



**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ**

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Γραμματεία Τμήματος
Πληροφορίες: Γεωργία Κωνσταντίνου Τηλ.:2310 994179
Email: kgeorgia@plandevl.auth.gr
Κτίριο Α' Πολυτεχνικής Σχολής, 1ος όροφος, 54124

Θεσσαλονίκη, 12-Ιουν-2024
Αριθμ.Πρωτ.: 73710
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΠΡΑΞΗ

**Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
ΤΟΥ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 41, 412 και 413 του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21-7-2022 τ. Α') «Νέοι ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
2. Τις διατάξεις των άρθρων 75-83, του κεφαλαίου ΙΑ' «Ψηφιακή Διαφάνεια – Πρόγραμμα Διαύγεια» του Ν. 4727/2020 (ΦΕΚ 184/23-09-2020 τ. Α') «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»
3. Του άρθρου 58 του ν. 4623/2019 (ΦΕΚ 134/9-8-2019 τ. Α') «Ρυθμίσεις του Υπουργείου Εσωτερικών, διατάξεις για την ψηφιακή διακυβέρνηση, συνταξιοδοτικές ρυθμίσεις και άλλα επείγοντα ζητήματα»
4. Της περ. β) της παρ. 2 του άρθρου 192 του ν. 4823/2021 (ΦΕΚ 136/3-8-2021 τ. Α') «Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις»
5. Της υπό στοιχεία 5204/12-11-2021 (ΦΕΚ 5244/12-11-2021 τ. Β') απόφασης του Υπουργού Επικρατείας «Λειτουργία ψηφιακής κάλπης "ΖΕΥΣ"».
6. Τις διατάξεις της Της Κοινής Υπουργικής Απόφασης αριθμ. 123024/Ζ1/6-10-2023 (ΦΕΚ 5220/7-10-2022 τ. Β') «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.
6. Την υπ' αριθμ. πρωτ. 62852/30-4-2024 (ΑΔΑ: 6ΕΗΟ46Ψ8ΧΒ-Ζ22) προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη εκπροσώπου- με τον αναπληρωτή του- των μελών Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ, στη Συνέλευση του Τμήματος με ετήσια θητεία από 01-09-2024.
7. Το με αριθμ. πρωτ. 71758/05-06-2024/Τμ. Λοιπού Προσωπικού Διαβίβαση εκλογικού καταλόγου μελών Ε.ΔΙ.Π. (Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης)
8. Το γεγονός ότι στη κατηγορία Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) στο Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ, υπηρετούν τρία (3) μέλη,

Ο Ρ Ι Ζ Ε Ι

(δεδομένου ότι ο αριθμός των υπηρετούντων μελών Ε.ΔΙ.Π. είναι μικρότερος από τον αριθμό έξι (6) και δεν επαρκεί για την ανάδειξη τριμελούς Εφορευτικής Επιτροπής) το ένα (1) μέλος, το οποίο αναλαμβάνει τα καθήκοντα του Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), για τη διεξαγωγή της εκλογικής διαδικασίας για την ανάδειξη εκπροσώπων, τακτικού και αναπληρωματικού, των μελών του Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, στη Συνέλευση του Τμήματος, για το χρονικό διάστημα από 1-9-2024 έως και 31-8-2025, ως εξής:

Μονομελές Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.)

Ιωάννα Ιορδανίδου, μέλος Ε.ΔΙ.Π του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης.

Εάν το Ο.Δ.Ε. είναι μονοπρόσωπο, το εν λόγω πρόσωπο ασκεί καθήκοντα Διαχειριστή. Ο Διαχειριστής προμηθεύεται τους κωδικούς πρόσβασης στο σύστημα «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» από την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε., κατόπιν υποβολής σχετικού αιτήματος το οποίο θα αποστέλλεται στην Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. στην ηλεκτρονική διεύθυνση helpdesk@zeus.grnet.gr και θα κοινοποιείται στη Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων στην ηλεκτρονική διεύθυνση egongram@minedu.gov.gr. Για τον καθορισμό της ακριβούς ημερομηνίας διεξαγωγής της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας απαιτείται η προηγούμενη επικοινωνία με την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε., σε συνέχεια υποβολής του αντίστοιχου αιτήματος (ΦΕΚ 5220/Β/7-10-2022, Άρθρο 10, παρ. 1). Μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής υποψηφιοτήτων, το Ο.Δ.Ε. ελέγχει τις υποψηφιότητες που έχουν υποβληθεί προκειμένου να διαπιστώσει αν συντρέχουν στο πρόσωπο κάθε υποψηφίου οι προϋποθέσεις εκλογιμότητας και δεν υφίστανται κωλύματα εκλογιμότητας. Μετά την ολοκλήρωση του ελέγχου, το Ο.Δ.Ε. ανακηρύσσει τους υποψηφίους και συντάσσει ενιαίο ψηφοδέλτιο που περιλαμβάνει με αλφαβητική σειρά τους υποψηφίους για κάθε αξίωμα ή για κάθε προκηρυσσόμενη θέση. Στην ιστοσελίδα του Α.Ε.Ι. ή της επιμέρους ακαδημαϊκής μονάδας που αφορά η εκλογική διαδικασία, εφόσον υφίσταται, δύναται να αναρτάται σύντομο βιογραφικό σημείωμα κάθε υποψηφίου, εφόσον το επιθυμεί ο ίδιος ο υποψήφιος. (ΦΕΚ 5220/Β/7-10-2022, Άρθρο 9, παρ. 2-3).

Οι παραιτήσεις και οι ενστάσεις σχετικά με την ανακήρυξη των υποψηφίων υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος, είτε μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση info@ece.auth.gr είτε μέσω του ΣΗΔΕ ΑΠΘ (ΠΑΠΥΡΟΣ), το αργότερο έως την 10η ημέρα πριν από τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας.

Σας ενημερώνουμε ότι η ψηφοφορία θα διεξαχθεί στις 27-6-2024, ημέρα Πέμπτη, μέσω του ειδικού πληροφοριακού συστήματος με την ονομασία «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ», από 12:00 π.μ. μέχρι 14:00. Εφόσον προκύψει ανάγκη επαναληπτικής ψηφοφορίας, η εκλογική διαδικασία θα πραγματοποιηθεί την επόμενη μέρα, δηλαδή, την Παρασκευή 28/6/2024.

Σας διαβιβάζουμε συνημμένα:

Η παρούσα Πράξη θα αναρτηθεί: α) στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και β) στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Καθηγήτρια ΕΛΙΣΑΒΕΤ ΘΩΪΔΟΥ

Συνημμένα:

- A. Οι αιτήσεις υποψηφιότητας των κ.κ.: **1.** Άννας Ξηρογιαννοπούλου και **2.** Χριστίνας Εμμανουήλ, για εκπροσώπηση στη Συνέλευση του Τμήματος &
B. Ο αντίστοιχος Εκλογικός Κατάλογος μελών ΕΔΙΠ, όπως αυτός εστάλη σύμφωνα με το (7) σχετικό.

Κοινοποίηση:

Ενδιαφερόμενες