



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών αρ. πράξης 289/18.04.2024
Απόσπασμα Πρακτικού

Στο Ηράκλειο σήμερα, 18.04.2024, ημέρα Πέμπτη και ώρα 11:00 π.μ. συνήλθε νομίμως σε συνεδρίαση η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με τηλεδιάσκεψη έπειτα από πρόσκληση του Προέδρου της.

Παρόντες

Αθανάσιος Μαλάμος	Πρόεδρος, Αντιπρύτανης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου
Γεώργιος Μαστοράκης	Αντιπρόεδρος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας
Βασίλειος Δημητρίου	Τακτικό μέλος, Καθηγητής του Τμήματος Μουσικής Τεχνολογίας και Ακουστικής
Εμμανουήλ Καμπουράκης	Τακτικό μέλος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Γεωπονίας
Ευάγγελος Μαρκάκης	Τακτικό μέλος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
Μαρία Παπαδακάκη	Τακτικό μέλος, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Κοινωνικής Εργασίας

Απόντες

-

Γραμματέας της Επιτροπής ήταν η Γεωργία Βλάσση, Προϊσταμένη του Τμήματος Διοικητικής Υποστήριξης Μ.Ο.Δ.Υ. του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.

Θέμα 24: Έγκριση πρακτικού αξιολόγησης και πίνακα κατάταξης υποψηφίων της με αρ. πρωτ. 4014/21.03.2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο του έργου "European Master on Embedded Intelligence Nanosystems Engineering - from Nanoscale Technologies to Ubiquitous Smart Sensors - EMINENT"

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας αφού έλαβε υπόψη:

1. Την από 11/4/2024 υπ. αριθμό 24517 εισήγηση του Επιστημονικά Υπεύθυνου, Κωνσταντίνου Πετρίδη.
2. Τις διατάξεις του Ν. 4610/2019 (ΦΕΚ 70/τ. Α'/7.5.2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις των άρθρων 75 έως 83 του Ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184 τ. Α'/23-9-2020) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/τ. Α'/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Την με αρ. 201/Θ.Α2/21.12.2022 (ΑΔΑ: 9ΤΕΥ46ΜΗ2Ι-ΗΡ5) απόφασή της με θέμα «Συγκρότηση επιτροπής ενστάσεων στο πλαίσιο των προσκλήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος που επισπεύδονται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου για το έτος 2023».

6. Την με αρ. 8768/Φ20/07-12-2022 Διαπιστωτική Πράξη του Αντιπρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 1163/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./15-12-2022) με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου.
7. Την με αριθμ. 218/Φ20 (ΦΕΚ 33/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./18-01-2023) απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Ορισμός Αντιπρυτάνεων του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
8. Την με αριθμ. 219/Φ20 (ΦΕΚ 265/τ. Β/20-01-2023) απόφαση του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Καθορισμός Τομέων ευθύνης Αντιπρυτάνεων -Μεταβίβαση αρμοδιοτήτων και σειρά αναπλήρωσης του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
9. Την με αρ. πρωτ. 9931/Φ20/27.12.2023, ΑΔΑ: ΨΝΣ446ΜΗ2Ι-ΗΡΓ απόφαση του Συμβουλίου Διοίκησης του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Συγκρότηση της Επιτροπής Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου».
10. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 7706/τ.Β'/31.12.2023).
11. Την με αρ. πρωτ. 4014/21.03.2024 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Αποφάσεις

Να εγκρίνει στο πλαίσιο του έργου "European Master on Embedded Intelligence Nanosystems Engineering - from Nanoscale Technologies to Ubiquitous Smart Sensors - EMINENT" με Κ.Ε. 81053:

1. Το με αρ. πρωτ. 5122/10.04.2024 πρακτικό αξιολόγησης της με αρ. πρωτ. 4014/21.03.2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος
2. Τον παρακάτω πίνακα κατάταξης των υποψηφίων:

ΘΕΣΗ	ΥΠΟΨΗΦΙΟΣ (αρ. πρωτ. αίτησης)	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
1	4428/29.03.2024	67	1

Οι υποψήφιοι μπορούν να ασκήσουν ένσταση, κατά της παρούσας απόφασης, για λόγους νομιμότητας της διαδικασίας, εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της δημοσίευσής της στις ιστοσελίδες του ΕΛΚΕ και του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου καθώς και να έχουν πρόσβαση στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων (αν υπάρχουν) αποκλειστικώς καθ' όλη τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ως άνω ένστασης ή της υποβολής των απόψεων των συνυποψηφίων, χωρίς τη δυνατότητα χορήγησης αντιγράφων, και με τις προϋποθέσεις που θέτει ο Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας και η λοιπή Νομοθεσία για την προστασία των προσωπικών δεδομένων, σύμφωνα με τον οδηγό χρηματοδότησης του ΕΛΚΕ. Η ένσταση μπορεί να υποβληθεί είτε ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση calls_elke@hmu.gr, είτε με έντυπη κατάθεσή της στη Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου και έως τις 15:00 μ.μ. την τελευταία ημέρα των ενστάσεων.

Ακριβές απόσπασμα
Η Γραμματέας

Γεωργία Βλάσση