

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS

Κομοτηνή, 09/05/2022

Α.Π. 22708

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη ανάθεσης έργου.

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 14278/18-03-2022 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης, που εγκρίθηκε στην 126/23-03-2022 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ Ρ7ΝΞ46ΨΖΥ1-2ΤΡ, στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 10043/24-02-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ Ψ8ΣΠ46ΨΖΥ1-ΤΗΘ για υποβολή πρότασης σύναψης συμβάσης, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» Κ.Ε. 82278, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ.Αγγελίδη Παναγιώτη, Καθηγητή του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του ΔΠΘ, το οποίο χρηματοδοτείται από Δίδακτρα Ιδιωτών, 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, 17/3/2022

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» – Κ.Ε. 82278

Χρηματοδότηση: ΔΙΔΑΚΤΡΑ ΙΔΙΩΤΩΝ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ

Τμήμα: ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την Πέμπτη 17/3/2022 συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ 121/23-2-2022 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ ως Πρόεδρος
- 2) ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΡΑΤΟΣ ως μέλος
- 3) ΜΙΧΑΛΗΣ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

- α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
- β) την υπ' αριθμ. 10043/24-02-2022 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ Ψ8ΣΠ46ΨΖΥ1-ΤΗ0 για την ανάθεση του έργου «ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 13067/11-03-2022

Θέση 1

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

| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης | Αποδοχή πρότασης |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------------|
| | | ΟΧΙ |
| | | ΟΧΙ |

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

| ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα) | | | | | |
|--|----------------------|---|---|---|------------------|
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | ΠΤΥΧΙΟ ΤΕ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ ΧΡΗΣΗΣ ΒΑΣΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ Η/Υ | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ | ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ ΤΗΣ ΓΕΡΜΑΝΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ | Αποδοχή πρότασης |
| 13067/11-03-2022 | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ |

(στην περίπτωση που πάνω από ένα άτομο έχει τα απαιτούμενα προσόντα)

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 (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα) | | | | |
|---|---------------------------------------|--|---|--------------------|
| Σειρά Κατάταξης | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΤΡΙΤΙΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Άνω των 7 ετών 50 μόρια, 3-7 έτη 30 μόρια, 0-3 έτη 20 μόρια | ΣΥΣΤΑΤΙΚΗ ΕΠΙΣΤΟΛΗ ΑΠΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ ΣΧΕΤΙΚΗ ΜΕ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ (ΝΑΙ 25 μόρια, ΌΧΙ 0 μόρια) | Σύνολο Βαθμολογίας |
| 5 | | | | |

| | | | | |
|---|------------------|----|----|----|
| 1 | 13067/11-03-2022 | 50 | 25 | 75 |
|---|------------------|----|----|----|

(στην περίπτωση που πάνω από ένα άτομο έχει τα απαιτούμενα προσόντα)

Η βαθμολογία στη συνέντευξη, των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος παρουσιάζεται στον Πίνακα που ακολουθεί:

| ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ | | | |
|-------------------------------|--|---|---|
| α/α | Κριτήριο | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου (Βαθμολογία) | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου (Βαθμολογία) |
| 1. | Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου | | |
| 2. | Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας | | |
| 3. | Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ | | | |

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

| ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης) | | |
|---|--|---------------------------|
| Σειρά Κατάταξης | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | Σύνολο Βαθμολογίας |
| 1 | 13067/11-03-2022 | 75 |
| 2 | | |
| 3 | | |

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κ. Λαμπρίδου Σουλτάνα

Θέση 2

.
.

.

.

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.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΑΓΓΕΛΙΔΗΣ

2) ΧΡΗΣΤΟΣ ΑΚΡΑΤΟΣ

3) ΜΙΧΑΛΗΣ ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)