



ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Ινστιτούτο Ερευνών Περιβάλλοντος & Βιώσιμης Ανάπτυξης

Δ/ντης: Καθ. Νικ. Μιχαλόπουλος

Μεταξιά & Βασ. Παύλου, Παλαιά Πεντέλη, 152-36, Αθήνα

Τηλ.: 210-8109121 Fax: 210-8103236

Email: nmihalo@noa.gr



Αρ. Πρωτ.: 219/09.03.2020

Προς: Δ.Σ./ΕΕΑ

Κοιν.: ΕΛΚΕ/ΕΑΑ

Θέμα: Πρακτικό Επιτροπής Αξιολόγησης για την θέση **υποτρόφου (κωδ. Θέσης ΥΠΠΕ02) με αντικείμενο την ανάπτυξη γεωχωρικού μοντέλου για την πρόγνωση της μετάδοσης κλιματικών ευαίσθητων επιδημιών (WNV)** στο πλαίσιο του έργου «SMURBS/ERA-PLANET- SMart URBan Solutions for air quality, disasters and city growth» με συγχρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Σήμερα την **9^η Μαρτίου 2020**, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10:00 πμ., στο γραφείο του Διευθυντή του Ινστιτούτου Ερευνών Περιβάλλοντος και Βιώσιμης Ανάπτυξης, στην Πεντέλη, συνεδρίασε η Επιτροπή Αξιολόγησης προτάσεων για τη θέση «**Υποτρόφου Θετικών Επιστημών ΠΕ**» στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Ερευνητικού Προγράμματος με τίτλο «SMURBS/ERA-PLANET- SMart URBan Solutions for air quality, disasters and city growth», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται τον Καθ. Ν. Μιχαλόπουλο Δ/ντή ΙΕΠΒΑ, τον Δρ. Ε. Γερασόπουλο Δ/ντή Ερευνών ΙΕΠΒΑ και την Δρ. Ε. Λιακάκου εντεταλμένη Ερευνήτρια ΙΕΠΒΑ (τακτικά μέλη) και συγκροτήθηκε με απόφαση που ελήφθη στην **1174^η Συνεδρίαση του Δ.Σ. του ΕΑΑ (Θέμα: VI.ΣΤ.22/20-12-2020)**.

Η σχετική Πρόσκληση ενδιαφέροντος αναρτήθηκε στην κεντρική ιστοσελίδα του Ε.Α.Α. (http://www.noa.gr/index.php?option=com_content&view=article&id=133&Itemid=548&lang=el) καθώς και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Για τη θέση κατατέθηκαν εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση από την:

- 1) Αγγέλου Αναστασία

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

Αρ. Πρωτ. Αίτησης	Όνοματεπώνυμο	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Σύνολο	Κατάταξη
172/ 24.02.2020	Αγγέλου Αναστασία	30	40	70	1

Η Επιτροπή κατέληξε στο ότι η κα Αγγέλου Αναστασία 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 της υποψήφιας είναι 70 (με άριστα το 100).

Τα μέλη της Επιτροπής

Καθ. Ν. Μιχαλόπουλος

Δρ. Ε. Γερασόπουλος

Δρ Ε. Λιακάκου