

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ
πλήρωσης θέσεων καθηγητών

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, Βιόπολις, Λάρισα, 41500, τηλ. 2410 565272, e-mail: g-bio@bio.uth.gr αρμόδια υπάλληλος κ. Κανδυλάρη Δήμητρα.

Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο «**Βιοχημεία**» (αρ. πρωτ.: 24383/24/ΓΠ/18-10-2024, ΦΕΚ 3692/12.11.2024, ΑΔΑ: ΨΕΣ0469Β7Ξ-ΤΕΒ)
Κωδικός Ανάρτησης «**ΑΠΕΛΛΑ**»: APP44202

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Η βιοχημεία είναι η μελέτη της χημείας των διεργασιών της ζωής. Αυτές οι διεργασίες διεκπεραιώνονται από ένα εξαιρετικά ολοκληρωμένο δίκτυο χημικών αντιδράσεων, που υπόκεινται σε λεπτή ρύθμιση μέσω πληθώρας βιοχημικών ρυθμιστικών μηχανισμών. Υψηστης σημασίας αποτελούν οι μεταβολικές βιοχημικές διεργασίες που αποτελούν στην παραγωγή ενέργειας μέσω καταβολισμού βασικών βιομορίων, όπως υδατάνθρακες, πρωτεΐνες και λίπη. Το γνωστικό αντικείμενο της παρούσας θέσης προϋποθέτει την άριστη γνώση των βιοχημικών διεργασιών καταβολισμού και βιοσύνθεσης βιομορίων, των ρυθμιστικών μηχανισμών ελέγχου αυτών, των μηχανισμών μεταγωγής σήματος για την ενορχήστρωση των βιοχημικών αυτών διεργασιών σε επίπεδο κυττάρου, οργάνου και οργανισμού, τη συνεισφορά στην κατανόηση της λεπτής ρύθμισης των βασικών αυτών βιοχημικών μηχανισμών υπό φυσιολογικές συνθήκες, καθώς και τη διερεύνηση αποκλίσεων αυτών από την φυσιολογική λειτουργία με σκοπό την ανάπτυξη εν δυνάμει επιλεκτικών ενεργοποιητών ή καταστολέων φαρμακευτικών στόχων για την αντιμετώπιση παθολογικών καταστάσεων.

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, Πανεπιστημίου 3, 41500, Βιόπολις, Λάρισα, τηλ. 2410 685703, e-mail: g-med@med.uth.gr, αρμόδια υπάλληλος κ. Κοντογιάννη Αρετή.

ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

1. Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με θητεία, με γνωστικό αντικείμενο «**Γαστρεντερολογία**» (αρ. πρωτ.: 25375/24/ΓΠ/25-10-2024, ΦΕΚ 3692/12.11.2024, ΑΔΑ: ΡΠΨΦ469Β7Ξ-ΦΕΗ)

Κωδικός Ανάρτησης «**ΑΠΕΛΛΑ**»: APP44203

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της γαστρεντερολογίας και περιλαμβάνει την πρόληψη, διάγνωση και αντιμετώπιση νοσημάτων του πεπτικού συστήματος, του ήπατος, των χοληφόρων και του παγκρέατος. Ο υποψήφιος θα πρέπει αποδεδειγμένα να είναι ικανός στη πραγματοποίηση διαγνωστικών και θεραπευτικών ενδοσκοπήσεων πεπτικού. Το αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης απαιτεί αποδεδειγμένη εκπαιδευτική εμπειρία με τη χρήση καινοτόμων μεθόδων διδασκαλίας και ικανότητα επίβλεψης σε προπτυχιακό, μεταπτυχιακό και διδακτορικό επίπεδο. Η ερευνητική δραστηριότητα θα πρέπει να περιλαμβάνει Ελληνικά ή και διεθνή ερευνητικά προγράμματα, να είναι σχετική με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και να έχει στοιχεία αυτοδύναμίας σύμφωνα με τη βαθμίδα της θέσης. Τέλος προϋποθέτει διοικητική εμπειρία και σημαντική διεθνή αναγνώριση ανάλογη της βαθμίδας.

ΤΟΜΕΑΣ ΒΑΣΙΚΩΝ & ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

2. Μια (1) κενή οργανική θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με θητεία, με γνωστικό αντικείμενο «**Βιοχημεία-Μοριακή Βιολογία**» (αρ. πρωτ.: 25373/24/ΓΠ/25-10-2024, ΦΕΚ 3692/12.11.2024, ΑΔΑ: ΡΨΖ469Β7Ξ-ΡΓ9)

Κωδικός Ανάρτησης «**ΑΠΕΛΛΑ**»: APP44209

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ: Η θέση αφορά στη διδακτική και ερευνητική επάρκεια στο αντικείμενο της Βιοχημείας-Μοριακής Βιολογίας. Η Βιοχημεία-Μοριακή Βιολογία έχει ως αντικείμενο την πειραματική μελέτη της ρύθμισης των βιοχημικών λειτουργιών των ζωντανών οργανισμών, σε μοριακό, κυτταρικό, ιστικό και συστηματικό επίπεδο. Εξετάζει την βιοχημική και μοριακή βάση των μηχανισμών διατήρησης,

μεταβίβασης και έκφρασης της γενετικής πληροφορίας, των μηχανισμών δράσης αυξητικών παραγόντων, ορμονών και μεταγραφικών παραγόντων και των μηχανισμών απόκρισης φυσιολογικών και καρκινικών ανθρώπινων κυττάρων σε διάφορες συνθήκες περιβάλλοντος και στρες. Επίσης, εξετάζει το ρόλο των παραπάνω μηχανισμών στη ρύθμιση της λειτουργίας και του μεταβολισμού των κυττάρων, των ιστών και του ανθρώπινου οργανισμού στην υγεία και τη νόσο, συμπεριλαμβάνοντας τη σύνδεση των βιοχημικών διεργασιών με τα διάφορα νοσήματα καθώς και την εργαστηριακή διερεύνηση της μοριακής βάσης των νοσημάτων.

Για τη θέση απαιτείται διεθνώς αναγνωρισμένο και πρωτότυπο ερευνητικό έργο στοπεδίο της Βιοχημείας-Μοριακής Βιολογίας και είναι επιθυμητή η εκπαιδευτική εμπειρία στη θεωρητική ή/και εργαστηριακή διδασκαλία της Βιοχημείας & Μοριακής Βιολογίας.

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, οδός Φυτόκου, Τ.Κ. 38446, Ν. Ιωνία Βόλος, τηλ. 24210 93156, e-mail: g-diae@uth.gr, αρμόδια υπάλληλος κ. Κορομηλή Ασημένια.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Μικροβιολογία και Ποιότητα Αλιευτικών Προϊόντων-Τροφίμων»** (αρ. πρωτ.: 25225/24/ΓΠ/24-10-2024, ΦΕΚ 3692/12.11.2024, ΑΔΑ: ΨΒ4Φ469Β7Ξ-1ΔΘ)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP44210

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Μικροβιολογική ποιότητα και ασφάλεια των αλιευτικών προϊόντων - τροφίμων εφαρμόζοντας ή και αναπτύσσοντας νέες καινοτόμες μεθοδολογίες μοριακής μικροβιολογίας, Μικροβιολογικοί κίνδυνοι και μικροβιολογική αλλοίωση αλιευτικών προϊόντων - τροφίμων, Μελέτη μικροβιακής ποικιλότητας και αφθονίας καθώς και δραστηριότητας μικροοργανισμών, Συμπεριφορά των μικροοργανισμών σε όλα τα στάδια της παραγωγικής αλυσίδας, από τη φάρμα έως το πιάτο του καταναλωτή, υπό διάφορες συνθήκες επεξεργασίας, αποθήκευσης και διακίνησης, ανθεκτικότητά τους σε αντιβιοτικά καθώς και η μεταξύ τους αλληλεπίδραση.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο «Διατροφή Υδρόβιων Ζωικών Οργανισμών»** (αρ. πρωτ.: 25228/24/ΓΠ/24-10-2024, ΦΕΚ 3682/11.11.2024, ΑΔΑ: 9Α20469Β7Ξ-7ΣΚ)

Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP44211

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Επίδραση της διατροφής στην ανάπτυξη και φύσιολογία θρέψης των υδρόβιων ζωικών οργανισμών με στόχο την παραγωγή αποδοτικών, ασφαλών, ποιοτικών και βιώσιμων προϊόντων υδατοκαλλιέργειας. Παράλληλα, περιλαμβάνει τη βρωματολογία, την κατάρτιση ισόρροπων σιτηρεσίων και την παρασκευή αειφόρων ιχθυοτροφών, καθώς επίσης και την αξιολόγηση της διατροφικής αξίας των υδρόβιων εδώδιμων οργανισμών.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει στις **22-01-2025**.

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. της αλλοδαπής, θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις και τότε ακολουθείται η διαδικασία της παρ. 4 του άρθρου 304 με τα ειδικώς οριζόμενα στο άρθρο 307 του Ν. 4957/2022 (Α'141), όπως αντικαθίστανται με την παρ. 2 του άρθρου 36 του Ν.5029/2023 (ΦΕΚ Α' 55).
3. Βιογραφικό σημείωμα.
4. Αναλυτικό Υπόμνημα για τα υποβαλλόμενα πρωτότυπα επιστημονικά δημοσιεύματα.
5. Διδακτορική Διατριβή και όλα 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 εικογής.

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 ιατρικών πιστοποιητικών κατόπιν παραπεμπικού 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 κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμως 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 αποδεικνύεται 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, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού (ΑΛΕ 2120101005 και ΑΛΕ 2190201099 του ειδ. Φορέα 1020-905).

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

Καθηγητής ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΜΠΙΛΛΙΝΗΣ