



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΕΦΟΡΕΥΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

ΑΝΑΔΕΙΞΗΣ ΕΚΠΡΟΣΩΠΩΝ ΜΕΛΩΝ Ε.Ε.Π ΣΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σύρος, 28 Ιουνίου 2023

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΚΛΟΓΗΣ

Στη Σύρο σήμερα, 28 Ιουνίου 2023 και ώρα και ώρα 14:00, η Εφορευτική Επιτροπή (Ο.Δ.Ε.) για την ανάδειξη εκπροσώπου των μελών Ε.Ε.Π στη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου, η οποία ορίστηκε σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 16968 /06.06.2023 απόφαση του Προέδρου του Τμήματος ΜΣΠΣ του Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΑΔΑ: 96Υ0469Β7Λ-ΨΔΚ), αποτελούμενη από την κ. Αγγελική Μπρισνόβαλη

εισήγαγε τους απαραίτητους προσωπικούς κωδικούς ψηφοφορίας προκειμένου να προβεί στην εξαγωγή των αποτελεσμάτων για την ανάδειξη εκπροσώπου των μελών Ε.Ε.Π στη Συνέλευση του Τμήματος ΜΣΠΣ του Πανεπιστημίου Αιγαίου, μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας σύμφωνα με την ΚΥΑ 123024/Ζ1/6.10.2022 (ΦΕΚ 5220/7.10.2022, τ. Β').

Η εκλογική διαδικασία ολοκληρώθηκε ομαλά κατά το χρονικό διάστημα από 11.30 π.μ. έως και 12.30 μ.μ. την Τετάρτη 28 Ιουνίου 2023 και δεν υποβλήθηκαν ενστάσεις.

Σύμφωνα με τον κατάλογο εκλογέων δικαίωμα ψήφου έχουν 2 μέλη Ε.Ε.Π.,

Τα αναλυτικά αποτελέσματα της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας που εξήχθησαν από το ειδικό πληροφοριακό σύστημα «ΖΕΥΣ» σύμφωνα και με τη σχετική αναφορά που επισυνάπτεται, έχουν ως εξής:

Κατηγορία Ε.Ε.Π.

Αριθμός εγγεγραμμένων εκλογέων: ΔΥΟ (2)

Αριθμός ψηφισάντων: ΔΥΟ (2)

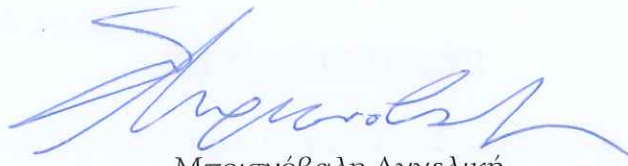
Αριθμός έγκυρων ψήφων: ΔΥΟ (2)

Αριθμός λευκών ψήφων: ΜΗΔΕΝ (0)

Αριθμός έγκυρων ψήφων που έλαβε η Σταυρούλα Καραφίλη: ΔΥΟ (2)

Βάσει όλων των ανωτέρω και σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4957/2022 (ΦΕΚ Α' 141) εκπρόσωπος των μελών Ε.Ε.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων & Συστημάτων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αιγαίου εκλέγεται η Σταυρούλα, με ετήσια θητεία από 01.09.2023 έως 31.08.2024.

Εφορευτική Επιτροπή (Ο.Δ.Ε.)



Μπρισινόβαλη Αγγελική
Μέλος ΕΕΠ, Τμήμα Μηχανικών
Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων