

---

**ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
Αθήνα, 30.06.2023  
Αρ. Πρωτ.: Δ-5796

**Πρακτικά Συνεδρίας 21/08.06.2023**

Η Επιτροπή Ερευνών του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της, Καθηγητή Χρίστου Ν. Χαλκιά, συνήλθε σήμερα 08.06.2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:30, μέσω τηλεδιάσκεψης.

Παρόντες είναι οι:

- Καθηγητής Χρίστος Ν. Χαλκιάς, Αντιπρύτανης Έρευνας, Ανάπτυξης και Διά Βίου Εκπαίδευσης, Πρόεδρος,
- Καθηγητής Πέτρος Κατσαφάδος, Αναπληρωματικό Μέλος,
- Αναπληρωτής Καθηγητής Δημήτριος Ζμπάινος, Αναπληρωματικό Μέλος,
- Καθηγήτρια Αδαμαντίνη Κυριακού, Αναπληρωματικό Μέλος,
- Αναπληρωτής Καθηγητής Γεώργιος Δημητρακόπουλος, Αναπληρωματικό Μέλος.

Απουσιάζουν οι:

- Καθηγήτρια Αλεξάνδρα Τραγάκη, Αντιπρόεδρος η οποία αναπληρώνεται ως προς την ιδιότητά της ως εκπροσώπου του Τμήματος Γεωγραφίας από τον Καθηγητή Πέτρο Κατσαφάδο.
- Καθηγητής Γεώργιος-Πάρις Τσάρτας, Τακτικό Μέλος ο οποίος αναπληρώνεται από τον Αναπληρωτή Καθηγητή Δημήτριο Ζμπάινο.
- Καθηγήτρια Αντωνία-Λήδα Ματάλα, Τακτικό Μέλος, η οποία αναπληρώνεται από την Καθηγήτρια Αδαμαντίνη Κυριακού.
- Αναπληρωτής Καθηγητής Ηρακλής Βαρλάμης, Τακτικό Μέλος ο οποίος αναπληρώνεται από τον Αναπληρωτή Καθηγητή Γεώργιο Δημητρακόπουλο.

Πρακτικά τηρεί η Αριάδνη Φιλιπποπούλου, ΠΜΟΔΥ.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

1. Οικονομικά
2. Προγράμματα - Μελέτες
3. Προσκλήσεις - Διαγωνισμοί
4. Συμβάσεις
5. Διάφορα

**Θέμα 3ο: Προσκλήσεις - Διαγωνισμοί****3.3. Έγκριση αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη πορωδών δομών βιοπολυμερών εμπλουτισμένων με βιοδραστικά συστατικά και χρήση τρισδιάστατης εκτύπωσης ( ΒΙΟΤΥΡΕ)» και Κ.Ε. 61128**

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών ενημερώνει τα μέλη για το με αρ. πρωτ. Γ-2163/31.05.2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της υπ' αριθ. Γ-670/02.03.2023 (ΑΔΑ:ΨΠΨΝ4691ΒΣ-004) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την απασχόληση ενός (1) ατόμου με σύμβαση έργου και αντικείμενο την ανάπτυξη διεργασιών εκχύλισης βιοδραστικών συστατικών και μελέτη βιοδιαθεσιμότητας/βιοπροσβασιμότητας, συμμετοχή στις Φυσικοχημικές αναλύσεις, στο πλαίσιο του προγράμματος με τίτλο «Ανάπτυξη πορωδών δομών βιοπολυμερών εμπλουτισμένων με βιοδραστικά συστατικά και χρήση τρισδιάστατης εκτύπωσης ( ΒΙΟΤΥΡΕ)» με Κ.Ε. 61128, το οποίο έχει ενταχθεί ενταχθεί στο πλαίσιο της Δράσης «2ης Προκήρυξης ερευνητικών έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση των μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών», και χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.).

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Επιστημονικά Υπεύθυνο του προγράμματος, Βάιο Καραθάνο, Καθηγητή του Τμήματος Επιστήμης Διαιτολογίας - Διατροφής, ως Πρόεδρο, την Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μερόπη Κοντογιάννη και τον Αναπληρωτή Καθηγητή Γεώργιο Δημητρακόπουλο ως τακτικά μέλη και ορισθείσας σύμφωνα με την απόφαση της Επιτροπής Ερευνών υπ' αριθ. Δ-1312/2021 (ΑΔΑ: Ψ2Δ24691ΒΣ-Τ6Ρ), των οποίων η θητεία παρατάθηκε σύμφωνα με την υπ' αριθ. Δ-1360/03.02.2023 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: Ε9ΕΚ4691ΒΣ-ΔΨΦ), στο πλαίσιο της υπό εξέταση Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

1. Υποβλήθηκαν οι κάτωθι αιτήσεις υποψηφιότητας:

Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφιότητας	Θέση	Εμπρόθεσμη Υποβολή
Γ-772/09.03.2023	1	Ναι

2. Η μοναδική υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. Γ-772/09.03.2023 πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα όπως αποτυπώνονται στη σχετική πρόσκληση για την πλήρωση της εν λόγω θέσης, και εξετάζεται περαιτέρω.

3. Κατά τον έλεγχο των συνεκτιμώμενων (μοριοδοτούμενων) προσόντων, όπως προβλέπονται στη

σχετική πρόσκληση, για την πλήρωση της εν λόγω θέσης, η βαθμολογία των υποψηφιοτήτων έχει ως εξής:

Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφιότητας	Θέση	Συνολική Βαθμολογία
Γ-772/09.03.2023	1	99

4. Η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την επιλογή του/της υποψηφίου/ας, ο/η οποίος/α κατέθεσε την με αρ. πρωτ. Γ-772/09.03.2023 αίτηση υποψηφιότητας, για την πλήρωση της προκηρυσσόμενης θέσης.

Η Επιτροπή Ερευνών, λαμβάνοντας υπόψη τα ανωτέρω, αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει:

1. Το με αρ. πρωτ. Γ-2163/31.05.2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της υπ' αριθ. Γ-670/02.03.2023 (ΑΔΑ:ΨΠΨΝ4691ΒΣ-004) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
2. Τον σε αυτό καταρτισθέντα πίνακα βαθμολογίας και αξιολογικής κατάταξης

Αρ. Πρωτ. Αίτησης Υποψηφιότητας	Συνολική Βαθμολογία	Αξιολογική Κατάταξη
Γ-772/09.03.2023	99	1

3. Την επιλογή του/της υποψηφίου/ας, ο/η οποίος/α κατέθεσε την με αρ. πρωτ. Γ-772/09.03.2023 αίτηση υποψηφιότητας, για την πλήρωση της προκηρυσσόμενης θέσης στο πλαίσιο του προγράμματος με τίτλο «Ανάπτυξη πορωδών δομών βιοπολυμερών εμπλουτισμένων με βιοδραστικά συστατικά και χρήση τρισδιάστατης εκτύπωσης ( ΒΙΟΤΥΡΕ)» με Κ.Ε. 61128 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον Καθηγητή Βάιο Καραθάνο.

Σύμφωνα με τα οριζόμενα στην υπ' αριθ. Γ-670/02.03.2023 (ΑΔΑ:ΨΠΨΝ4691ΒΣ-004) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, ενστάσεις υποβάλλονται σύμφωνα με το άρθρο 245, παρ. 2 του ν. 4957/2022 (Α' 141) εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών. Η προθεσμία αρχίζει από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στον διαδικτυακό τόπο του Ε.Λ.Κ.Ε. του Α.Ε.Ι.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά την εξέταση των ενστάσεων) θα αναρτηθεί στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ, καθώς και στην οικεία ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου.

Με την άπρακτη πάροδο της προθεσμίας άσκησης ένστασης, τα αποτελέσματα καθίστανται αυτοδικαίως οριστικά.

---

Η παρούσα απόφαση αναρτάται στο διαδίκτυο, σύμφωνα με τις διατάξεις του Κεφ. ΙΑ' του ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184/Α'/23-09-2020) και της υπ' αριθμ. 14492 ΕΞ 2021/17-05-2021 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2157/Β'/25-05-2021).

Ακριβές απόσπασμα από το Βιβλίο Πρακτικών  
Αθήνα, 30.06.2023  
Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Χρίστος Ν. Χαλκιάς  
Αντιπρύτανης Έρευνας, Ανάπτυξης  
& Δια βίου Εκπαίδευσης