

Σχολή Θετικών
& Εφαρμοσμένων
Επιστημών

αιτήσεις ως 21 Ιουνίου 2018
στο www.ouc.ac.cy
με 10% μειωμένα δίδακτρα και υποτροφίες

Διαχείριση και Προστασία Περιβάλλοντος

Μεταπτυχιακό
πρόγραμμα σπουδών

Στόχος

Να μεταφέρει στους φοιτητές του διεπιστημονική τεχνογνωσία υψηλού επιπέδου, απαραίτητη για την προώθηση της προστασίας του περιβάλλοντος και την αειφόρο διαχείρισή του. Το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα εστιάζει στην ορθολογική διαχείριση των φυσικών πόρων, των χερσαίων οικοσυστημάτων, την ανάπτυξη τεχνολογιών απορρύπανσης και τη χρήση ανανεώσιμων πηγών ενέργειας.

Σπουδές προσαρμοσμένες στις ανάγκες σου!

(357) 22411651

<https://tinyurl.com/zman59w>



Προϋποθέσεις Απόκτησης Τίτλου Σπουδών

Το Πρόγραμμα προσφέρει δύο ακαδημαϊκές (2) κατευθύνσεις ειδίκευσης:

- Ενέργεια & Ρύπανση
- Διαχείριση Χερσαίων Οικοσυστημάτων

Για την ολοκλήρωσή του απαιτείται η επιτυχής παρακολούθηση τριών (3) ετήσιων Θεματικών Ενοτήτων και η εκπόνηση διατριβής Μάστερ.

Το Πρόγραμμα προσφέρει επίσης:

- περιορισμένο αριθμό θέσεων για διδακτορικές σπουδές
- δυνατότητα εγγραφής και παρακολούθησης αυτοτελών Θεματικών Ενοτήτων, χωρίς να απαιτείται εγγραφή συνολικά στο πρόγραμμα.

Επαγγελματικές Προοπτικές

Οι απόφοιτοι μπορούν να αξιοποιήσουν τον τίτλο σπουδών τους σε όλους τους τομείς της οικονομίας και ειδικότερα σε ιδιωτικές επιχειρήσεις (συμπεριλαμβανομένων συμβουλευτικών γραφείων και της βιομηχανίας), στον δημόσιο τομέα, αλλά και σε άλλους οργανισμούς που δραστηριοποιούνται σε περιβαλλοντικά θέματα. Ταυτόχρονα, το Μεταπτυχιακό πρόγραμμα δίδει στους αποφοίτους του τη δυνατότητα να εργαστούν ως μελετητές, σχεδιάζοντας και προτείνοντας εφαρμογές για την προστασία του περιβάλλοντος, να εργοδοτηθούν στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση, εφόσον το πρώτο τους πτυχίο εξασφαλίζει τα σχετικά τυπικά δικαιώματα, και να ακολουθήσουν ερευνητική/ακαδημαϊκή καριέρα.

Ανοικτό Πανεπιστήμιο Κύπρου

- δημόσιο ίδρυμα
- εξ αποστάσεως φοίτηση στον προσωπικό χώρο και χρόνο του φοιτητή
- αναγνωρισμένα προγράμματα σπουδών με άμεσο αντίκρουσμα στην αγορά εργασίας
- υπεράσύγχρονη Πλατφόρμα Τηλεκπαίδευσης
- προσιά δίδακτρα και υποτροφίες