



**ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.)**

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ

Ταχ. Δ/ση : Π. Ράλλη & Θηβών 250, Αιγάλεω Τ.Κ.122 44

Τηλέφωνο : 210.5381116, 210.5381688

Ηλ. Ταχυδρ. : depstaff@uniwa.gr

Πληροφορίες : Β. Ντέκα, Σ. Δάγλα

Ημερομηνία:.....

Αρ. Πρωτ.:.....

**ΘΕΜΑ:** «Δημοσίευση ανακοίνωσης  
προκήρυξης πλήρωσης θέσεων μελών  
Δ.Ε.Π. στο Πανεπιστήμιο Δυτικής  
Αττικής»

**ΠΡΟΣ:** ΒΡCC ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ

(μέσω email: [press@bpcc.gr](mailto:press@bpcc.gr))

- ΚΟΙΝ.:**
1. Όλα τα Α.Ε.Ι. της χώρας
  2. Υ.ΠΑΙ.Θ., [press@minedu.gov.gr](mailto:press@minedu.gov.gr)
  3. Όλα τα Ερευνητικά Κέντρα της χώρας μέσω της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ) [sisi@gsrt.gr](mailto:sisi@gsrt.gr)
  4. Υπουργείο Εξωτερικών/Γενική Γραμματεία Απόδημου Ελληνισμού και Δημόσιας Διπλωματίας [gen.sec.pd@mfa.gr](mailto:gen.sec.pd@mfa.gr)

Σας διαβιβάζουμε ανακοίνωση προκήρυξης για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), που δημοσιεύθηκαν στα ΦΕΚ 2259/τ.Γ/14.09.2022, ΦΕΚ 2295/τ.Γ/15.09.2022, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και παρακαλούμε να μεριμνήσετε για τη δημοσίευσή της δύο φορές μέχρι την Σάββατο 5 Νοεμβρίου 2022 σε δύο ημερήσιες εφημερίδες ευρείας κυκλοφορίας και σε μία ημερήσια εφημερίδα της Θεσσαλονίκης.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων, μέσω του πληροφοριακού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ», λήγει την Δευτέρα 26 Δεκεμβρίου 2022.

Η δημοσίευση να γίνει με γραμματοσειρά επτά (7) στιγμάτων και με διάστιχο 8,5 στιγμών σύμφωνα με τα οριζόμενα στη με αρ. 2/82542/0020/12-11-2008 (ΦΕΚ 2441/τ.Β') Κοινή Υπουργική Απόφαση.

Παρακαλούμε πριν την έκδοση του τιμολογίου να επικοινωνήσετε με το τμήμα Προμηθειών της Δ/σης Οικονομικού του Ιδρύματός μας, τηλέφωνο επικοινωνίας, 210 5381118.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΚΑΛΔΗΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

**ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ:**

1. Διεύθυνση Διοικητικού-Τμήμα Δ.Ε.Π. (με τα συνημμένα)
2. Διεύθυνση Οικονομικού/Διεύθυνση Οικονομικού/Τμήμα Προμηθειών
3. Σχολή Επιστημών Τροφίμων
4. Σχολή Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας
5. Σχολή Μηχανικών
6. Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων
7. Τμήμα Νοσηλευτικής
8. Τμήμα Βιοϊατρικών Επιστημών
9. Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής
10. Τμήμα Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)



# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ & ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ & ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

## ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ

Ταχ. Δ/ση : Π. Ράλλη & Θηβών 250, Αιγάλεω Τ.Κ.122 44

Τηλέφωνο : 210.5381116, 210.5381688

Ηλ. Ταχυδρ. : depstaff@uniwa.gr

Πληροφορίες : Β. Ντέκα, Σ. Δάγλα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτ.:

26/10/2022

103125

### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ ΘΕΣΕΩΝ ΜΕΛΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 2259/τ.Γ/14.09.2022 η με αρ. πρωτ. 78665/07.09.2022 (ΑΔΑ: Ω5ΓΥ46Μ9ΞΗ-ΣΚ9) και στο ΦΕΚ 2295/τ.Γ/15.09.2022 η με αρ. πρωτ. 78672/07.09.2022 (ΑΔΑ: ΨΣΘΨ46Μ9ΞΗ-7ΡΛ) προκηρύξεις για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

#### ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

#### ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

#### ΤΟΜΕΑΣ ΠΡΟΩΘΗΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Μηχανική διεργασιών τροφίμων και επεξεργασία/συντήρηση φρούτων και λαχανικών».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP30311

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Εφαρμογές των αρχών της μηχανικής τροφίμων στην επεξεργασία και συντήρηση των τροφίμων και των φρούτων και λαχανικών. Σχεδιασμός και ανάπτυξη διεργασιών και βιοδιεργασιών επεξεργασίας τροφίμων. Αξιοποίηση παραπροϊόντων της βιομηχανίας τροφίμων. Καινοτόμες μέθοδοι επεξεργασίας και ανάπτυξης νέων τροφίμων.

#### ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

#### ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

#### ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΨΥΧΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α΄ βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Νοσηλευτική Παιδιατρική με έμφαση στην εκπαίδευση των Παιδιών με Σακχαρώδη Διαβήτη και παιδιών με Ψυχικές Διαταραχές».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP30314

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο εντάσσεται στο ευρύτερο γνωστικό πεδίο της «Παιδιατρικής Νοσηλευτικής» και αποτελεί διακριτό κλάδο της Νοσηλευτικής επιστήμης που ασχολείται με τη

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: rector@uniwa.gr
- ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: rector@uniwa.gr

νοσηλευτική εκπαίδευση των παιδιών με Σακχαρώδη Διαβήτη, καθώς και με τη νοσηλευτική διαχείριση των Ψυχικών Διαταραχών στα παιδιά και την υποστήριξη και ενδυνάμωση των οικογενειών τους.

#### ΤΟΜΕΑΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Ανακουφιστική Νοσηλευτική Φροντίδα με έμφαση σε Συμπληρωματικές Εναλλακτικές Θεραπείες».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP30315

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο «Ανακουφιστική Νοσηλευτική Φροντίδα με έμφαση σε Συμπληρωματικές Εναλλακτικές Θεραπείες» είναι η παροχή ολοκληρωμένης νοσηλευτικής φροντίδας σε άτομα με χρόνια και απειλητικά για τη ζωή νοσήματα και τους οικείους τους, με στόχο τη διασφάλιση της ποιότητας ζωής μέσω της αντιμετώπισης του πόνου και άλλων σωματικών, ψυχικών, κοινωνικών και πνευματικών προβλημάτων. Οι Συμπληρωματικές Εναλλακτικές Θεραπείες αφορούν σε ένα ευρύ φάσμα πρακτικών του νου και σώματος. Στοχεύουν στην προαγωγή και βελτιστοποίηση της ψυχικής, σωματικής υγείας, της ποιότητας ζωής και στη μείωση του στρες, στο πλαίσιο της ολοκληρωμένης ανακουφιστικής φροντίδας.

#### ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

#### ΤΟΜΕΑΣ ΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α΄ βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Τεχνολογία Οφθαλμικών Πολυεστιακών Φακών».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP30316

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Οφθαλμικών Πολυεστιακών Φακών», περιλαμβάνει τα επιστημονικά πεδία της Οπτικής, Οφθαλμολογίας και Οπτικής Φυσικής κυρίως τη μέτρηση και αξιολόγηση των πολυεστιακών οφθαλμικών φακών οράσεως σε σκελετό οράσεως για την εξυπηρέτηση των διοπτροφόρων με προβλήματα πρεσβυπίας.

#### ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

#### ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ

#### ΤΟΜΕΑΣ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α΄ βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Φυσική των Απεικονίσεων και των Αλληλεπιδράσεων μη Ιονιζουσών Ακτινοβολιών με Βιολογικά Συστήματα».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP30317

#### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο της «Φυσική των Απεικονίσεων και των Αλληλεπιδράσεων μη Ιονιζουσών Ακτινοβολιών με Βιολογικά Συστήματα» αφορά στη μέτρηση και διερεύνηση των επιδράσεων μη ιονιζουσών ακτινοβολιών (ELF, RF, ορατό) στον άνθρωπο και σε πρότυπα βιολογικά συστήματα και στη λήψη και επεξεργασία δεδομένων από διαγνωστικά συστήματα μη ιονιζουσών ακτινοβολιών (π.χ. υπερήχους, υπέρυθρη, θερμογραφία).

#### ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

#### **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)

## ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΓΗΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α΄ βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας και Αναγνώριση Προτύπων με έμφαση στην Επεξεργασία Εγγράφων και Γεωχωρικών Δεδομένων».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP30318**

### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο αφορά την ανάπτυξη και υλοποίηση αλγορίθμων και υπολογιστικών τεχνικών που βασίζονται σε μεθόδους ψηφιακής επεξεργασίας εικόνας και αναγνώρισης προτύπων με σκοπό την επεξεργασία και ανάλυση εγγράφων (π.χ. κείμενα, σύγχρονοι και ιστορικοί χάρτες κλπ) καθώς και γεωχωρικών δεδομένων (π.χ. τηλεπισκοπικά δεδομένα, πολυφασματικές εικόνες κλπ).

**Τα προσόντα εκλογής των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι. ορίζονται στο άρθρο 19 του Ν. 4009/2011, όπως ισχύει.**

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει την Δευτέρα 26 Δεκεμβρίου 2022.

Οι ενδιαφερόμενοι, υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιότητας μέσω του πληροφοριακού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» στην διαδικτυακή διεύθυνση: <https://apella.minedu.gov.gr> (εφόσον έχουν προηγουμένως εγγραφεί στο ηλεκτρονικό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ) καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά (όπως αυτά αναφέρονται στο ΦΕΚ της προκήρυξης).

Για επιπλέον πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τις γραμματείες των τμημάτων:

1. Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τηλ. 2105385506 e-mail: [fst@uniwa.gr](mailto:fst@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγιάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγιάλεω.
2. Νοσηλευτικής τηλ. 2105387092, e-mail: [ecsec@uniwa.gr](mailto:ecsec@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγιάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγιάλεω.
3. Βιοϊατρικών Επιστημών, τηλ. 2105385690, e-mail: [biomed.sciences@uniwa.gr](mailto:biomed.sciences@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγιάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγιάλεω.
4. Μηχανικών Βιοϊατρικής, τηλ. 2105385318, e-mail: [bme@uniwa.gr](mailto:bme@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγιάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγιάλεω.
5. Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής, τηλ. 2105385854, e-mail: [geo@uniwa.gr](mailto:geo@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγιάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγιάλεω.

Η αναλυτική προκήρυξη θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής: [www.uniwa.gr/category/prokiryxeis-theseon](http://www.uniwa.gr/category/prokiryxeis-theseon).

**Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ**  
  
**ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΚΑΛΔΗΣ**  
**ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγιάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγιάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)