



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ**

Πληροφορίες:

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75

Αθήνα - 118 55

Τηλ.: 210 5294662, 201 5294363

e-mail: gbiotech@aua.gr

Αθήνα, 21.06.2023

Αρ. Πρωτ.: 28

Προς: Το αναφερόμενο στην απόφαση Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) για την ανάδειξη εκπροσώπου Ε.Τ.Ε.Π. στη Συνέλευση της Κοσμητείας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΓΠΑ

Ορισμός Τριμελούς Εφορευτικής Επιτροπής ως Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) για την ανάδειξη εκπροσώπων μελών Ε.Τ.Ε.Π. στο συλλογικό όργανο της Συνέλευσης της Κοσμητείας της Μονοτμηματικής Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών για το χρονικό διάστημα από 1-9-2023 έως 31-8-2024

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΓΠΑ, έχοντας υπόψη:

- i.** Τις διατάξεις των άρθρων 28, 29 και 41 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»,
- ii.** Τις διατάξεις του άρθρου 10 της υπ' αριθμ. Β. Πρωτ. 191014/Ζ1/7.11.2017 (Β' 3969/2017) Υ.Α. περί τροποποίησης της αριθμ. 153348/Ζ1/15-09-2017 (Β'3255) Υ.Α.,
- iii.** Τις διατάξεις της Κοινής Υπουργικής Απόφασης αριθμ. 123024/Ζ1/6-10-2022 (ΦΕΚ 5220/Β'/7-10-2022) με θέμα «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.»,
- iv.** Την αριθμ. πρωτ. 119929/Ζ1/30-9-2022 Διευκρινιστική Εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα: «Παροχή διευκρινίσεων σχετικά με την εφαρμογή των διατάξεων του Ν. 4957/2022 για τη συγκρότηση, οργάνωση και λειτουργία συλλογικών οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους, την ανάδειξη των μονοπρόσωπων οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους και λοιπά θέματα»,

- v. του άρθρου 192 του ν. 4823/2021 «Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις.» (Α' 136),
- vi. 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» (Α'184),
- vii. Του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός Προστασίας Δεδομένων – ΓΚΠΔ/General Data Protection Regulation – GDPR),
- viii. Του ν. 4624/2019 «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις» (Α'137),
- ix. Την υπό στοιχεία 5204/11.11.2021 Υπουργική απόφαση για τη λειτουργία ψηφιακής κάλπης «ΖΕΥΣ» (Β'5244),
- x. Τη με αριθμ. 9579/5.12.2022 διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη (τ.Υ.Ο.Δ.Δ. 1144/9.12.2022) που αφορά στην εκλογή Κοσμήτορα του Γ.Π.Α. με θητεία έως 31.08.2025,
- xi. Τη με αριθ. πρωτ. 21/27.04.2023 Προκήρυξη Εκλογών για την ανάδειξη εκπροσώπων των μελών του Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) στη Συνέλευση της Κοσμητείας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΓΠΑ, με θητεία από 01.09.2023-31.08.2024,
- xii. Την από 20.06.2023 διενέργεια ηλεκτρονικής κλήρωσης με την επιμέλεια του Κοσμήτορα της Μονομηματικής Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΓΠΑ για τον ορισμό της Τριμελούς Εφορευτικής Επιτροπής ως Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.)

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ε Ι

Τον ορισμό της Τριμελούς Εφορευτικής Επιτροπής αποτελούμενη από τρία (3) τακτικά και ισάριθμα αναπληρωματικά μέλη ως Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) το οποίο προέκυψε κατόπιν ηλεκτρονικής κλήρωσης και η οποία έχει την ευθύνη διεξαγωγής και παρακολούθησης της εκλογικής διαδικασίας, για την ανάδειξη εκπροσώπου μελών Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) στη Συνέλευση της Κοσμητείας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του ΓΠΑ, για το χρονικό διάστημα από 1-9-2023 έως 31-8-2024 ως ακολούθως:

Τακτικά Μέλη

1. κ. Πάσχο Θεόδωρο, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Τ.&Δ.Α.
2. κα Κυτίνου Δήμητρα, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Τ.&Δ.Α
3. κ. Βαγγελή Θεόδωρο, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Ζ.Π.

Αναπληρωματικά Μέλη:

4. κα Μπινιάρη Ευγενία, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Ζ.Π.
5. κ. Κόσσυφα Γεώργιο, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Τ.&Δ.Α
6. κα Θαλασσινού Ζαχαρούλα, μέλος ΕΤΕΠ του Τμήματος Ε.Τ.&Δ.Α

Ως ημερομηνία διεξαγωγής των εκλογών ορίζεται η Τρίτη 27 Ιουνίου 2023. Η εκλογική διαδικασία θα διεξαχθεί αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας από τις 9:00 π.μ. έως τις 13:00 μ.μ.. Σε περίπτωση άγονης διαδικασίας, οι εκλογές διεξάγονται επαναληπτικά την επόμενη μέρα, Τετάρτη 28 Ιουνίου 2023, κατά τις ίδιες ώρες και με τον ίδιο τρόπο.

Η παρούσα απόφαση αναρτάται ως Ανακοίνωση στον δικτυακό τόπο του Ιδρύματος και διαβιβάζεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε όλα τα μέλη (Τακτικά και Αναπληρωματικά) του Οργάνου Διενέργειας Εκλογών.

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας¹

Καθηγητής Η. Ηλιόπουλος

Συνημμένα :

- Προκήρυξη Εκλογών (αρ. πρωτ. 21/27.04.2023)
- Αιτήσεις υποψηφιότητας με αρ. πρωτ.: 25/2.06.2023 και 24/2.06.2023

Εσωτερική διανομή:

- Τμήμα Δ' Διοικητικής Μέριμνας, Διεύθυνση Διοικητικού ΓΠΑ
- Τμήμα Δικτύων-Διαδικτύου Γ.Π.Α.
- Μέλη Ε.Τ.Ε.Π. Τμημάτων Βιοτεχνολογίας, Ε.Τ.&Δ.Α. και Ε.Ζ.Π. του Γ.Π.Α.

¹ Η Υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο και διατηρείται στο αρχείο της Γραμματείας του Τμήματος Βιοτεχνολογίας