

Ανακοίνωση

Τύπου
προς δημοσίευση



Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Γραφείο Επικοινωνίας και
Δημοσίων Σχέσεων
Τομέας Προώθησης
και Προβολής

Τηλέφωνο: 22894304

Ηλ. Διεύθυνση: prinfo@ucy.ac.cy

Ιστοσελίδα: www.ucy.ac.cy/pr



ΣΥΝΤΑΞΗ: Τμήμα Βιολογικών Επιστημών Πανεπιστημίου Κύπρου

Τρίτη, 5 Νοεμβρίου 2024

ΔΙΑΚΡΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟΦΟΙΤΟΙ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ

Το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου συγχαίρει τα δυο μέλη της κοινότητας των αποφοίτων του, τα οποία διακρίθηκαν στον 1^ο Παγκύπριο Διαγωνισμό Περιβαλλοντικών Βραβείων που προκήρυξε το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος.

Στον διαγωνισμό βραβεύτηκαν με το τρίτο βραβείο ο Δρ Ανδρέας Δημητρίου, ο οποίος εκπόνησε τη διδακτορική του διατριβή υπό την επίβλεψη του Καθηγητή Σπύρου Σφενδουράκη, και η απόφοιτη του μεταπτυχιακού προγράμματος στη Βιοποικιλότητα και Οικολογία Ευθυμία Σταυρινού, για τη μεταπτυχιακή της διατριβή που εκπόνησε υπό την επίβλεψη της Αναπληρώτριας Καθηγήτριας Άννας Παπαδοπούλου.

Οι διακρίσεις αυτές αναδεικνύουν το υψηλό επίπεδο κατάρτισης των ερευνητών/τριών και αποφοίτων του Τμήματος Βιολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου, όπως και την υψηλής ποιότητας έρευνα που διεξάγεται στους τομείς του περιβάλλοντος.

Το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών συνεχίζει να προάγει την αριστεία και την καινοτομία, διασφαλίζοντας ότι οι απόφοιτοί/ές του είναι εξοπλισμένοι/ες με τις γνώσεις και τις δεξιότητες για να συμβάλλουν σημαντικά στην προστασία και διατήρηση του περιβάλλοντος. Οι διακρίσεις του Ανδρέα και της Ευθυμίας αποτελούν απόδειξη της βαρύτητας και της επιρροής της ερευνητικής τους εργασίας στο πεδίο της περιβαλλοντικής επιστήμης και ταυτόχρονα τη συνεισφορά τους στην περιβαλλοντική ευαισθητοποίηση και προστασία.

Ο διαγωνισμός

Το Υπουργείο Γεωργίας, Αγροτικής Ανάπτυξης και Περιβάλλοντος, με αφορμή την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος που γιορτάζεται κάθε χρόνο στις 5 Ιουνίου, αλλά και του Εθνικού Έτους Νεολαίας 2024, ανακοίνωσε την προκήρυξη του 1ου Παγκύπριου Διαγωνισμού Περιβαλλοντικών Βραβείων Έρευνας για νέους και νέες έως 35 ετών. Στόχος των βραβείων είναι η αναγνώριση της ουσιαστικής συμβολής της ακαδημαϊκής εκπαίδευσης, της έρευνας και της καινοτομίας στην προστασία του περιβάλλοντος και στην αλλαγή κουλτούρας, φέρνοντας πιο κοντά την ακαδημαϊκή γνώση με τη βασική και εφαρμοσμένη έρευνα.

Σε αυτό το πλαίσιο το Υπουργείο αποφάσισε να βραβεύσει κατόχους μεταπτυχιακών τίτλων επιπέδου μάστερ και διδακτορικού, οι οποίοι/ες έλαβαν τον τίτλο μετά την 31η Δεκεμβρίου 2021,



και των οποίων η απόδοση σε θεματικές σε σχέση με το περιβάλλον ήταν εξαιρετική. Τα βραβεία απευθύνονταν σε νέους και νέες που έχουν αποφοιτήσει από δημόσια και ιδιωτικά σχολεία Μέσης Γενικής Εκπαίδευσης της Κυπριακής Δημοκρατίας.

Τμήμα Βιολογικών Επιστημών

Στο μεταίχμιο του 21ου αιώνα, οι βιολογικές επιστήμες βρίσκονται στην πρώτη γραμμή των θετικών επιστημών, αποκτώντας ευρύ και διεπιστημονικό χαρακτήρα και συνενώνοντας επιστημονικά πεδία εντός και εκτός των παραδοσιακών τους συνόρων. Η επαναστατική αυτή φάση ανάπτυξης χαρακτηρίζεται από την ενοποίηση ειδικοτήτων πάνω στη βάση της εκ βάθρων αναζωογόνησης κλάδων και με στενή σχέση μεταξύ βιολογίας και ιατρικής, καθώς και στη διάχυση νέων τεχνολογιών και μοριακών τεχνικών. Επιπλέον, η πρόδηλη ανάγκη για διατήρηση της βιοποικιλότητας και αειφορική χρήση των βιολογικών πόρων έχει καταστήσει πρωτεύουσας σημασίας την κατανόηση των οικολογικών διεργασιών σε όλα τα επίπεδα, από το μοριακό μέχρι το επίπεδο ολόκληρων οικοσυστημάτων.

Το Τμήμα δέχθηκε τους πρώτους μεταπτυχιακούς φοιτητές τον Σεπτέμβριο του 2003 και τους πρώτους προπτυχιακούς φοιτητές τον Σεπτέμβριο του 2007. Τα μαθήματα επιλέχθηκαν και σχεδιάστηκαν έτσι ώστε να προσφέρουν στους φοιτητές τα κατάλληλα εφόδια για εργοδότηση, καθώς και για συνέχιση των σπουδών τους σε μεταπτυχιακό επίπεδο και ενασχόληση με την έρευνα.

Το προπτυχιακό πρόγραμμα προσφέρει ευρύ υπόβαθρο στις βασικές επιστήμες και τις αρχές της βιολογίας, παρέχοντας υψηλό βαθμό ευελιξίας για τις επιλογές όσον αφορά σε πιο προχωρημένες σπουδές. Τα μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών προσφέρουν τη δυνατότητα στους φοιτητές να ειδικευτούν σε έναν από τους τομείς των Βιολογικών Επιστημών. Οι απόφοιτοι/ες έχουν τη δυνατότητα να διεξάγουν έρευνα στις βιολογικές επιστήμες ή να εργαστούν μεταξύ άλλων σε κλινικά εργαστήρια, σε περιβαλλοντικές μελέτες, στην εκπαίδευση και σε κυβερνητικές υπηρεσίες.

Τέλος ανακοίνωσης
