



**ΕΙΔΙΚΟΣ
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πανεπιστημιούπολη, 69 100 Κομοτηνή
SPECIAL ACCOUNT FOR RESEARCH FUNDS
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
University Campus, GR 69100 Komotini

Κομοτηνή, 08/04/2026
Α.Π. 22043

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 21510/06-04-2025 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 675/07-04-2026 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ Ψ4ΜΔ46ΨΖΥ1-ΘΗΥ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 16273/13-03-2026 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 941Φ46ΨΖΥ1-ΕΙΟ για υποβολή πρότασης σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΕΥΑΛΩΤΕΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΠΡΟΩΘΟΥΝ ΤΗΝ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΤΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΓΙΑ ΒΙΩΣΙΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΣΤΙΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΕΣ ΠΟΛΕΙΣ / ΓΓΔΥΤ-0562688 (FEED4FOOD)» Κ.Ε.: 83617, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Γεώργιο Ζαΐμη, Καθηγητή του Τμήματος Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Ανθεκτικότητας, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Πλαίσιο Horizon Europe της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ), 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.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Γεώργιος Μπρούφας
Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας

Συνημμένο: . [Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων](#)



Co-funded by
the European Union





ΕΙΔΙΚΟΣ
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πανεπιστημιούπολη, 69100 Κομοτηνή
SPECIAL ACCOUNT FOR RESEARCH FUNDS
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
University Campus, GR 69100 Komotini

Ημερομηνία, 26/03/2025

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: Ευάλωτες κοινότητες που προωθούν την καινοτομία και τη διακυβέρνηση για βιώσιμα συστήματα τροφίμων στις ευρωπαϊκές πόλεις (Vulnerable communities driving innovation and governance for sustainable food systems in European cities)", Feed-4-Food,– Κ.Ε. 83617

Χρηματοδότηση: ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ζαΐμης Γεώργιος

Τμήμα: Φυσικού Περιβάλλοντος και κλιματικής Ανθεκτικότητας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 26/03/2026, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ. 642/01-10-2025 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) ΣΕΧΙΔΗΣ ΛΑΖΑΡΟΣ ως Πρόεδρος ως Πρόεδρος και αντικαταστάτης του ΕΥ Γεώργιου Ζαΐμη τον οποίο αναπληρώνει λόγω συγγένειας με υποψήφια, σύμφωνα με την από 01/04/2026 έγγραφη γνωστοποίησή του προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής με την οποία ζητά την αντικατάστασή του
- 2) ΡΑΠΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ως μέλος
- 3) ΚΟΝΤΣΙΩΤΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
β) την υπ' αριθμ. 16273/13-03-2026 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 94ΙΦ46ΨΖΥ1-ΕΙΟ για την ανάθεση του έργου «Θέση 1» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε την υποβληθείσα πρόταση του υποψηφίου. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 16660/16-03-2026

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 |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------------|
| | | |
| | | |

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

| ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ | | |
|--|---|------------------|
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | 16660/16-03-2026 |
| A/A | Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Τεκμηρίωση |
| 1 | Πτυχίο Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου-ΤΕΙ) Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, ή Περιβαλλοντολόγου ή αντίστοιχου πτυχίου άλλης χώρας, εφόσον αυτό έχει αναγνωρισθεί σύμφωνα με τις νόμιμες διαδικασίες από το ΔΟΑΤΑΠ. | ΝΑΙ |
| 2 | Διδακτορικός τίτλος σπουδών Ελληνικού ΑΕΙ με εξειδίκευση σε θέματα οικοφυσιολογίας ή αντίστοιχης ειδικότητας ή διδακτορικός τίτλος της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ. | ΝΑΙ |
| 3 | Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας / επιπέδου C2. | ΝΑΙ |
| 4 | | |

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

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

| |
|---|
| <p align="center">ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισάριθμες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)</p> |
|---|

| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | 16660/16-03-2026 | |
|---------------------------------------|---|------------------|---|
| A/A | Συγκεκριμμένο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Βαθμολογία | Αιτιολόγηση |
| 1 | Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους ή ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια με αντικείμενο τη οικοφυσιολογία, παρόχθιες περιοχές, υδάτινων πόρων, διάβρωσης εδάφους, κλιματικής αλλαγής και βέλτιστες πρακτικές διαχείρισης. | 20/20 | Διαθέτει το μέγιστο βαθμολογούμενο όριο των 10 δημοσιεύσεων για την μέγιστη βαθμολόγηση |
| 2 | Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία / επαγγελματική εμπειρία σε συνάφεια με το αντικείμενο της υπό προκήρυξης θέσης. | 30/30 | Διαθέτει το μέγιστο των 5 ετών σε συνάφεια με το αντικείμενο της υπό προκήρυξης θέσης |
| 3 | Προηγούμενη εμπειρία σε Ευρωπαϊκά Εθνικά ή συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα | 30/30 | Διαθέτει το μέγιστο των 6 προγραμμάτων που απαιτείτε |
| 4 | Προφορική συνέντευξη | - | Δεν απαιτείτε λόγο μίας και μοναδικής υποψηφιότητας |

(στην περίπτωση που πάνω από ένα άτομο έχουν 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 ^{ος} βαθμολογητής | 2 ^{ος} βαθμολογητής | 3 ^{ος} βαθμολογητής | 1 ^{ος} βαθμολογητής | 2 ^{ος} βαθμολογητής | 3 ^{ος} βαθμολογητής |
| 1. | Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου | | | | | | |
| 2. | Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας | | | | | | |
| 3. | Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα | | | | | | |
| ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΤΗ | | | | | | | |
| ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ | | | | | | | |

(Στο παραπάνω σημείο-κενό του πρακτικού της Επιτροπής θα πρέπει να αναφέρεται συνοπτικά μεν, περιεκτικά δε το περιεχόμενο της συνέντευξης με τα κρίσιμα και ουσιαστικά σημεία της και η μοριοδότηση κάθε υποψηφίου θα πρέπει να αιτιολογείται ως προς το κάθε προσόν ξεχωριστά, επίσης συνοπτικά αλλά και περιεκτικά ταυτόχρονα, από κάθε μέλος της επιτροπής)

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

| ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης) | | |
|--|-----------------------------|--------------------|
| Σειρά Κατάταξης | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης | Σύνολο Βαθμολογίας |
| | Υποψηφίου | |
| 1 | 16660/16-03-2026 | 90 |
| 2 | | |
| 3 | | |

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον/στην κ./κα **Ιακωβόγλου Βαλασία**

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

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Σεχίδης Λάζαρος

2) Ράπτης Δημήτριος

3) Κοντσιώτης Βασίλειος

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)