

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
πλήρωσης θέσεων καθηγητών

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, Οδός Φυτόκου-Ν. Ιωνία Μαγνησίας, 38446 Βόλος, τηλ. 2421093155, e-mail: g-agr@agr.uth.gr, Αρμόδια κ. Αθηνά Τόλια-Μαριόλη.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Ζιζανιολογία**» (Αρ. Προκ. 22084/20/ΓΠ/10-11-2020, ΦΕΚ 809/06-04-2021/τ.Γ', ΑΔΑ: 6ΓΠΝ469Β7Ξ-ΗΔΟ)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP21007**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΕΩΣ

Βιολογία, αναγνώριση, ταυτοποίηση και κατάταξη των σημαντικότερων ζιζανίων. Επιβλαβείς και ευεργετικές επιδράσεις των ζιζανίων. Ανταγωνισμός-αλληλοπάθεια μεταξύ ζιζανίων και καλλιεργειών. Μέθοδοι αντιμετώπισης και διαχείρισης των ζιζανίων. Τρόποι δράσης και εκλεκτικότητα των ζιζανιοκτόνων. Διεργασίες απομάκρυνσης των ζιζανιοκτόνων από το έδαφος. Τυποποίηση και εφαρμογή των ζιζανιοκτόνων. Ιδιότητες και χρήσεις των ζιζανιοκτόνων. Ανθεκτικότητα των ζιζανίων στα ζιζανιοκτόνα. Γενετικώς τροποποιημένα φυτά με ανθεκτικότητα σε ζιζανιοκτόνα.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Γενετική Βελτίωση Φυτών**» (Αρ. Προκ. 769/21/ΓΠ/20-01-2021, ΦΕΚ 809/06-04-2021/τ.Γ', ΑΔΑ: 6ΓΠΨΝ469Β7Ξ-1Ο7)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP21008**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΕΩΣ

Το γνωστικό αντικείμενο «Γενετική Βελτίωση Φυτών» περιλαμβάνει τη βασική έρευνα καθώς και όλες τις κλασικές και μοριακές μεθόδους και διαδικασίες για την αναβάθμιση και αξιολόγηση του φυτογενετικού υλικού με στόχο τη δημιουργία βελτιωμένων ποικιλιών καλλιεργούμενων φυτικών ειδών.

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗΣ, Τέρμα Τρικάλων, 43100 Καρδίτσα, τηλ. 2441066000, e-mail: g_vet@vet.uth.gr, Αρμόδια κ. Μαρίνα Μπουντόλου.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Κτηνιατρική Επιδημιολογία**» (Αρ. Προκ. 1062/21/ΓΠ/22-01-2021, ΦΕΚ 809/06-04-2021/τ.Γ', ΑΔΑ: 6Ψ4Ψ469Β7Ξ-76Π)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP21009**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΕΩΣ

Επειδή τα νοσήματα δεν εμφανίζονται τυχαία στους ζωικούς πληθυσμούς, η Κτηνιατρική Επιδημιολογία στοχεύει στην εξακρίβωση της ακολουθίας των γεγονότων έκθεσης που οδηγούν στην εκδήλωση διαφόρων νοσημάτων σε συγκεκριμένα ζώα ή σε ομάδες ζώων σε συγκεκριμένα περιβάλλοντα. Οι αρχές και οι μέθοδοι που συγκροτούν το γνωστικό αντικείμενο της Κτηνιατρικής Επιδημιολογίας συμβάλλουν στην πρόληψη και τον έλεγχο της διασποράς νοσημάτων σε ζωικούς πληθυσμούς, στη γενικότερη διασφάλιση της υγείας και της ευζωίας των ζώων καθώς και στην ποιότητα και ασφάλεια για τον καταναλωτή των διατροφικών προϊόντων ζωικής προέλευσης. Έμφαση δίνεται στην ανάπτυξη αλλά και στην εφαρμογή μεθόδων μελέτης τόσο της συχνότητας εμφάνισης όσο και διαφοροποιήσεων στην κατανομή των νοσημάτων ή της υγείας σε ζωικούς πληθυσμούς καθώς και των παραγόντων που τις επηρεάζουν.

ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ, Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 38221 Βόλος, τηλ. 24210 74898, e-mail: g-ece@uth.gr, Αρμόδια κ. Βασιλική Σουμπενιώτη.

1. Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Επίκουρου Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο **«Διδασκαλία και μάθηση εννοιών για τη φύση και το περιβάλλον»** (Αρ. Προκ. 8063/20/ΓΠ/27-04-2020, ΦΕΚ 809/06-04-2021/τ.Γ', ΑΔΑ: ΩΔΙΟ469Β7Ξ-77Ψ)
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP21010**

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΕΩΣ

Το γνωστικό αντικείμενο «Διδασκαλία και μάθηση εννοιών για τη φύση και το περιβάλλον» εντάσσεται στην περιοχή της Διδακτικής των Φυσικών Επιστημών (Science Education). Εστιάζει στις εκπαιδευτικές και διδακτικές - μαθησιακές διαστάσεις του περιεχομένου και της υλοποίησης των Προγραμμάτων Σπουδών Φυσικών Επιστημών, που καλύπτουν ένα ευρύ ηλικιακό φάσμα, από την προσχολική και την πρώτη σχολική ηλικία, μέχρι και μαθητές και μαθήτριες μεγαλύτερων ηλικιών. Σε ερευνητικό επίπεδο το γνωστικό αντικείμενο μελετά τη συγκρότηση μαθησιακά κατάλληλων διδακτικών πρακτικών για έννοιες και φαινόμενα του φυσικού κόσμου. Εξετάζει επίσης την επιστημονική γνώση ως γνώση αναφοράς για τη διδασκαλία και τη μάθηση, καθώς και τις νοητικές αναπαραστάσεις των παιδιών, όπως αυτές συγκροτούνται με βάση την προϋπάρχουσα βιωματική τους εμπειρία και μεταβάλλονται με βάση τις αλληλεπιδράσεις μεταξύ των εκπαιδευόμενων και τη διαμεσολάβηση διδακτικών εργαλείων, στρατηγικών και υλικών. Στο πλαίσιο αυτό, σημαντική ερευνητική συνιστώσα αποτελεί ο διδακτικός μετασχηματισμός της επιστημονικής γνώσης ώστε αυτή να καταστεί μαθησιακά διαχειρίσιμη. Σε διδακτικό επίπεδο το συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο θεραπεύει τις μεθόδους και τις πρακτικές που αφορούν στην εκπαίδευση φοιτητών και εκπαιδευτικών για ζητήματα διδασκαλίας και μάθησης εννοιών και φαινομένων του φυσικού κόσμου και επικεντρώνεται στην ανίχνευση των προϋπαρχουσών νοητικών αναπαραστάσεων των παιδιών, στο σχεδιασμό εκπαιδευτικού υλικού για τις φυσικές επιστήμες, στην οργάνωση και την υλοποίηση συναφών διδακτικών δραστηριοτήτων, καθώς και στην αξιολόγηση των παραπάνω.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις **14-06-2021**.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μέσω του ηλεκτρονικού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ (<http://apella.minedu.gov.gr>) μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δύο (2) μηνών από την ημερομηνία του εγγράφου της ανακοίνωσης της δημοσίευσης της Προκήρυξης αυτής στον Ημερήσιο Τύπο μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά.

Μαζί με την αίτηση πρέπει να υποβάλουν:

1. Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου.
2. Αντίγραφο των πτυχίων και των τίτλων σπουδών τους. Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. εξωτερικού θα πρέπει να υποβληθούν και οι σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας από τον ΔΟΑΤΑΠ ή αντίγραφο της αίτησης για αναγνώριση της ισοτιμίας.
3. Βιογραφικό σημείωμα.
4. Αναλυτικό Υπόμνημα για τα υποβαλλόμενα πρωτότυπα επιστημονικά δημοσιεύματα.
5. Διδακτορική Διατριβή και άλλα επιστημονικά δημοσιεύματα.

Οι υποψήφιοι επίσης οφείλουν να αναρτούν στο Πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ και όλα τα απαραίτητα για την κρίση πρόσθετα δικαιολογητικά τα οποία πιστοποιούν τα προβλεπόμενα στο άρθρο 9 παρ. 1 και 2 του Ν. 4521/2018 (ΦΕΚ Α' 38) προσόντα εκλογής.

Η ως άνω αίτηση υποψηφιότητας και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβάλλονται αποκλειστικά και μόνο ηλεκτρονικά στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ. Η μη υποβολή της κατά τα ανωτέρω αίτησης εντός της ταχθείσης από την προκήρυξη προθεσμίας συνιστά λόγο απαραδέκτου της αίτησης.

Ο υποψήφιος που θα επιλεγεί για τη συγκεκριμένη θέση υποχρεούται να καταθέσει:

- Πιστοποίηση Υγείας για διορισμό, με προσκόμιση σχετικών πιστοποιητικών κατόπιν παραπεμπτικού εγγράφου της υπηρεσίας του Πανεπιστημίου που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού.
- Το πιστοποιητικό γέννησης θα αναζητηθεί αυτεπαγγέλτως από την υπηρεσία που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού. Προκειμένου για πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, υποβάλλεται πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος.
- Το αντίγραφο Ποινικού Μητρώου δικαστικής χρήσης και το πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης τύπου Α' θα αναζητηθούν αυτεπαγγέλτως από την υπηρεσία που θα προβεί στην έκδοση της τελικής πράξης διορισμού.

Με Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, οι υποψήφιοι δεσμεύονται ότι θα έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή θα έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές πριν την έκδοση της Πρυτανικής Πράξης διορισμού τους. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κρατους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.

Οι ανωτέρω πολίτες οφείλουν να υποβάλουν, εκτός των πιο πάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Α.Ε.Ι., ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ1' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα ορατοδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής γλώσσας.

Η προκαλούμενη δαπάνη της οποίας το ύψος δεν μπορεί να προσδιοριστεί θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ειδ. Φορέα 19-250 ΚΑΕ 0251).

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ



Καθηγήτριας ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ