



Κομοτηνή, 07/07/2022  
Α.Π. 34279

#### ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 32929/01-07-2022 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 141/06-07-2022 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ Ψ96Ζ46ΨΖΥ1-ΞΟΓ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **27610/02-06-2022** πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ **ΩΣΗ046ΨΖΥ1-ΩΤΤ** για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΜΕΝΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΚΩΝΟΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ / ΕΘΝΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΓΓΕΤ)» Κ.Ε. 81771, με Επιστημονικά Υπεύθυνο την κα Ραδόγλου Καλλιόπη, το οποίο χρηματοδοτείται από τη ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ – matching funds, κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου

Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



Ημερομηνία, 01/07/2022

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

**Τίτλος και κωδικός Έργου:** ΑΝΟΡΘΩΣΗ ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΜΕΝΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΚΩΝΟΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΕΙΦΟΡΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΜΕΤΡΙΑΣΜΟ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ / ΕΘΝΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΓΓΕΤ – Κ.Ε. 81771

**Χρηματοδότηση:** ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ – Matching Funds

**Επιστημονικά Υπεύθυνη:** Καλλιόπη Ραδόγλου, Καθηγήτρια

**Τμήμα:** Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων, ΔΠΘ

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα στις 01/07/2022, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 136/01-06-2022 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Καλλιόπη Ραδόγλου, Καθηγήτρια, ως Πρόεδρος
- 2) Κυριακή Κιτικίδου, Αναπληρώτρια καθηγήτρια, ως μέλος
- 3) Βασιλική Δήμου Αναπληρώτρια καθηγήτρια ως μέλος.

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 27610/02-06-2022 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΩΣΗΟ46ΨΖΥ1-ΩΤΤ για την ανάθεση του έργου, με αντικείμενο:

Στατιστική ανάλυση των υπάρχοντων δεδομένων μεταβολή υπέργειας υπόγειας βιομάζας, νεκρού ξύλου φυλλόπτωσης και δασικού τάπητα. Εφαρμογή εξισώσεων και μοντέλων. Παρουσίαση αποτελεσμάτων με σχήματα και διαγράμματα. Συγγραφή αποτελεσμάτων.

Συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 29944 / 16-06-2022

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ						
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν: Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης - Πτυχίο Μαθηματικών	Απαιτούμενο προσόν: Πιστοποιημένη γνώση Αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο C2 - Proficiency)	Απαιτούμενο προσόν: Πιστοποιημένη γνώση χρήσης υπολογιστών	Βαθμολογούμενο προσόν: Ερευνητική εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα	Συνεκτιμώμενο προσόν: Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού R για την ανάλυση δεδομένων	Αποδοχή πρότασης
Α.Π. 29944 / 16-06-2022	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ					
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο προσόν: Βαθμός πτυχίου	Βαθμολογούμενο προσόν: Ερευνητική εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα	Βαθμολογούμενο προσόν: Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού R για την ανάλυση δεδομένων	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 29944 / 16-06-2022	7	4	10	21

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

<b>ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ</b> (κατά σειρά κατάταξης)		
<b>Σειρά Κατάταξης</b>	<b>Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου</b>	<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>
1	Α.Π. 29944 / 16-06-2022	21

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά την ανάθεση του ανωτέρω έργου στην κ. Ευσταθία Κορλού.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Καλλιόπη Ραδόγλου  
Καθηγήτρια

2) Κυριακή Κιτικίδου  
Αναπληρώτρια καθηγήτρια

3) Βασιλική Δήμου  
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια