5030314. Η Επιτροπή αποτελείται από (Τακτικά Μέλη) τους Δρ. Καραστάθη Βασίλη (Διευθυντής Ερευνών ΓΕΙΝ), Δρ. Γιώργος Δρακάτος (Διευθυντής Ερευνών ΓΕΙΝ) και Msc. Αρετή Πλέσσα (Ειδικός Τεχνικός Επιστήμονας στο ΓΕΙΝ) και συγκροτήθηκε με απόφαση που ελήφθη στην 1152η Συνεδρίαση του Δ.Σ. ΕΑΑ (31-1-2019). 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=el

Για την θέση κατατέθηκε εμπρόθεσμα μία (1) υποψηφιότητα, από τον κ. Βασίλειο Καπετανίδη.

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.

Δρ. Γεωφυσικός Σεισμολογίας (Α.Π.:207/19.4.2019)	ΟΝΟΜΑ	Διδακτορικός τίτλος, σχετικός με την απαιτούμενη εξειδίκευση (20)	Συμμετοχή σε σχετικά με το αντικείμενο ερευνητικά προγράμματα και δημοσιεύσεις (20)	Αποδεδειγμένη εμπειρία ανάπτυξης σχετικού λογισμικού σε περιβάλλον Matlab και Linux scripting (για επεξεργασία σεισμολογικών δεδομένων) (20)	Αποδεδειγμένη εμπειρία στη διαχείριση σεισμολογικών δικτύων (20)	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε λογισμικά έγκαιρης προειδοποίησης (20)	ΣΥΝΟΛΟ
96	Βασίλης Καπετανίδης	20	18	19	18	18	93

Η Επιτροπή κατέληξε στο ότι ο κ. **Καπετανίδης Βασίλης** πληροί στο σύνολο του με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα η επιλογή του για την θέση αυτή. Η συνολική βαθμολογία του υποψηφίου είναι **93** (με άριστα το **100**).

Τα μέλη της Επιτροπής

Δρ. Καραστάθης Βασίλης

Δρ. Δρακάτος Γεώργιος

Msc. Πλέσσα Αρετή