



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Μυτιλήνη, 23-11-2021

Αρ. Πρωτ.: 1490

ΘΕΜΑ: Προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη εκπροσώπου των μελών Ε.Δι.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών της Σχολής Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών της Σχολής Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου, έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 83/84 (ΦΕΚ Α' 31) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Αιγαίου, Ιονίου Πανεπιστημίου και Πανεπιστημίου Θεσσαλίας» όπως ισχύει
2. Το Π.Δ. 93/2013 «Κατάργηση Τμήματος, ίδρυση Ειδικεύσεως, συγχώνευση Τμημάτων, ένταξη Τμημάτων σε Σχολές και ανασυγκρότηση των Σχολών του Πανεπιστημίου Αιγαίου» (ΦΕΚ Α' 131)
3. Την υπ' αριθμ. 14196/22-7-2020 Διαπιστωτική Πράξη της Πρυτάνισσας εκλογής του καθηγητή Α' βαθμίδας κ. Κουτσούμπα Δρόσου και της καθηγήτριας Α' βαθμίδας κας Κρασακοπούλου Ευαγγελίας στη θέση του Προέδρου και Αναπληρώτριας Προέδρου, αντίστοιχα, του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών (ΦΕΚ 589/5-8-2020, τ. ΥΟΔΔ)
4. Τις διατάξεις των άρθρων 20 και 21 παρ.1 του Ν.4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114) «*Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις*»
5. Τις διατάξεις του άρθρου 192 παρ. 2β και 4 του Ν. 4823/2021 (ΦΕΚ Α' 136) «*Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις*»
6. Την υπ' αριθμ. 144363/Ζ1/01.09.2017 εγκύκλιο του Υπουργού Παιδείας με θέμα «*Ζητήματα οργάνων διοίκησης των Α.Ε.Ι., μετά τη δημοσίευση του ν. 4485/2017 (Α' 114)*»
7. Την υπ' αριθμ. 153348/Ζ1/15.09.2017 Υ.Α. «*Τρόπος διεξαγωγής των εκλογικών διαδικασιών για την ανάδειξη των μονοπρόσωπων οργάνων των Α.Ε.Ι. και διαδικασία ορισμού και ανάδειξης εκπροσώπων των μελών Ε.Ε.Π., Ε.Δι.Π. και Ε.Τ.Ε.Π., των διοικητικών υπαλλήλων και των φοιτητών στα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι. κατά την πρώτη εφαρμογή του ν. 4485/2017 (Α' 114).*» (ΦΕΚ Β' 3255) όπως τροποποιήθηκε από την υπ' αρ. 191014/Ζ1/07.11.2017 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ Β' 3969)
8. Την υπ' αρ. 147084/Ζ1/16.11.2021 Κ.Υ.Α. «*Καθορισμός του τρόπου διεξαγωγής της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας των εκλογικών διαδικασιών των οργάνων των Α.Ε.Ι. - Ρύθμιση των τεχνικών ή οργανωτικών μέτρων σχετικά με τη διεξαγωγή της διαδικασίας και την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα*» (ΦΕΚ Β' 5364)
9. 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 εκπροσώπου των Μελών Ε.ΔΙ.Π στη Συνέλευση του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών της Σχολής Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου από τα Μέλη Ε.ΔΙ.Π. του εν λόγω Τμήματος, με θητεία, από 01/12/2021 έως και 30/11/2022.

Οι εκπρόσωποι των μελών Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π. στη Συνέλευση του Τμήματος εκλέγονται με τους αναπληρωτές τους, για ετήσια θητεία, με δυνατότητα επανεκλογής, από ενιαίο ψηφοδέλτιο ανά κατηγορία, από το σύνολο των μελών της οικείας κατηγορίας προσωπικού του Τμήματος.

Οι εκλογές θα διεξαχθούν την Τετάρτη 15 Δεκεμβρίου 2021, με ηλεκτρονική ψηφοφορία. Το ακριβές χρονικό διάστημα κατά το οποίο οι εκλογείς θα έχουν τη δυνατότητα να ασκούν το εκλογικό τους δικαίωμα θα καθοριστεί από τον Διαχειριστή του Οργάνου Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.).

Σε περίπτωση επαναληπτικής ψηφοφορίας αυτή θα πραγματοποιηθεί με ηλεκτρονική ψηφοφορία την Πέμπτη 16 Δεκεμβρίου 2021 την ίδια ώρα.

Οι ενδιαφερόμενοι/νες οφείλουν να καταθέσουν την υποψηφιότητά τους, μέχρι την Παρασκευή 26 Νοεμβρίου 2021 και ώρα 14:00, στην Γραμματεία του Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών στο email: secr-marine@aegean.gr προκειμένου στη συνέχεια να διαβιβαστούν στην Εφορευτική Επιτροπή.

Ο Πρόεδρος

Κουτσούμπας Δρόσος
Καθηγητής Α΄ βαθμίδας

Εσωτερική διανομή:

- Γενική Δ/νση Διοικητικής Υποστήριξης
- Κεντρική Δ/νση Διοικητικών Υποθέσεων
- Περιφερειακή Διεύθυνση Μυτιλήνης
- Τμήμα Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών
- Μέλη Ε.ΔΙ.Π., Ε.Τ.Ε.Π. Τμήματος Ωκεανογραφίας και Θαλασσίων Βιοεπιστημών