



## ΠΡΟΕΔΡΟΣ

**ΘΕΜΑ: Προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη εκπροσώπων των μελών Ε.ΔΙ.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου**

Η Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου, έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 316/04.11.1997 (ιδρυτικό του Τμήματος), όπως ισχύει,
2. Τις διατάξεις του άρθρου 75 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ. Α'/04.08.2017, Ίδρυση Πολυτεχνικής Σχολής στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου),
3. Τη με αρ. 15285/30.06.2022 διαπιστωτική Πράξη Πρυτάνισσας εκλογής της Καθηγήτριας Μαρίας Καρύδα στη θέση της Προέδρου του Τμήματος Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (ΦΕΚ 605/ τ. Υ.Ο.Δ.Δ./18.07.2022, ΑΔΑ:6ΠΞΚ469Β7Λ-928 ),
4. Τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 παρ.1 και 41 του Ν.4957/2022 (ΦΕΚ 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», όπως ισχύουν,
5. Τη με αριθμ. 123024/Ζ1/6.10.2022 Κ.Υ.Α. «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 Β' 5220),
6. Το γεγονός ότι η θητεία των μελών Ε.ΔΙ.Π. λήγει στις 31.08.2025,
7. Τις διατάξεις του άρθρου 76 του Ν. 4727/20 (ΦΕΚ 184 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»

## ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

εκλογές για την ανάδειξη:

ενός (1) εκπροσώπου, έναν (1) από τα μέλη Ε.ΔΙ.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ. της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου, με ετήσια θητεία από 01.09.2025 έως 31.08.2026.

Ο εκπρόσωπος των μελών Ε.ΔΙ.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος εκλέγεται με τον αναπληρωτή του, για ετήσια θητεία και αφορά στο επόμενο ακαδημαϊκό έτος από αυτό κατά το οποίο διενεργείται η εκλογική διαδικασία. Η εκλογή πραγματοποιείται από ενιαίο ψηφοδέλτιο που περιλαμβάνει το σύνολο των υποψηφίων ανά κατηγορία προσωπικού.

Οι εκλογές θα διεξαχθούν την Πέμπτη, 12/06/2025 με ηλεκτρονική ψηφοφορία. Το ακριβές χρονικό διάστημα της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας θα καθορισθεί σε συμφωνία με την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. και του Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.).



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΑΙΓΑΙΟΥ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ  
ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Σε περίπτωση επαναληπτικής ψηφοφορίας αυτή θα πραγματοποιηθεί με ηλεκτρονική ψηφοφορία την Παρασκευή, 13/06/2025.

Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας για τη θέση του εκπροσώπου έχουν όλα τα μέλη των προαναφερόμενων κατηγοριών υπό τις προϋποθέσεις που τίθενται στην παρ. 4 του άρθρου 41 του Ν.4957/2022 (δεν τελούν σε άδεια άνευ αποδοχών ή σε αναστολή καθηκόντων κατά τον χρόνο διενέργειας των εκλογών και δεν συνταξιοδοτούνται κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενης θητείας).

Οι ενδιαφερόμενοι/νες οφείλουν να καταθέσουν την υποψηφιότητά τους, μέχρι την Πέμπτη, 08/05/2025 και ώρα 14:00, στην Πρόεδρο του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ στο email: [gramicsd@icsd.aegean.gr](mailto:gramicsd@icsd.aegean.gr) προκειμένου στη συνέχεια να διαβιβαστούν στην εφορευτική επιτροπή. Η παραίτηση από υποβληθείσα υποψηφιότητα υποβάλλεται ενώπιον της Πρόεδρου και διαβιβάζεται άμεσα στο Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), το αργότερο έως τη δέκατη ημέρα πριν από τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας. Η υποβολή υποψηφιότητας καθώς και η παραίτηση από υποβληθείσα υποψηφιότητα πραγματοποιείται αποκλειστικά με τη χρήση ηλεκτρονικών μέσων.

Κατά τη διενέργεια της ψηφοφορίας, κάθε εκλογέας δύναται να επιλέξει έναν (1) υποψήφιο. Ως εκπρόσωπος κάθε κατηγορίας προσωπικού εκλέγεται αυτός που συγκέντρωσε τον μεγαλύτερο αριθμό ψήφων και ως αναπληρωτής του ο αμέσως επόμενος σε σειρά προτίμησης υποψήφιος. Αν υπάρχει ισοψηφία μεταξύ των υποψηφίων που συγκέντρωσαν τον μεγαλύτερο αριθμό ψήφων, διενεργείται ηλεκτρονική κλήρωση με τη χρήση του συστήματος «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» μεταξύ αυτών που ισοψήφησαν

Η Πρόεδρος του Τμήματος

\*

Μαρία Καρύδα  
Καθηγήτρια

\*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στην Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ.

**Εσωτερική διανομή:**

- Πρόεδρος Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ.
- Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ.
- Μέλη Ε.ΔΙ.Π. Τμήματος Μηχανικών Π.Ε.Σ.
- Περιφερειακή Διεύθυνση Σάμου
- Περιφερειακό Τμήμα Διοικητικών Υποθέσεων Σάμου