



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΚΛΟΓΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ – ΜΕ ΤΟΝ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΤΟΥ–
ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Ε.ΔΙ.Π.) ΤΟΥ ΑΠΘ,
ΣΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ,
ΜΕ ΕΤΗΣΙΑ ΘΗΤΕΙΑ, ΑΠΟ 01-09-2026 ΕΩΣ 31-08-2027**

Η Πρόεδρος του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 «Νέοι ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ141/21-07-2022 τ. Α'),
- 2) Την υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/6-10-2022 Κοινή Υπουργική Απόφαση «Καθορισμός της διαδικασίας ανάδειξης των μονομελών οργάνων των Μονοτμηματικών Σχολών, των Τμημάτων, των Τομέων και λοιπών μονομελών οργάνων των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Ε.Ι.), των εκπροσώπων των μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και των φοιτητών στα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι. (ΦΕΚ 5220/7-10-2022 τ. Β'),
- 3) Τις διατάξεις του κεφαλαίου ΙΑ' «Ψηφιακή Διαφάνεια – Πρόγραμμα Διαύγεια» του Ν. 4727/2020 «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» (ΦΕΚ 184/23-09-2020 τ. Α'),
- 4) Τις διατάξεις του άρθρου 192 του Ν. 4823/2021 «Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ136/03-08-2021 τ. Α'),
- 5) Την υπ' αριθμ. 5204/11-11-2021 Απόφαση του Υπουργού Επικρατείας «Λειτουργία ψηφιακής κάλπης "ΖΕΥΣ"» (ΦΕΚ 5244/12-11-2021 τ. Β')

π ρ ο κ η ρ ύ σ σ ε ι

εκλογές για την ανάδειξη εκπροσώπου, με τον αναπληρωματικό του, των μελών του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) στη **Συνέλευση του Τμήματος Μαθηματικών της Σχολής Θετικών Επιστημών.**

Ο παραπάνω εκπρόσωπος εκλέγεται μαζί με τον αναπληρωτή του, με ηλεκτρονική ψηφοφορία των μελών της οικείας κατηγορίας προσωπικού του Τμήματος Μαθηματικών, από ενιαίο ψηφοδέλτιο, με ετήσια θητεία, από **01-09-2026 έως 31-8-2027.**

Οι εκλογές θα διεξαχθούν την **Τετάρτη 10 Ιουνίου, από τις 10:00 μέχρι τις 11:00, αποκλειστικά με ηλεκτρονική ψηφοφορία.**

Οι υποψηφιότητες υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Μαθηματικών με αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης είτε μέσω του ΣΗΔΕ ΑΠΘ (ΠΑΠΥΡΟΣ), είτε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση info@math.auth.gr. μέχρι την **Τετάρτη 20 Μαΐου 2026 και ώρα 11:00 π.μ.** Η ηλεκτρονική υποβολή της αίτησης πρέπει να γίνεται από την ιδρυματικό λογαριασμό του/της υποψήφιου/ας. Σε περίπτωση παραίτησης από την υποβληθείσα υποψηφιότητα το σχετικό αίτημα υποβάλλεται ηλεκτρονικά με τον ίδιο τρόπο το αργότερο έως την 31^η Μαΐου 2026.

Την ευθύνη διεξαγωγής της εκλογικής διαδικασίας έχει τριμελής Εφορευτική Επιτροπή – Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), η οποία συγκροτείται με επιμέλεια της **Προέδρου του Τμήματος Μαθηματικών** με ηλεκτρονική κλήρωση μεταξύ του συνόλου των μελών της οικείας κατηγορίας προσωπικού που υπηρετεί στο Τμήμα, εξαιρουμένων των μελών που έχουν υποβάλει υποψηφιότητα ανά κατηγορία. Εάν ο αριθμός των υπηρετούντων μελών ανά κατηγορία προσωπικού είναι μικρότερος από τον αριθμό έξι (6) και δεν επαρκεί για την ανάδειξη τριμελούς Εφορευτικής Επιτροπής, με ηλεκτρονική κλήρωση αναδεικνύεται ένα (1) μέλος ανά κατηγορία προσωπικού, το οποίο αναλαμβάνει τα καθήκοντα του Ο.Δ.Ε.

Εφόσον προκύψει ανάγκη επαναληπτικής ψηφοφορίας, η εκλογική διαδικασία θα πραγματοποιηθεί την **Πέμπτη 11 Ιουνίου 2026 από τις 10:00 μέχρι τις 11:00 μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας.**

Η παρούσα προκήρυξη θα αναρτηθεί: (α) στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ, (β) στην ιστοσελίδα του Τμήματος Μαθηματικών Α.Π.Θ. και γ) στον πίνακα ανακοινώσεων του Τμήματος.

Κοινοποίηση:

- Τμήμα Λοιπού Προσωπικού

ΣΥΝΗΜΜΕΝΑ:

- Υπόδειγμα Αίτησης Υποψηφιότητας

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**Χ.-Μ.-Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ**