

Κομοτηνή, 04/02/2026
Α.Π. 7983**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 6739/02-02-2026 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 655/04-02-2026 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ Ψ2Ν246ΨΖΥ1-ΘΓΣ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 2931/15-01-2026 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 6Φ3Ο46ΨΖΥ1-14Ξ για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «Invasive Alien Species Observatory and Network Development for the Assessment of Climate Change Impacts and Contextual Ecosystem Services Evaluation in Black Sea Deltaic Protected Areas», – Κ.Ε. 83313 με Ε.Υ. τον Καθηγητή κ.Σπυρίδων , το οποίο χρηματοδοτείται Interreg VI-B) NEXT Black Sea Basin Programme - Συγχρηματοδοτούμενα Έργα, ΕΣΠΑ 2021-2027, Interreg Next Black Sea Basin 2021-2027, 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
του ΕΛΚΕ ΔΠΘΚαθηγητής Γεώργιος Μπρούφας
Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



**ΕΙΔΙΚΟΣ
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πανεπιστημιούπολη, 69 100 Κομοτηνή

SPECIAL ACCOUNT FOR RESEARCH FUNDS
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
University Campus, GR 69100 Komotini

Ημερομηνία, 30/01/2026

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: Invasive Alien Species Observatory and Network Development for the Assessment of Climate Change Impacts and Contextual Ecosystem Services Evaluation in Black Sea Deltaic Protected Areas – Κ.Ε. 83313

Χρηματοδότηση: Interreg VI-B) NEXT Black Sea Basin Programme - Συγχρηματοδοτούμενα Έργα, ΕΣΠΑ 2021-2027, Interreg Next Black Sea Basin 2021-2027

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπ. Καθ. Τσιφτσής Σπυρίδων

Τμήμα: Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Ανθεκτικότητας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Την 30/01/2026, συνήλθε η ορισθείσα στην με αρ. πρωτ. 2559/14-01-2026 (ΑΔΑ: ΨΜΚ346ΨΖΥ1-9Σ2) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, αποτελούμενη από τους:

- 1) Λιόρδο Βασίλειο, ως Πρόεδρος
- 2) Ξόφη Παντελεήμων, ως μέλος
- 3) Κοντσιώτη Βασίλειο, ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 2931/15-01-2026 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ Ψ74546ΨΖΥ1-ΙΦΜ για την ανάθεση του έργου «Invasive Alien Species Observatory and Network Development for the Assessment of Climate Change Impacts and Contextual Ecosystem Services Evaluation in Black Sea Deltaic Protected Areas», το οποίο εγκρίθηκε στην 564/10-07-2024 Συνεδρίαση της ΕΕ (ΑΔΑ: 6Φ3046ΨΖΥ1-14Ξ) (Κωδ. Έργου ΕΛΚΕ: 83313, Επιστημονικά Υπεύθυνος: Αναπ. Καθ. Τσιφτσής Σπυρίδωνας) συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκε η κάτωθι μοναδική πρόταση:

- 1) Α.Π. 4327/21-01-2026, Βάσιου Άννα

Η πρόταση που πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		4327/21-01-2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Φοιτήτρια ΠΠΣ Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, αποδεικνυόμενο με Πιστοποιητικό φοίτησης ή βεβαίωση εγγραφής στο αντίστοιχο Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών.	Βεβαίωση Σπουδών Τμήματος Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Ανθεκτικότητας
2	Καλή κατανόηση αρχών για την ex situ διατήρησης φυτικών γενετικών πόρων, αποδεικνυόμενο με βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης σχετικών μαθημάτων, εργαστηρίων ή /και σεμιναρίων που περιλαμβάνουν ex situ διατήρηση φυτικού υλικού.	Βεβαίωση παρακολούθησης Σεμιναρίου που περιλαμβάνει ex situ διατήρηση φυτικού υλικού (Kew-Certificate of Training – Seed Conservation Techniques international & Agenda)
3	Γνώση τεχνικών συλλογής, επεξεργασίας, αποθήκευσης και αξιολόγησης βιωσιμότητας σπερμάτων. Πρακτική εμπειρία από εργαστήρια ή συμμετοχή σε Σεμινάρια; συλλογής και αξιολόγησης σπερμάτων, τεκμηριωμένη μέσω βεβαιώσεων.	Βεβαίωση παρακολούθησης Σεμιναρίου που περιλαμβάνει Γνώση τεχνικών συλλογής, επεξεργασίας, αποθήκευσης και αξιολόγησης βιωσιμότητας σπερμάτων (Kew-Certificate of Training – Seed Conservation Techniques international & Agenda)
4	Ικανότητα εφαρμογής εργαστηριακών πρωτοκόλλων σχετικών με τη συντήρηση και αποθήκευση σπερμάτων. αποδεικνυόμενο με βεβαιώσεις παρακολούθησης σχετικών μαθημάτων ή/και σεμιναρίων ή πρακτικών εργαστηρίων	Βεβαίωση παρακολούθησης Σεμιναρίου που περιλαμβάνει Ικανότητα εφαρμογής εργαστηριακών πρωτοκόλλων σχετικών με τη συντήρηση και αποθήκευση σπερμάτων (Kew-Certificate of Training – Seed Conservation Techniques international & Agenda)
5.	Εμπειρία ή εξοικείωση με σύγχρονες πρακτικές και διεθνή πρότυπα διαχείρισης τράπεζας σπερμάτων αποδεικνυόμενη με βεβαιώσεις; παρακολούθηση σχετικών μαθημάτων, σεμιναρίων ή πρακτικών εργαστηρίων.	Βεβαίωση παρακολούθησης Σεμιναρίου που περιλαμβάνει σύγχρονες πρακτικές και διεθνή πρότυπα διαχείρισης τράπεζας σπερμάτων (Kew-Certificate of Training – Seed Conservation Techniques international & Agenda)
6.	Κατανόηση θεμάτων που σχετίζονται με τη μακροχρόνια διατήρηση γενετικού υλικού και τις διαδικασίες παρακολούθησης της ποιότητας του αποδεικνυόμενη με βεβαιώσεις; παρακολούθησης από σχετικά μαθήματα, εργαστηριακές ασκήσεις ή συναφή σεμινάρια	Βεβαίωση παρακολούθησης Σεμιναρίου που περιλαμβάνει θέματα σχετικά με τη μακροχρόνια διατήρηση γενετικού υλικού και τις διαδικασίες παρακολούθησης της ποιότητας του (Kew-Certificate of Training – Seed Conservation Techniques international & Agenda)

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα, ο παραπάνω αιτούμενος υποψήφιος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα. Δεδομένου ότι κατατέθηκε μόνο μία αίτησης υποψηφιότητας για την παραπάνω θέση, δεν βαθμολογήθηκαν τα συνεκτιμώμενα προσόντα και δεν διενεργήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 4327/21-01-2026 Βάσιου Άννα	

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κ./κα **Βάσιου Άννα**

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) Λιόρδος Βασίλειος

2) Ξόφης Παντελεήμων

3) Κοντσιώτης Βασίλειος

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)