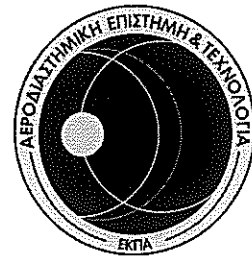




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΤΜΗΜΑ ΑΕΡΟΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Ψαχνά Ευβοίας
Πληροφορίες: Ευαγγελία Τουλούμη
Τηλέφωνο: 2228021850-851-852
e-mail: etouloumi@uoa.gr

Ψαχνά, 20 Μαρτίου 2024

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ
ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΕΚ ΝΕΟΥ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ
ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ
ΕΠΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2023-
2024 ΣΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ»**

Η Συνέλευση του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, κατά την 10^η συνεδρίασή του, τη Δευτέρα 19/03/2024, αποφάσισε ομόφωνα την Έγκριση του Πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης για το Επιστημονικό Πεδίο «**Συστήματα Διαστημικής**» (υπ. αριθμ. 24029/14-03-2024) και ανάρτηση των προσωρινών αποτελεσμάτων για επιλογή διδασκόντων, στο πλαίσιο της υπ. αριθμ. 13524/15-02-2024 εκ νέου Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (ΑΔΑ:92ΓΞ46ΨΖ2Ν-Θ31) που αφορά την υλοποίηση της Πράξης με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2023-2024 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών», με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 6004637, του Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» (κωδ. ΕΚΠ07), η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και Εθνικούς Πόρους. Κατόπιν αξιολόγησης της αίτησης που υποβλήθηκε στο Επιστημονικό Πεδίο, «**Συστήματα Διαστημικής**» στο πλαίσιο της ανωτέρω εκ νέου Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, η Συνέλευση του Τμήματος αποδέχεται τον προσωρινό πίνακα αξιολόγησης κατάταξης στο Επιστημονικό Πεδίο:

Επιστημονικό Πεδίο «Συστήματα Διαστημικής»

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)	
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης/Ημερομηνία	Σύνολο Μορίων
15288/21-02-2024	92

Στο Επιστημονικό Πεδίο «Πλοήγηση, Τηλεπικοινωνίες και Κυβερνοασφάλεια» δεν υποβλήθηκε καμία αίτηση υποψηφιότητας.

Σημειώνεται ότι κατά της ως άνω απόφασης (έγκρισης του αποτελέσματος της διαδικασίας) χωρεί ένσταση σε διάστημα πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στον ιστότοπο του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, στον ιστότοπο του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και στον ιστότοπο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας. Η ανάρτηση της εν λόγω απόφασης ισοδυναμεί με κοινοποίηση αυτής προς όλους τους υποψηφίους που συμμετείχαν στη παρούσα πρόσκληση.

Η ένσταση πρέπει να είναι σαφής, ειδική και επαρκώς αιτιολογημένη. Το περιεχόμενο της ένστασης εξετάζεται από την Επιτροπή Ενστάσεων που έχει ορίσει η Συνέλευση του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας. Η Επιτροπή Ενστάσεων εισηγείται ακολούθως την αποδοχή ή την απόρριψη της ένστασης προς τη Συνέλευση του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.

Η Συνέλευση του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας αποδέχεται ή απορρίπτει αιτιολογημένα την εισήγηση της Επιτροπής Ενστάσεων και καταρτίζει τον οριστικό πίνακα των υποψηφίων, ο οποίος αναρτάται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στον ιστότοπο του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, στον ιστότοπο του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και στον ιστότοπο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας.

Η ένσταση ασκείται ενώπιον της Επιτροπής Ενστάσεων του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και υποβάλλεται εμπροθέσμως μέχρι **την ώρα 14:00μ.μ. της πέμπτης ημερολογιακής ημέρας, μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο e-mail:secr@aerospace.uoa.gr.**

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτων του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή. Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για την ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

*

Καθηγητής Βάιος Λάμπας

**Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο μας*