

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

Το ΟΡΓΑΝΟ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΚΛΟΓΩΝ (Ο.Δ.Ε.)

Για την εκλογική διαδικασία για την ανάδειξη Διευθυντή του Εργαστηρίου «Φυσιολογίας Ζώων» του
Τομέα Ζωολογίας του Τμήματος Βιολογίας της ΣΘΕ του ΑΠΘ

Θεσσαλονίκη, 22 Ιουνίου 2021

ΘΕΜΑ: Ανακοίνωση αποτελεσμάτων των εκλογών για την ανάδειξη Δ/ντή του Εργαστηρίου «Φυσιολογίας Ζώων» του Τομέα Ζωολογίας του Τμήματος Βιολογίας της ΣΘΕ για το χρονικό διάστημα από 01-09-2021 έως 31-08-2024.

ΠΡΟΣ:

Τον Πρόεδρο του Τμήματος Βιολογίας της Σχολής
Θετικών Επιστημών του Α.Π.Θ.
Μηνά Γιαγκου, καθηγητή

Το Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), που ορίστηκε σύμφωνα με την ΚΥΑ 77561/Ζ1/19-06-2020 άρθρο 2 παρ. 1 εδαφ. (β), **γνωστοποιεί**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 5 της παραπάνω ΚΥΑ (ΦΕΚ 2481/22-06-2020 τ. Β'), ότι σήμερα **Τρίτη 22 Ιουνίου 2021**, ολοκληρώθηκαν επιτυχώς οι διεξαχθείσες με ηλεκτρονική ψηφοφορία εκλογές (από 09.00-17.00) μέσω του ειδικού πληροφοριακού συστήματος «ΖΕΥΣ» του Εθνικού Δικτύου Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας (Ε.Δ.Υ.Τ.Ε.) για την ανάδειξη Διευθυντή του Εργαστηρίου «Φυσιολογίας Ζώων» του Τομέα Ζωολογίας του Τμήματος Βιολογίας της Σ.Θ.Ε.-Α.Π.Θ, για το χρονικό διάστημα από 01-09-2021 έως 31-08-2024, και τα αποτελέσματα έχουν ως εξής:

Επί συνόλου **16** μελών ΔΕΠ του Τομέα Ζωολογίας, ψήφισαν **13** μέλη (ποσοστό συμμετοχής 81,25%).

Ο αριθμός των έγκυρων ψήφων ανήλθε σε **13**

Ο αριθμός των λευκών ψήφων ανήλθε σε **5**

Η υποψήφια **Αντιγόνη Λάζου** συγκέντρωσε την απόλυτη πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων, αφού έλαβε συνολικά 8 ψήφους.

Σύμφωνα με το παραπάνω αποτέλεσμα, **Διευθύντρια** του Εργαστηρίου «Φυσιολογίας Ζώων» του Τομέα Ζωολογίας του Τμήματος Βιολογίας της Σ.Θ.Ε.-Α.Π.Θ, εκλέγεται η καθηγήτρια **Αντιγόνη Λάζου** για το χρονικό διάστημα από 01-09-2021 έως 31-08-2024.

Το Ο.Δ.Ε

*ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Αναπληρώτρια καθηγήτρια Αλεξάνδρα Στάικου
Διευθύντρια του Τομέα Ζωολογίας

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στη Γραμματεία του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ.