



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΕΝΕΣ ΘΕΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

**ΤΙΤΛΟΣ ΘΕΣΗΣ:** Ειδικός Επιστήμονας Διδασκαλίας

**ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ:** Με σύμβαση μερικής απασχόλησης για το Χειμερινό Εξάμηνο 2021/2022

**ΤΟΠΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ:** Τμήμα Βιολογικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Κύπρου, Λευκωσία

Το Τμήμα Βιολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κύπρου δέχεται αιτήσεις για πλήρωση αριθμού θέσεων Ειδικού Επιστήμονα Διδασκαλίας για το Χειμερινό Εξάμηνο 2021/2022 με σύμβαση μερικής απασχόλησης (ωριαία βάση). Η πλήρωση των θέσεων υπόκειται στη διαθεσιμότητα χρηματοδότησης.

### ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΚΑΙ ΕΥΘΥΝΕΣ:

- Διδασκαλία προπτυχιακών ή μεταπτυχιακών μαθημάτων υπό την εποπτεία μέλους του ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος.
- Υποστήριξη φοιτητών για διεκπεραίωση εργασιών. Ετοιμασία, επίβλεψη και βαθμολόγηση εξετάσεων και εργασιών.

### ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

1. Διδακτορικός τίτλος (PhD) αναγνωρισμένου Πανεπιστημίου συναφής με το μάθημα που θα διδάξει
2. Πολύ καλή γνώση της ελληνικής γλώσσας
3. Διδακτική Εμπειρία

### ΟΡΟΙ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

Η αμοιβή των Ειδικών Επιστημόνων για άτομα με Διδακτορικό Τίτλο ανέρχεται στα €63 ανά ώρα διδασκαλίας (ακαθάριστες ωριαίες απολαβές, από το ποσό θα αφαιρούνται εισφορές εργοδοτούμενου στα διάφορα Ταμεία του Κράτους). Η πληρωμή γίνεται ως εξής: αμοιβή Χ ώρες διδασκαλίας Χ 15 εβδομάδες (διάρκεια Χειμερινού Εξαμήνου).

Σημειώνεται ότι το μάθημα θα διδάσκεται 4 ώρες εβδομαδιαίως.

Σε περίπτωση που το άτομο που θα επιλεγεί απασχολείται στο Δημόσιο ή σε ευρύτερο Δημόσιο Τομέα, θα πρέπει το ίδιο να εξασφαλίσει εκ των προτέρων σχετική άδεια από το αρμόδιο Τμήμα/Υπουργείο ή ευρύτερο Δημόσιο Τομέα.

### **Διαδικασία και Προθεσμία υποβολής αιτήσεων/εκδήλωσης ενδιαφέροντος**

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να συμπληρώσουν ηλεκτρονικά την αίτηση τους που βρίσκεται στον ακόλουθο σύνδεσμο:

<https://applications.ucy.ac.cy/recruitment/main>

Οι υποψήφιοι δεν είναι απαραίτητο να είναι πολίτες της Κυπριακής Δημοκρατίας.

Οι ενδιαφερόμενοι κατά την συμπλήρωση της αίτησης τους θα πρέπει να ανεβάσουν τα ακόλουθα αρχεία στα σημεία που θα τους ζητηθεί:

- (α) Πλήρες Βιογραφικό σημείωμα
- (β) Επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την εν λόγω θέση
- (γ) Αντίγραφα τίτλων σπουδών
- (δ) Αντιπροσωπευτικές Δημοσιεύσεις
- (ε) Διδακτική Εμπειρία

Ο υποψήφιος που θα επιλεγεί θα κληθεί να προσκομίσει πιστοποιημένα φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών από το Υπουργείο Παιδείας (όσον αφορά τίτλους σπουδών από Ιδιωτικές Σχολές/ Πανεπιστήμια στην Κύπρο) ή από την Εκδίδουσα Αρχή (όσον αφορά Πανεπιστήμια του Εξωτερικού).

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν το αργότερο μέχρι την Παρασκευή 12 Μαρτίου 2021 και ώρα 11:00 π.μ.. Αιτήσεις που θα ληφθούν μετά το πέρας της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας δεν θα εξετασθούν. Αιτήσεις που είχαν υποβληθεί στο παρελθόν δε θα λαμβάνονται υπόψη και πρέπει να υποβληθούν εκ νέου.

Περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποστεινούνται ηλεκτρονικά στην διεύθυνση [annac@ucy.ac.cy](mailto:annac@ucy.ac.cy)

**Οι υποψήφιοι καλούνται να καλύψουν ανάγκες διδασκαλίας στο ακόλουθο μάθημα:**

Προπτυχιακά Μαθήματα

- **BIO 482 Βοτανική**  
4 ώρες (3 ώρες διδασκαλίας + 1 ώρα φροντιστήριο μαθήματος)  
(το μάθημα σύμφωνα με το ωρολόγιο πρόγραμμα του Τμήματος θα διδάσκεται κάθε Τρίτη και Παρασκευή 1500-1630 και φροντιστήριο κάθε Τετάρτη 1400-1500).

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

#### **BIO 482 Βοτανική (6 ECTS)**

Το μάθημα αυτό εξετάζει τις θεμελιώδεις βιολογικές αρχές, όπως αυτές ισχύουν στα φυτά. Το φυτικό κύτταρο και η βασική οργάνωση των φυτών. Εξέλιξη και διαφοροποίηση των φυτών. Οι κυριότερες ομάδες φυτών και τα βασικά χαρακτηριστικά τους. Δομή και λειτουργία των οργάνων αντιπροσωπευτικών φυτών.

## **BIO 482 Botany (6 ECTS)**

This course considers the fundamental biological principles as they apply to plants. The plant cell and the basic organization of the plant body. Evolution and differentiation of plants. The major groups of plants and their most important characteristics. Structure and function of the organs of representative plants will be considered.

**Τουλάχιστον οι τρεις επικρατέστεροι/ες υποψήφιοι/ιες ανά θέση που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, θα κληθούν για συνέντευξη ενώπιον τριμελούς Επιτροπής.**

**Οι υποψήφιοι θα ενημερωθούν από την οντότητα με ηλεκτρονικό μήνυμα για το αποτέλεσμα της αίτησης τους.**

**Έχοντας υπόψη τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για την Προστασία Δεδομένων της ΕΕ 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, το Πανεπιστήμιο Κύπρου συλλέγει και επεξεργάζεται τα προσωπικά σας δεδομένα σύμφωνα με τις πρόνοιες του Κανονισμού.**