



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Β. Γρίβα 11-13, 43100 Καρδίτσα, Τηλέφωνο: 24410-64730, e-mail: g-fwsd@uth.gr

Καρδίτσα, 07-06-2024

Αρ. Πρωτ.: 547

Θέμα: «Ορισμός Εφορευτικής Επιτροπής ως Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), για την ανάδειξη εκπροσώπου των μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και του αναπληρωτή του στη Συνέλευση του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας».

Α Π Ο Φ Α Σ Η

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 83/1984 (Α' 31) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Αιγαίου, Ιονίου Πανεπιστημίου και Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τις διατάξεις του της περ. ιδ της παρ. 1 του άρθρου 22 του Ν.4589/2019 (Α'13) «Συνέργειες Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τα ΤΕΙ Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, Παλλημνιακό Ταμείο και άλλες διατάξεις».
3. Τις διατάξεις των άρθρων 28 και 29 του Ν. 4957/2022 (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».
4. Τις διατάξεις του άρθρου 41 και της παρ. 6 του άρθρου 449 του Ν. 4957/2022 (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».
5. Τις διατάξεις του άρθρου 192 του Ν. 4823/2021 (Α' 136) «Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις».
6. Τις διατάξεις των άρθρων του Κεφ. ΙΑ' «Ψηφιακή Διαφάνεια-Πρόγραμμα Διαύγεια» του Ν. 4727/2020 (Α'184) «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».
7. Την υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/06-10-2022 (Β'5220) 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.
8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 444/26-04-2024 (ΑΔΑ: 6ΖΚΡ469Β7Ξ-ΦΑΑ) προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη εκπροσώπου των μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και του αναπληρωτή του στη Συνέλευση του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού, της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
9. Το υπ' αριθ. πρωτ. 8976/24/ΓΠ1/30-04-2024 έγγραφο του Τμήματος Προσωπικού (Λάρισα), με θέμα «Κατάρτιση εκλογικών καταλόγων».

10. Την ηλεκτρονική κλήρωση που διενεργήθηκε με επιμέλεια του Προέδρου του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού, για την ανάδειξη του μέλους του Ο.Δ.Ε. μεταξύ του συνόλου των μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) του Τμήματος, εξαιρουμένου του μέλους που υπέβαλε υποψηφιότητα.
11. Την υπ' αριθμ. 14338/23/ΓΠ1/21-06-2023 (ΦΕΚ 636/Υ.Ο.Δ.Δ./07.07.2023) Διαπιστωτική Πράξη του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την εκλογή του Καθηγητή Γεώργιου Νταλού, ως Προέδρου του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με διετή θητεία από 01-09-2023 έως 31-08-2025.

αποφασίζει

ορίζει Εφορευτική Επιτροπή, ως Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), το οποίο θα έχει την ευθύνη της διεξαγωγής της εκλογικής διαδικασίας η οποία θα πραγματοποιηθεί την **Τετάρτη 26 Ιουνίου 2024** για την ανάδειξη του εκπροσώπου των μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και του αναπληρωτή του στη Συνέλευση του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, με ετήσια θητεία από 01-09-2024 έως 31-08-2025, αποτελούμενη από ένα (1) μέλος Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) του Τμήματος, ως ακολούθως:

ΜΕΛΟΣ ΟΡΓΑΝΟΥ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΚΛΟΓΩΝ (Ο.Δ.Ε.)

Βρέκου Βίκυ, μέλος Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού.

Το Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), αφού του παραδοθούν οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων, εξετάζει αν πληρούνται οι προϋποθέσεις του νόμου για την υποβολή υποψηφιότητας, καθώς και αν συντρέχουν στο πρόσωπό τους κωλύματα εκλογιμότητας. Μετά την ολοκλήρωση του ελέγχου, το Ο.Δ.Ε. ανακηρύσσει τους υποψηφίους, αναρτά τον πίνακα των υποψηφίων στην ιστοσελίδα του Τμήματος και συντάσσει ενιαίο ψηφοδέλτιο που περιλαμβάνει με αλφαβητική σειρά τους υποψηφίους.

Το Ο.Δ.Ε., οφείλει να διασφαλίζει την ουσιαστική και ακώλυτη άσκηση του εκλογικού δικαιώματος του μελών του εκλεκτορικού σώματος, να παρακολουθεί την ορθή και ομαλή διεξαγωγή της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, να υποβοηθά και επιλύει οιοδήποτε ζήτημα προκύπτει κατά τη διάρκεια αυτής. Αμέσως μετά τη λήξη της ψηφοφορίας συντάσσει το πρακτικό καταμέτρησης ψήφων και το πρακτικό εκλογής, το οποίο υποβάλλει στον Πρόεδρο του Τμήματος.

Το Ο.Δ.Ε. έχει τη δυνατότητα να μεταθέσει τον χρόνο λήξης της ψηφοφορίας, εφόσον κρίνει ότι αυτό διευκολύνει την πληρέστερη εκτέλεση της εκλογικής διαδικασίας. Επίσης, μπορεί να ακυρώσει ή να επαναλάβει την εκλογική διαδικασία, μετά από σχετική αιτιολογημένη απόφαση, εφόσον δεν έχει ολοκληρωθεί κανονικά η έκδοση αποτελεσμάτων, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας με την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. για τη διαθεσιμότητα ημερομηνιών διεξαγωγής και σύμφωνη γνώμη αυτής.

Η παρούσα απόφαση θα καταχωρηθεί στον ιστότοπο του προγράμματος ΔΙΑΥΓΕΙΑ και θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και του Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΝΤΑΛΟΣ

ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ (με ηλεκτρονική αποστολή):

- Οριζόμενη στην απόφαση

ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ (με ηλεκτρονική αποστολή):

- Τμήμα Προσωπικού (Λάρισα)

- Κοσμητεία Σχολής Τεχνολογίας