



ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ. ΠΡΩΤ: 57892 - 14/06/2023 Αιγάλεω

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

Ημερομηνία: 14-6-23.....

Αρ. Πρωτ.: 57892.....

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

ΠΡΟΣ: ΒΡCC ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΕΠΕ

(μέσω email: press@bpcc.gr)

- ΚΟΙΝ.:**
1. Όλα τα Α.Ε.Ι. της χώρας
 2. Υ.ΠΑΙ.Θ., 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
 4. Υπουργείο Εξωτερικών/Γενική Γραμματεία Απόδημου Ελληνισμού και Δημόσιας Διπλωματίας gen.sec.pd@mfa.gr

Σας διαβιβάζουμε ανακοίνωση προκήρυξης για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), που δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 1479/τ.Γ/31.05.2023, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και παρακαλούμε να μεριμνήσετε για τη δημοσίευσή της δύο φορές μέχρι το Σάββατο 24 Ιουνίου 2023 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 14 Αυγούστου 2023.

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/νσης 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 Μηχανικών
4. Τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής
5. Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών
6. Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής
7. Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών και Πολιτισμού
8. Τμήμα Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας
9. ΣΔΟΚΕ
10. Τμήμα Κοινωνικής Εργασίας

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



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: 14-6-23
Αρ. Πρωτ.: 57888

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

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 1479/τ.Γ/31.05.2023 η με αρ. πρωτ. 49979/24.05.2023 (ΑΔΑ: 67ΘΧ46Μ9ΞΗ-ΥΚ6) προκήρυξη για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Φυσική των Συστημάτων Ιατρικής Απεικόνισης με Ιοντίζουσες Ακτινοβολίες».
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP34601

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Η φυσική των συστημάτων ιατρικής απεικόνισης περιγράφει όλες τις φυσικές διαδικασίες σχηματισμού ιατρικής εικόνας και αξιολογεί την ποιότητα αυτής θεωρητικά και πειραματικά, μέσω γενικών παραμέτρων, όπως είναι η αντίθεση, η διακριτική ικανότητα, ο θόρυβος και η επίδραση της ακτινοβολίας στον εξεταζόμενο. Επίσης περιλαμβάνει τη μελέτη και βελτιστοποίηση των παραμέτρων κατασκευής των ιατρικών απεικονιστικών συστημάτων ιοντιζουσών ακτινοβολιών βάσει των φυσικών διεργασιών που συντελούνται στην ανιχνευτική διάταξη κατά την απεικόνιση.

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Πειραματική μελέτη σπινθηριστών και ανάπτυξη ιατρικών απεικονιστικών μηχανημάτων ακτίνων-Χ».
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP34602

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Οι σπινθηριστές αποτελούν τη βαθμίδα μετατροπής της ακτινοβολίας -Χ σε οπτικά φωτόνια, τα οποία στη συνέχεια ανιχνεύονται από αισθητήρες ακτίνων-Χ, πχ ανιχνευτές τύπου CMOS. Τα απεικονιστικά συστήματα που προκύπτουν από τη σύζευξη σπινθηριστών με ανιχνευτές ακτίνων-Χ χρησιμοποιούνται σε σύγχρονες εφαρμογές στην ιατρική απεικόνιση, όπως είναι η απεικόνιση διπλής ενέργειας. Οι σπινθηριστές παρασκευάζονται εργαστηριακά σε μορφή επιπέδων οθονών μέσω συμβατικών μεθόδων, όπως είναι η καθίζηση και νέες τεχνικές κάνοντας χρήση μειγμάτων ρητινών. Τα χαρακτηριστικά απόδοσης φωταύγειας τους (σπινθηριστές σε κοκκώδη μορφή ή μονοκρύσταλλοι) μελετώνται πειραματικά υπό την επίδραση ακτίνων -Χ (σε συνθήκες περιβάλλοντος και κάτω από δυσμενείς συνθήκες θερμοκρασίας) μέσω μέτρησης της απόλυτης απόδοσης φωταύγειας, της συμβατότητας του παραγόμενου φωτός του, με διάφορους οπτοηλεκτρονικούς αισθητήρες, της κβαντικής ανιχνευτικής αποδοτικότητας (QDE), της αποδοτικότητας απορρόφησης ενέργειας (ΕΑΕ),

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

εκτυπωτικών μελανιών. Επιπλέον, αφορά και τη μελέτη/έλεγχο της επίδρασης των χρωστικών υλών και των εκτυπωτικών μελανιών τόσο στην αισθητική και λειτουργική αναβάθμιση, όσο και στην προστασία από διάβρωση/φθορά των επιφανειών στις οποίες εφαρμόζονται.

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Επαγγελματική Ηθική/Δεοντολογία στην Κοινωνική Εργασία και Δημιουργικές Προσεγγίσεις Μάθησης».
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP34608

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο «Επαγγελματική Ηθική/Δεοντολογία στην Κοινωνική Εργασία και Δημιουργικές Προσεγγίσεις Μάθησης» συγκεράζει δύο τομείς γνώσης, την εκπαίδευση και την έρευνα με την μεθοδολογία της δημιουργικής μάθησης στην επαγγελματική ηθική/ δεοντολογία των κοινωνικών λειτουργών.

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 τη **Δευτέρα 14 Αυγούστου 2023.**

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. Μηχανικών Βιοϊατρικής, τηλ. 2105385318, e-mail: bme@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.
2. Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών τηλ. 2105381721, e-mail: kispy@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.
3. Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, τηλ. 2105381219, 2105381216 e-mail: idpe@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω.
4. Γραφιστικής και Οπτικής Επικοινωνίας τηλ. 2105385401, e-mail: setp@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.
5. Κοινωνικής Εργασίας, τηλ. 2105381173 e-mail: sw@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω

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

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ



ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΚΑΛΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

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