



0001163108



Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών

ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

Σχολή Θετικών Επιστημών
Τμήμα Φυσικής
Τομέας Αστροφυσικής, Αστρονομίας
και Μηχανικής

Πανεπιστημιούπολη,
Ζωγράφου, Τ.Κ. 157 84

Τηλ: 210.7276902
Email: thapostol@phys.uoa.gr

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

Εκλογής Διευθυντή Εργαστηρίου Αστροφυσικής του Τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ

Έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του άρθ. 50 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21-07-2022 τ. Α΄) «Νέοι Ορίζοντες στα ΑΕΙ: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
- 2) Την τροποποίηση της παρ. 8 του άρθ. 48 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21-07-2022 τ. Α΄) με το άρθ. 51 του ν. 5094/2024 (ΦΕΚ 39/13-3-2024, τ. Α΄)
- 3) Την υπ' αριθ. 123024/Ζ1 (ΦΕΚ 5220/07-10-2022, τ. Β΄) ΚΥΑ «Καθορισμός της διαδικασίας ανάδειξης των μονομελών οργάνων των Μονοτμηματικών Σχολών, των Τμημάτων, των Τομέων και λοιπών μονομελών οργάνων των Α.Ε.Ι., των εκπροσώπων των μελών Δ.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π και των φοιτητών στα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι.»
- 4) Το υπ' αριθ. 105186/12-12-2022 έγγραφο του Αντιπρύτανη Διοικητικών Υποθέσεων με το οποίο διαβιβάζεται το υπ' αριθ. 119929/Ζ1/30-09-2022 έγγραφο του Γενικού Γραμματέα Ανώτατης Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα: «Παροχή διευκρινίσεων σχετικά με την εφαρμογή των διατάξεων του Ν. 4957/2022 για τη συγκρότηση, οργάνωση και λειτουργία συλλογικών οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους, την ανάδειξη των μονοπρόσωπων οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους και λοιπά θέματα».

Προκηρύσσουμε την εκλογή Διευθυντή

Εργαστηρίου Αστροφυσικής του Τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής του Τμήματος Φυσικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών για τριετή θητεία

Η εκλογή θα διεξαχθεί την Τρίτη 16.6.2024 από 12:00 έως 14:00 αποκλειστικά με ηλεκτρονική ψηφοφορία, μέσω του πληροφοριακού συστήματος «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» του Εθνικού Δικτύου Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας.

Υποψηφιότητες υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής (ηλεκτρονική διεύθυνση: depatastro@phys.uoa.gr) από την Δευτέρα 6.5.2024 έως Τετάρτη 22.5.2024. Εντός της ίδιας προθεσμίας υποβάλλονται και τυχόν παραιτήσεις υποψηφιοτήτων.

Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας για τη θέση του Διευθυντή εργαστηρίου έχει κάθε μέλος ΔΕΠ πλήρους απασχόλησης της βαθμίδας Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή που υπηρετεί στο εργαστήριο, υπό την προϋπόθεση ότι δεν αποχωρεί από την υπηρεσία κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενης θητείας. Ειδικώς για τα εργαστήρια, προϋπόθεση για την υποβολή της υποψηφιότητας είναι η κατοχή ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου με αυτό του εργαστηρίου. Η κατοχή θέσης Διευθυντή εργαστηρίου δεν είναι ασυμβίβαστη με την κατοχή άλλου αξιώματος μονομελούς οργάνου διοίκησης του ΑΕΙ ή με την ιδιότητα μέλους συλλογικού οργάνου του ΑΕΙ.

Σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις του ν. 4957/2022, άρθ. 48 παρ. 2, καθόσον το εν λόγω εργαστήριο δεν είναι αυτοδύναμο, το **Εκλεκτορικό Σώμα** για την εκλογή Διευθυντή εργαστηρίου, απαρτίζεται από το σύνολο των μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π) πλήρους και μερικής απασχόλησης, ανεξαρτήτως βαθμίδας, συμπεριλαμβανομένων των υπηρετούντων Λεκτόρων που υπηρετούν στην ακαδημαϊκή μονάδα που εντάσσεται το Εργαστήριο (Τομέας Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής) κατά το χρόνο διενέργειας των εκλογών, **εξαιρουμένων όσων τελούν σε καθεστώς αναστολής καθηκόντων ή σε άδεια άνευ αποδοχών.**

Η εκλογή γίνεται με ενιαίο ψηφοδέλτιο, που περιλαμβάνει τα ονόματα όλων των υποψηφίων. Η ψηφοφορία είναι άμεση και μυστική και διεξάγεται αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας. Διευθυντής εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει την απόλυτη πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων ή τουλάχιστον το ένα τρίτο (1/3) των έγκυρων ψήφων των μελών του ειδικού Εκλεκτορικού Σώματος, εάν υπάρχει μόνο ένας υποψήφιος. Αν υπάρχει ισοψηφία ή κανένας υποψήφιος δεν συγκεντρώσει την απαιτούμενη πλειοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται την επόμενη εργάσιμη ημέρα, ήτοι την Τετάρτη 17.6.2024 με την ίδια εκλογική διαδικασία και τις ίδιες ώρες, μεταξύ των υποψηφίων που ισοψήφησαν ή κατέλαβαν την πρώτη (1^η) και δεύτερη (2^η) θέση. Επί νέας άγονης εκλογικής διαδικασίας, αυτή επαναλαμβάνεται ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα, οπότε εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει τη σχετική πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων. Αν υπάρχει ισοψηφία, διενεργείται ηλεκτρονική κλήρωση με τη χρήση του συστήματος «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» μεταξύ των υποψηφίων που ισοψήφησαν.

Ο Διευθυντής του Τομέα επιβλέπει τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας ως Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) εξάγει τα αποτελέσματα της εκλογής και ανακηρύσσει τον εκλεγέντα Διευθυντή. Μετά την ολοκλήρωση της εκλογικής διαδικασίας ο Πρύτανης του ΕΚΠΑ εκδίδει διαπιστωτική πράξη εκλογής.

Πανεπιστημιόπολη, 24.4.2024

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
του Τομέα Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής



Θεοχάρης Αποστολάτος
Καθηγητής