

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ**  
**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**  
**πλήρωσης θέσης καθηγητή**

**ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**, 28<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 78, 38333 Βόλος, τηλ. 2421074913, e-mail: [g\\_econ@econ.uth.gr](mailto:g_econ@econ.uth.gr), Αρμόδια κ. Ζούπη Ζωή.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Διοίκηση Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητα**» (Αρ. Πρωκ. 10167/21/ΓΠ/08-06-2021, ΦΕΚ 1666/26-07-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ: ΩΔΓ7469Β7Ξ-ΡΔΝ**)  
**Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP23045**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό\_αντικείμενο «Διοίκηση Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητα» αφορά στη μελέτη της καινοτομίας, της τεχνολογικής αλλαγής και του επιχειρείν. Πιο αναλυτικά το αντικείμενο περιλαμβάνει τις καινοτομικές δραστηριότητες στους οργανισμούς (ιδιωτικές και δημόσιες επιχειρήσεις, πανεπιστήμια και ερευνητικά κέντρα, δημόσιους φορείς και οργανισμούς) και στα δίκτυα γνώσης και καινοτομίας, την τεχνολογική αλλαγή, τις λειτουργίες και τη δυναμική των συστημάτων καινοτομίας, τις τεχνολογικές και καινοτομικές στρατηγικές, την επιχειρηματικότητα, την εκπαίδευση στην επιχειρηματικότητα και τις επιχειρηματικές ικανότητες, καθώς και τις πολιτικές καινοτομίας, τεχνολογίας και επιχειρηματικότητας. Επιπλέον το συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο καλύπτει την εξειδικευμένη ανάλυση των παραπάνω σε συγκεκριμένους τομείς όπως αυτοί των υπηρεσιών (π.χ. τουρισμός, εμπόριο), της ενέργειας, των μεταφορών με ιδιαίτερο ενδιαφέρον στα ζητήματα κοινωνικο-τεχνικής μετάβασης και ρηξικέλευθης τεχνολογικής αλλαγής και την κοινωνική και αλληλέγγυα οικονομία.

2. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Αναπληρωτή Καθηγητή** με γνωστικό αντικείμενο «**Εφαρμογές Ασφάλειας σε Περιβάλλον Κατανεμημένων Πληροφοριακών Συστημάτων**» (Αρ. Πρωκ. 10168/21/ΓΠ/08-06-2021, ΦΕΚ 1666/26-07-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ: 67Α8469Β7Ξ-ΠΒ4**)  
**Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: APP23046**

**ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ**

Το γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμογές Ασφάλειας σε Περιβάλλον Κατανεμημένων Πληροφοριακών Συστημάτων» εστιάζεται στην αξιοποίηση των κατανεμημένων και δικτυοκεντρικών συστημάτων όπως το Διαδίκτυο για την υλοποίηση εφαρμογών που επαυξάνουν την ασφάλεια των χρηστών. Τα κατανεμημένα συστήματα αποτελούν την απαραίτητη υποκείμενη υποδομή που επιτρέπει την ανάπτυξη και υποστήριξη καινοτόμων τεχνολογιών και εφαρμογών. Ενδεικτικά αναφέρονται οι περιπτώσεις της ασφαλούς και αποτελεσματικής ανταλλαγής δεδομένων και διαμοιρασμού περιεχομένου μέσω των ομότιμων δικτύων (P2P), της ασφαλούς, απέναντι σε επιθέσεις κατά της ιδιωτικότητας, πλοήγησης στο Διαδίκτυο και το Βαθύ Δίκτυο μέσω του πρωτοκόλλου ToR, της ασφαλούς διεξαγωγής ηλεκτρονικών συναλλαγών μέσω των κρυπτονομισμάτων, της ενίσχυσης της ασφάλειας του Διαδικτύου μέσω ευρέως κατανεμημένων συστημάτων ανίχνευσης και αντιμετώπισης κυβερνοεπιθέσεων, και της ασφαλούς και ανώνυμης επικοινωνίας των χρηστών. Επιπρόσθετα, οι υποδομές των κατανεμημένων συστημάτων αξιοποιούνται για την υποστήριξη λύσεων πληθοπορισμού από τους χρήστες για τον εντοπισμό και την επισήμανση κακόβουλου περιεχομένου και για την αξιολόγηση της αξιοπιστίας των ιστοσελίδων. Η καθολική δικτύωση που εξελίσσεται στο πλαίσιο της 4<sup>ης</sup> Βιομηχανικής Επανάστασης και η πλήρης διασύνδεση όλων των συσκευών μέσω του Διαδικτύου των Αντικειμένων (Internet of Things - IoT) θα καταστήσει τα κατανεμημένα συστήματα ως τον βασικό άξονα σχεδιασμού νέων υπηρεσιών και λειτουργιών. Η θεωρητική και πρακτική μελέτη της αξιοποίησης των κατανεμημένων δικτύων οδηγεί στην δημιουργία νέων μοντέλων και τεχνικών ενίσχυσης της κυβερνασφάλειας σε όλες τις διαστάσεις της.

## ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ, Πανεπιστημίου 3, Βιόπολις 41500 Λάρισα, τηλ. 2410 68 5703, e-mail: [g-med@med.uth.gr](mailto:g-med@med.uth.gr),  
Αρμόδια κ. Κοντογιάννη Αρετή.

### ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο «**Παθολογία**» » (Αρ. Προκ. 8605/21/ΓΠ/21-05-2021, ΦΕΚ 1666/26-07-2021/τ.Γ', **ΑΔΑ:** 6ΣΔ4469Β7Ξ-ΤΥΑ)  
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP23048**

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Η Παθολογία αποτελεί αναγνωρισμένη κύρια ιατρική ειδικότητα και έχει ως αντικείμενο την αντιμετώπιση όλων των νοσημάτων που αφορούν στον άνθρωπο από την ενηλικίωσή του έως τον θάνατό του.

Η θέση αυτή απαιτεί κατ' εξοχήν κλινική εμπειρία στην Παθολογία που σημαίνει πολυετές και συνεχές έως σήμερα κλινικό έργο κυρίως σε τριτοβάθμιο νοσοκομείο που αντιμετωπίζει ασθενείς με νοσήματα που αφορούν σε όλο το φάσμα της Παθολογίας.

Επιπροσθέτως, η θέση αυτή απαιτεί πολυετή εκπαιδευτική εμπειρία σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, διοικητική εμπειρία καθώς και ερευνητικό έργο στο φάσμα της Παθολογίας τόσο σε επίπεδο βασικής έρευνας όσο και σε κλινικό επίπεδο.

## ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ, Τέρμα Ν.Τεμπονέρα, Τ.Κ.43100 Καρδίτσα, τηλ. 2441064780, e-mail: [g-food@uth.gr](mailto:g-food@uth.gr), Αρμόδιος: Τσάτσος Αναστάσιος.

1. Μια (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του **Καθηγητή πρώτης βαθμίδας** με γνωστικό αντικείμενο «**Επεξεργασία, αξιοποίηση και ανάλυση υποπροϊόντων τροφίμων**», (Αρ. Προκ. 9469/21/ΓΠ1/01.06.2021, ΦΕΚ 1669/26.07.2021/τ. Γ', **ΑΔΑ:**6Θ8Ξ469Β7Ξ-ΚΣΒ)  
Κωδικός Ανάρτησης «ΑΠΕΛΛΑ»: **APP23049**

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Το γνωστικό αντικείμενο καλύπτει τον τομέα της αειφορικής διαχείρισης των υποπροϊόντων και αποβλήτων που παράγονται σε όλα τα στάδια της διατροφικής αλυσίδας. Η διαχείριση αποσκοπεί αφενός μεν στην μείωση των αποβλήτων που παράγονται κατά την επεξεργασία, διακίνηση και κατανάλωση των τροφίμων, έτσι ώστε να υπάρξει όσο το δυνατόν μικρότερη περιβαλλοντική επιβάρυνση, αφετέρου δε στην χρησιμοποίηση των υποπροϊόντων/αποβλήτων ως πρώτη ύλη για την παραγωγή προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας. Τα προϊόντα αυτά μπορούν ακολουθώντας να χρησιμοποιηθούν ως βιολειτουργικά πρόσθετα τροφίμων, δραστικές ουσίες φαρμακευτικών σκευασμάτων και λειτουργικές ουσίες προϊόντων κοσμετολογίας.

Ειδικότερα, το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει τα επιμέρους επιστημονικά πεδία:

1. Την επεξεργασία των υποπροϊόντων που παράγονται σε διάφορα στάδια της διατροφικής αλυσίδας με φυσικο-χημικές και βιολογικές μεθοδολογίες, με σκοπό την συντήρηση της πρώτης ύλης ή/και την μετατροπή της σε μορφή που είναι ευκόλως διαχειρίσιμη.
2. Την ανάλυση της πρώτης ύλης με επιτηδευμένες αναλυτικές τεχνικές με σκοπό την ανίχνευση και τον χαρακτηρισμό βιοδραστικών συστατικών.
3. Την αξιοποίηση των πολύτιμων συστατικών μέσω βιοδιύλισης με βάση τις αρχές της Πράσινης Χημείας, στο πλαίσιο της Κυκλικής Οικονομίας.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων και δικαιολογητικών λήγει την **30-09-2021**.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιοτήτων 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 ιατρικών 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 κράτους-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 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 και Θρησκευμάτων (ειδ. Φορέα 19-250 ΚΑΕ 0251).

