



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ**

3<sup>ο</sup> χλμ Π.Ε.Ο Λαμίας Αθηνών, Λαμία, ΤΗΛ. 22310 60139, E-mail: g-physics@uth.gr

**Πληροφορίες:** Ευφροσύνη Μακρή  
Τηλ.: 2231060139

**Λαμία, 27-02-2025  
Αριθμ. Πρωτ.: 6173/25/ΤΦΥΣ**

**Προς: Μέλη ΔΕΠ Τμήματος Φυσικής**

**Κοιν.: Κοσμητεία της Σχολής Θετικών  
Επιστημών του Π.Θ.**

**Θέμα: «Προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη Διευθυντή του εργαστηρίου με τίτλο «Υψηλών Συχνοτήτων, Μεταϋλικών και Μη Γραμμικών Κυμάτων» του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας»**

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 48 του Ν. 4957 (τ.Α' 141) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», προκηρύσσει εκλογές για την ανάδειξη Διευθυντή του Ερευνητικού Εργαστηρίου με τίτλο «Υψηλών Συχνοτήτων, Μεταϋλικών και Μη Γραμμικών Κυμάτων» για θητεία τριών (3) ετών.

Οι εκλογές θα διεξαχθούν με ηλεκτρονική ψήφο μέσω ειδικού πληροφοριακού συστήματος (σύστημα ΖΕΥΣ) **Πέμπτη 03-04-2025 ώρες 9:00-14:00.**

Αν κανείς από τους υποψηφίους δεν συγκεντρώσει την απόλυτη πλειοψηφία του εκλεκτορικού σώματος ή αν υπάρχει ισοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται, ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα μεταξύ των υποψηφίων που καταλαμβάνουν την πρώτη και τη δεύτερη 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 από τον επικεφαλής ηλεκτρονική κλήρωση. Αν υπάρχει μόνο ένας (1) υποψήφιος, αυτός εκλέγεται μόνο αν λάβει το ένα τρίτο (1/3) τουλάχιστον των εγκύρων ψήφων των μελών του ειδικού εκλεκτορικού σώματος της παρ. 2 που συμμετέχουν στην ψηφοφορία.

#### **Α. Υποψηφιότητες**

Ως Διευθυντής πανεπιστημιακού εργαστηρίου εκλέγεται μέλος Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), πλήρους απασχόλησης, της βαθμίδας του Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή. Η θητεία του Διευθυντή είναι τριετής. Η επανεκλογή του ίδιου προσώπου στο αξίωμα του Διευθυντή πανεπιστημιακού εργαστηρίου επιτρέπεται χωρίς περιορισμό θητειών. Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας για το αξίωμα του Διευθυντή έχουν μέλη Δ.Ε.Π. που έχουν τοποθετηθεί και υπηρετούν στο πανεπιστημιακό εργαστήριο και έχουν ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο με αυτό του εργαστηρίου. Δεν επιτρέπεται να θέτουν

υποψηφιότητα για τη θέση του Διευθυντή πανεπιστημιακού εργαστηρίου όσοι αποχωρούν από την υπηρεσία λόγω συμπλήρωσης του ανώτατου ορίου ηλικίας κατά τη διάρκεια της θητείας για την οποία προκηρύσσεται η θέση, εκτός και αν στο πανεπιστημιακό εργαστήριο υπηρετεί ένα (1) μόνο μέλος Δ.Ε.Π. ή δεν υπάρχει κανένας άλλος υποψήφιος.

Οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν να καταθέσουν τις υποψηφιότητές τους από **27-02-2025 έως και 13-03-2025 και ώρα 14.00'**, ως ακολούθως:

1. Αυτοπροσώπως, με κατάθεση υπογεγραμμένης αίτησης, βάσει του συνημμένου υποδείγματος, στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας .
2. Με κατάθεση υπογεγραμμένης αίτησης από νόμιμα εξουσιοδοτημένο εκπρόσωπο του ενδιαφερομένου, βάσει του συνημμένου υποδείγματος, στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ή
3. Με ηλεκτρονική αίτηση, βάσει του συνημμένου υποδείγματος, στην ακόλουθη ηλεκτρονική διεύθυνση [g-phys@uth.gr](mailto:g-phys@uth.gr)

**Δικαιολογητικά Υποβολής Υποψηφιότητας:**

1. Αίτηση Υποψηφιότητας
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Φωτοαντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου
4. Υπεύθυνη δήλωση ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπο του υποψηφίου κωλύματα εκλογιμότητας

**Β. Εκλεκτορικό Σώμα**

Το σώμα εκλεκτόρων για την εκλογή Διευθυντή Εργαστηρίου απαρτίζεται από τα μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Η παρούσα να δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

**Ο Πρόεδρος του Τμήματος**

\*Υπογραφή

**Καθηγητής Θεόδωρος Καρακασίδης**

*\*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο του Τμήματος.*

**Εσωτερική Διανομή:**

1. Πρύτανη Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
2. Αντιπρυτάνεις Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
3. Διεύθυνση Ακαδημαϊκών Υποθέσεων

## ΑΙΤΗΣΗ

ΕΠΩΝΥΜΟ: \_\_\_\_\_

ΟΝΟΜΑ: \_\_\_\_\_

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ: \_\_\_\_\_

ΑΔΤ: \_\_\_\_\_

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ :

---

---

---

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: \_\_\_\_\_

EMAIL : \_\_\_\_\_

Λαμία, \_\_\_\_\_

Προς:  
Τη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής

Θέμα: Υποβολή υποψηφιότητας για Διευθυντής του  
«Υψηλών Συχνοτήτων, Μεταϊλικών και Μη Γραμμικών  
Κυμάτων»,

Με την παρούσα αίτηση υποβάλλω υποψηφιότητα για  
τη θέση του Διευθυντή του Ερευνητικού Εργαστηρίου με  
τίτλο «Υψηλών Συχνοτήτων, Μεταϊλικών και Μη Γραμμικών  
Κυμάτων», του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών  
Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, γνωρίζοντας τις  
προϋποθέσεις που ορίζει ο του Ν. 4957 (τ.Α' 141) άρθρο 48  
και η υπ. αριθμ. πρωτ.: / - -2024 Προκήρυξη Εκλογών.

Καταθέτω την υποψηφιότητά μου γνωρίζοντας τις  
προϋποθέσεις που ορίζουν οι ως άνω διατάξεις.

Ο Αιτών

Συνημμένα Υποβάλλω:

1. Φωτοαντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Υπεύθυνη δήλωση ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπο μου κωλύματα εκλογιμότητας

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ**

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕΛΩΝ ΔΕΠ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ**

1. Καρακασίδης Θεόδωρος, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
2. Τσώνος Χρήστος, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
3. Καναπίτσας Αθανάσιος, Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
4. Αβραμόπουλος Άγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
5. Αντωνής Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
6. Μπαχάς Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
7. Βελντές Γεώργιος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
8. Πετρόπουλος Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
9. Πρασά Βαΐα, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Φυσικής.
10. Σίμος Χρήστος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.
11. Σοφός Φίλιππος, Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής.