



**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. :**

**ΠΡΟΣ:** Τις εφημερίδες:

**ΗΧΩ των Δημοπρασιών** (μέσω email:

[iho@otenet.gr](mailto:iho@otenet.gr))

**Ο ΛΟΓΟΣ**(μέσω email: [logos\\_is@otenet.gr](mailto:logos_is@otenet.gr))

**ΤΥΠΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**(μέσω email:

[typosbon@gmail.com](mailto:typosbon@gmail.com))

**ΚΟΙΝ.:**

1. Όλα τα Α.Ε.Ι. της χώρας

2. Υ.ΠΑΙ.Θ.Α., [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@gstrt.gr](mailto:sisi@gstrt.gr)

4. Υπουργείο Εξωτερικών/Γενική Γραμματεία

Απόδημου Ελληνισμού και Δημόσιας

Διπλωματίας [gen.sec.pd@mfa.gr](mailto:gen.sec.pd@mfa.gr)

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

Σας διαβιβάζουμε ανακοίνωση προκήρυξης για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), που δημοσιεύθηκε στα ΦΕΚ 2830/τ.Γ/31.07.2025, ΦΕΚ 3006/τ.Γ/19.08.2025 του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και παρακαλούμε να μεριμνήσετε για τη δημοσίευσή της δύο φορές μέχρι την Κυριακή 28 Σεπτεμβρίου 2025.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων, μέσω του πληροφοριακού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ», λήγει την Τρίτη 18 Νοεμβρίου 2025.

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. Γενική Διεύθυνση Διοικητικών & Ακαδημαϊκών Υποθέσεων
2. Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού-Τμήμα Δ.Ε.Π. (με τα συνημμένα)
3. Δ/ση Διαχ. Προϋπ. & Μισθ./Τμήμα Μισθοδοσίας Μονίμου & Εκτάκτου Προσωπικού
4. Πολυτεχνική Σχολή
5. Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών
6. Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
7. Τμήμα Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής
8. Σχολή Διοικητικών Οικονομικών και Κοινωνικών Επιστημών
9. Τμήμα Αγωγής και Φροντίδας στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία

**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

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

**ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**  
**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 :** 18/9/2025  
**Αρ. Πρωτ. :** 85308

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΘΕΣΕΩΝ

### ΜΕΛΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, έχοντας υπόψη:**

1. Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (38/τ.Α') «ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις» και κυρίως τις διατάξεις του άρθρου 9.
2. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 6 του Ν.2083/1992(159/τ.Α') όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 23 παρ. 1 του Ν. 3549/2007(69/τ.Α).
3. Τις διατάξεις του Ν.2431/1996 (175/τ.Α') «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση».
4. Τις διατάξεις του άρθρου 11 του Ν.3833/2010 (40/τ.Α') «Προστασία της Εθνικής Οικονομίας-Επείγοντα μέτρα για την αντιμετώπιση της δημοσιονομικής κρίσης» όπως ισχύει.
5. Τις διατάξεις των άρθρων 18 και 77 του Ν. 4009/2011(195/τ.Α') «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Α.Ε.Ι» όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
6. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 5 του Ν. 4076/2012 (159/τ.Α') «Ρυθμίσεις θεμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης Ιδρυμάτων και άλλες διατάξεις».
7. Τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011 (195/τ.Α'), όπως αντικαταστάθηκαν με τις διατάξεις του άρθρου 70 του Ν.4386/2016 (83/τ.Α') «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και τροποποιήθηκαν με το τέταρτο άρθρο του Ν.4405/2016(129/Α') «Ρυθμίσεις θεμάτων προκηρύξεων και εκλογής Καθηγητών των Α.Ε.Ι».
8. Τις διατάξεις των άρθρων 21 παρ. 2 εδ. ιδ', 15 παρ. 15 εδ. ζ' και 84 παρ. 9 και 10 του Ν.4485/2017(114/Α').
9. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 30 του Ν.4452/2017 (17/τ.Α') «Ρύθμιση θεμάτων του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδας και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 76 παρ. 8 του Ν.4485/2017 (114/τ. Α').
10. Τις διατάξεις του Π.Δ. 134/1999 (132/τ.Α') «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στα Α.Ε.Ι., Τ.Ε.Ι. και λοιπά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και Δημόσιες Υπηρεσίες του χώρου Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης αρμοδιότητας του ΥΠΕΠΘ».
11. Το με αρ. ΔΙΠΠ/Φ.ΕΠ.11/85/8044/06.05.2011 έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών, Αποκέντρωσης και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης με θέμα «Προκηρύξεις εξέλιξης μελών ΔΕΠ Πανεπιστημίων, Ε.Π. Τ.Ε.Ι και ΑΣΠΑΙΤΕ».
12. Τη Φ.122.1/14241/Ζ2/27.1.2017(225/τ.Β'/31.1.2017) Υπουργική Απόφαση με θέμα «Διαδικασία συγκρότησης Εκλεκτορικών Σωμάτων, ρύθμιση θεμάτων εκλογής και εξέλιξης καθηγητών κλπ.- Ανάπτυξη και λειτουργία ηλεκτρονικού συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης διαδικασιών εκλογής και εξέλιξης καθηγητών κλπ.», όπως τροποποιήθηκε με την αρ. Φ.122.1/86/83263/Ζ2/30-06-2020 (2657/τ.Β'/30-06-2020).

## **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

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

13. Τη Φ.122.1/88/119483/Ζ2/20.7.2016 εγκύκλιο του Τμήματος Α' Κύριου Διδακτικού Προσωπικού του ΥΠ.Π.Ε.Θ «Οδηγίες εφαρμογής του Ν.4369/2016(27/ Α'), του Ν.4386/2016(83/ Α') και του Ν.4405/2016 (129/ Α')».
14. Το με αρ. Φ.122.1/43/55760/Ζ2/4-4-2018 έγγραφο του Τμήματος Α' Κύριου Διδακτικού Προσωπικού του ΥΠ.Π.Ε.Θ «Παρέχονται διευκρινίσεις - Ν.4521/2018».
15. Τις διατάξεις του Ν.4781/2021 (31/τ.Α') «Οργάνωση και λειτουργία Υπουργείου Εξωτερικών, Συμβούλιο Απόδημου Ελληνισμού, ρύθμιση θεμάτων διεθνούς αναπτυξιακής συνεργασίας και ανθρωπιστικής βοήθειας και άλλες διατάξεις».
16. Τις διατάξεις του Ν.4957/22 «Νέοι ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (141/Α') ) και κυρίως τα άρθρα 463 και 485, όπως ισχύουν.
17. Τις διατάξεις του Ν.5057/2023 (164/τ.Α'), και κυρίως του άρθρου 24, μέρος Δ', κεφάλαιο Α', «Ρυθμίσεις για το προσωπικό των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων – Τροποποίηση παρ.3 άρθρου 426, άρθρου 453, παρ.2 άρθρου 456 και παρ. 1,2 και 3 άρθρου 463 ν. 4957/2022».
18. Τη Φ/154400/Ζ2/24.12.2024 (7226/τ.Β'/30.12.2024) Υπουργική Απόφαση με θέμα «Παράταση των αναφερομένων στο άρθρο 463 του Κεφαλαίου ΙΖ' του ν.4957/2022 (Α'141) προθεσμιών».
19. Τον «Εσωτερικό Κανονισμό λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής» (4621/Β'/2020).
20. Την με αρ. πρωτ. 54455/16-06-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή για εξέλιξη, στη βαθμίδα Αναπληρωτή Καθηγητή, με μεταβολή γνωστικού αντικείμενου.
21. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (13/19-06-2025 θέμα 6<sup>ο</sup>), μετά την με αρ. 09/18-06-2025 γνώμη της Συνέλευσης του Τομέα «Ψηφιακών και Ενσωματωμένων Συστημάτων».
22. Την με αρ. πρωτ. 59492/30-06-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Αναπληρωτή Καθηγητή για εξέλιξη σε θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας.
23. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών (14/04-07-2025 θέμα 4<sup>ο</sup>), μετά την από 03-07-2025 γνώμη της Συνέλευσης του Τομέα «Τηλεπικοινωνιών, Πληροφορικής και Επεξεργασίας Σήματος».
24. Την με αρ. πρωτ. 49428/29-05-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Επίκουρου Καθηγητή για εξέλιξη, στη βαθμίδα Αναπληρωτή Καθηγητή.
25. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (11/23-06-2025 θέμα 4<sup>ο</sup>).
26. Την με αρ. πρωτ. 63714/09-07-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Αναπληρωτή Καθηγητή για εξέλιξη σε θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας.
27. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (13/09-07-2025 θέμα 5<sup>ο</sup>).
28. Την με αρ. πρωτ. 53577/12-06-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Επίκουρου Καθηγητή για εξέλιξη, στη βαθμίδα Αναπληρωτή Καθηγητή.
29. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής (20/03-07-2025 θέμα 1<sup>ο</sup>).
30. Την με αρ. πρωτ. 40090/05-05-2025 αίτηση μέλους Δ.Ε.Π του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, Επίκουρου Καθηγητή για εξέλιξη, στη βαθμίδα Αναπληρωτή Καθηγητή.
31. Την εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος Αγωγής και Φροντίδας στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία (11/12-05-2025 θέμα 3<sup>ο</sup>).
32. Το γεγονός ότι οι διατάξεις της παρούσας δεν αφορούν σε διοικητική διαδικασία για την οποία υπάρχει υποχρέωση καταχώρισης στο ΕΜΔΔ - ΜΙΤΟΣ.
33. Το γεγονός ότι υπάρχουν αντίστοιχες κενές οργανικές θέσεις.
34. Τη με αρ. 46969/12.05.2023 (454/τ.Υ.Ο.Δ.Δ.) πράξη του Αντιπρύτανη Έρευνας & Δια Βίου Εκπαίδευσης του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με την οποία διαπιστώθηκε η εκλογή του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

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

## ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΥΜΕ

Την πλήρωση των παρακάτω θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

### ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

#### ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

##### ΤΟΜΕΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Σχεδιασμός και ανάπτυξη υλικού και λογισμικού ηλεκτρονικών συστημάτων και εφαρμογές σε εκπαιδευτικές τεχνολογίες».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50632**

##### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο της προτεινόμενης θέσης αφορά το σχεδιασμό και την ανάπτυξη υλικού, για ψηφιακά κυκλώματα και συστήματα με τεχνολογίες FPGA και VLSI και λογισμικού σε επίπεδο λειτουργικού συστήματος, εφαρμογής και υλικολογισμικού (firmware) και περιλαμβάνει τον συνσχεδιασμό και την προσομοίωση υλικού και λογισμικού για τον έλεγχο της αλληλεπίδρασης υλικού/λογισμικού πριν από την υλοποίηση, με στόχο τη βελτιστοποίηση της συνολικής απόδοσης του συστήματος. Σημαντική συνιστώσα των συστημάτων αυτών αποτελούν τα ηλεκτρονικά συστήματα μάθησης, τα οποία αναπτύσσονται πάνω σε σύγχρονες ψηφιακές πλατφόρμες και υποστηρίζουν την ανάπτυξη πρωτοποριακών εργαλείων για την ενίσχυση της μάθησης, της διδασκαλίας, της αξιολόγησης και της διαχείρισης της εκπαίδευσης.

##### ΤΟΜΕΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Δικτυωμένα Ενσωματωμένα Συστήματα Συλλογής και Επεξεργασίας Δεδομένων».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50364**

##### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο της προτεινόμενης θέσης αφορά το σχεδιασμό, την υλοποίηση και την αξιοποίηση ευφυών ενσωματωμένων συστημάτων, ικανών να συλλέγουν, να μεταδίδουν και να επεξεργάζονται δεδομένα μέσω δικτυακών υποδομών. Εστιάζει σε τεχνολογίες υπολογιστικών συστημάτων, Single Board Computers (SBCs), System on a Chip (SoC), μικροελεγκτών (Microcontrollers), αναλογικών και ψηφιακών κυκλωμάτων, αισθητήρων, καθώς και σε αρχιτεκτονικές και πρωτόκολλα ασύρματης επικοινωνίας, με έμφαση στην αξιοπιστία, την διασυνδεσιμότητα, τη χαμηλή κατανάλωση και την επεκτασιμότητα. Το γνωστικό αντικείμενο διασυνδέεται στενά με το Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IoT), τις τεχνικές εικονικοποίησης (Virtualization, Containerization, Dockerization), τη νεφοϋπολογιστική (Cloud Computing), καθώς και με μοντέλα παροχής υπολογιστικών πόρων, όπως το Infrastructure as a Service (IaaS), που προσφέρει βασικές υποδομές υπολογιστικής ισχύος, αποθήκευσης και δικτύωσης, και το Platform as a Service (PaaS), που παρέχει ολοκληρωμένα περιβάλλοντα ανάπτυξης εφαρμογών με υψηλό βαθμό αυτοματοποίησης στη διαχείριση των υποκείμενων συστημάτων και υπηρεσιών. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην αυτοματοποιημένη διαχείριση και την επεκτασιμότητα των συστημάτων, όπως απαιτείται σε κατανεμημένα περιβάλλοντα λειτουργίας.

### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

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



## **ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Σχεδιασμός και Ανάλυση Συγκοινωνιακών Έργων με Ποσοτικές Μεθόδους».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP50653

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης «Σχεδιασμός και Ανάλυση Συγκοινωνιακών Έργων με Ποσοτικές Μεθόδους» αποτελεί έναν ευρύ τομέα της επιστήμης του Συγκοινωνιολόγου Μηχανικού που σχετίζεται με τη χρήση ποσοτικών μεθόδων για το βέλτιστο σχεδιασμό, την οικονομοτεχνική ανάλυση, την αποδοτική λειτουργία και αξιολόγηση συγκοινωνιακών έργων και συστημάτων. Τα «Συγκοινωνιακά Έργα» περιλαμβάνουν οδικές, αεροπορικές και λοιπές συγκοινωνιακές υποδομές και συστήματα, τόσο υπό μορφή δικτύων όσο και υπό μορφή μεμονωμένων αξόνων ή τερματικών σταθμών, που εξυπηρετούν την μετακίνηση οχημάτων, ατόμων και προϊόντων. Ο «Σχεδιασμός» και η «Ανάλυση» αναφέρονται στη μελέτη των τεχνικών, οικονομικών και λειτουργικών χαρακτηριστικών τόσο νέων όσο και υφιστάμενων συγκοινωνιακών έργων και υποδομών, καθώς και στην ανάλυση της ζήτησης και στη διερεύνηση της συμπεριφοράς των μετακινούμενων. Οι «Ποσοτικές Μέθοδοι» (και ιδιαίτερα αριθμητικές μέθοδοι, μαθηματικά και οικονομετρικά πρότυπα, αλγόριθμοι ανάλυσης) είναι απαραίτητες στο σχεδιασμό και στην ανάλυση συγκοινωνιακών έργων.

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Συγκοινωνιακά Έργα με έμφαση στις Αστικές Μαζικές Μεταφορές».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP50654

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης «Συγκοινωνιακά Έργα με έμφαση στις Αστικές Μαζικές Μεταφορές» αφορά ένα κρίσιμο πεδίο της επιστήμης του Συγκοινωνιολόγου με σημαντικές επιπτώσεις στη λειτουργία μιας πόλης, εκείνο των αστικών μαζικών μεταφορών. Το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο δίνει έμφαση σε συγκοινωνιακά έργα που αφορούν τις μετακινήσεις προσώπων στις αστικές μαζικές μεταφορές και περιλαμβάνει τα παρακάτω επί μέρους πεδία:

- Έλεγχος και αξιολόγηση της ποιότητας και αποδοτικότητας (μέσων και υποδομών) στις αστικές μαζικές μεταφορές.
- Σχεδιασμός δικτύων και συστημάτων βιώσιμης αστικής κινητικότητας έχοντας ως πυλώνα μετακίνησης τις αστικές μαζικές μεταφορές.
- Σχεδιασμός νέων και αναπτυσσόμενων μορφών αστικής κινητικότητας σε συνδυασμό με την προώθηση των αστικών μαζικών μεταφορών.

## **ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Βιομηχανικά Εποπτικά Συστήματα ελεγχόμενα από Ευρετικούς Αλγορίθμους Τεχνητής Νοημοσύνης».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP50658

### **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:**

Το γνωστικό αντικείμενο επικεντρώνεται στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη ευφυών εποπτικών συστημάτων για προηγμένες βιομηχανικές εφαρμογές, με έμφαση στη ρομποτική τεχνολογία, τους βιομηχανικούς ρομποτικούς βραχίονες και τα αυτόνομα οχήματα. Ιδιαίτερη βαρύτητα δίνεται στη χρήση ευρετικών και

### **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

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

μετα – ευρετικών αλγορίθμων Τεχνητής Νοημοσύνης, όπως οι Γενετικοί Αλγόριθμοι, η Ασαφής Λογική, τα Τεχνητά Νευρωνικά Δίκτυα και οι υβριδικές υπολογιστικές προσεγγίσεις, με στόχο τη βελτιστοποίηση του χρονοπρογραμματισμού, τη λήψη αποφάσεων την πολυκριτηριακή ανάλυση και τη διαχείριση της αβεβαιότητας σε δυναμικά βιομηχανικά περιβάλλοντα. Το αντικείμενο καλύπτει θεματικές όπως: σχεδιασμός κίνησης ρομπότ σε περιβάλλον με εμπόδια και περιορισμούς, στρατηγικές ελέγχου ρομπότ σε πραγματικό χρόνο με χρήση αισθητήρων και μηχανικής όρασης, ευφυή συστήματα βελτιστοποίησης για τον έλεγχο και τον χρονοπρογραμματισμό βιομηχανικών ρομπότ και αυτόνομων οχημάτων, ενσωμάτωση συνεργατικών ρομπότ σε αυτοματοποιημένες γραμμές παραγωγής στο πλαίσιο της Βιομηχανίας 4.0 καθώς και ρομποτική εφοδιαστική και διαχείριση στόλων αυτόνομων/ημιαυτόνομων οχημάτων. Επιπλέον, εκτείνεται σε εφαρμογές τεχνητή νοημοσύνης στον τομέα των μεταφορών, με έμφαση στη λήψη αποφάσεων και την ευφυή πλοήγηση.

## **ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

### **ΤΜΗΜΑ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ**

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Ψηφιακή Παιδαγωγική, Σχεδιαστική Σκέψη και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50659**

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

Το γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακή Παιδαγωγική, Σχεδιαστική Σκέψη και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία» περιλαμβάνει τρεις βασικές διαστάσεις. Η πρώτη διάσταση, η «Ψηφιακή Παιδαγωγική» (**Digital Pedagogy**), επικεντρώνεται στους παιδαγωγικά κατάλληλους τρόπους αξιοποίησης των ψηφιακών τεχνολογιών, στη συνεχή επαγγελματική ανάπτυξη των παιδαγωγών, καθώς και στην επιμόρφωση και ενημέρωση των γονέων για τις νέες τεχνολογίες. Η δεύτερη διάσταση, η «Σχεδιαστική Σκέψη» (**Design Thinking**), αποτελεί μια σύγχρονη προσέγγιση επίλυσης προβλημάτων που προάγει τη δημιουργικότητα, τη συνεργασία και την καινοτομία, ενθαρρύνοντας παιδιά και παιδαγωγούς να εξερευνούν και να κατανοούν τον κόσμο μέσα από τον σχεδιασμό και τη δοκιμή λύσεων. Η τρίτη διάσταση αφορά τις «Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις», με έμφαση στις σύγχρονες μεθοδολογίες **STEM/STEAM** (Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics), που υποστηρίζουν την ανάπτυξη της επιστημονικής σκέψης με έναν ολιστικό και διαθεματικό τρόπο στην πρώιμη παιδική ηλικία.

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Λήψη απόφασης των ατόμων με έμφαση στην παροχή εκπαιδευτικών υπηρεσιών».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP 50678**

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

Το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης αφορά τη μελέτη των αποφάσεων και των επιλογών των ατόμων για παράδειγμα των γονέων, για εκπαιδευτικές υπηρεσίες. Η λήψη απόφασης είναι μια από τις βασικές διοικητικές λειτουργίες και η διαδικασία λήψης απόφασης ατόμου για εκπαιδευτικές υπηρεσίες επέχει βασική θέση στη μελέτη συμπεριφοράς του Καταναλωτή. Σχετικές θεωρίες και έννοιες, όπως το σύνολο εξέτασης, η ανάμειξη του ατόμου, πρόθεση αγοράς και η επιλεκτικότητα του ατόμου, θεωρούνται κύρια σημεία στην έρευνα και κατανόηση της διαδικασίας λήψης απόφασης του ατόμου. Ειδικότερα, στον χώρο της εκπαίδευσης, τα άτομα καλούνται να δημιουργήσουν σύνολα εξέτασης εναλλακτικών επιλογών για αποφάσεις που αφορούν σε εκπαιδευτικά προϊόντα και υπηρεσίες με την ανάμειξη να καθορίζει την επιλεκτικότητα και τη συμπεριφορά τους εν γένει.

#### **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

- 
- **ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΑ**: Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω • Τηλ.: 210 5385 561, 2 • Fax: 210 5911 590 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
  - **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΙΩΝΑ**: Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω • Τηλ.: 210 5450 200 • Fax: 210 5451 123 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
  - **ΑΘΗΝΩΝ**: Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα • Τηλ.: 213 2010 101 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)

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

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας τους μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά στο πληροφοριακό σύστημα «ΑΠΕΛΛΑ» (<https://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 την ηλεκτρονική αίτηση πρέπει να υποβάλουν:

1. Πτυχία και τίτλους σπουδών.

Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής, τότε ακολουθείται η διαδικασία της παρ.4 του αρ.304 με τα ειδικώς οριζόμενα στο αρ.307 του ν.4957/2022 (Α'141) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Οι υποψήφιοι που κατέχουν απόφαση ισοτιμίας ή αναγνώρισης ακαδημαϊκής ισοδυναμίας, από το ΔΟΑΤΑΠ καταθέτουν την εν λόγω απόφαση.

Σε κάθε περίπτωση οι τίτλοι σπουδών από Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής, συνοδεύονται από νόμιμες θεωρήσεις, επισημείωση της σφραγίδας της Χάγης και επίσημες μεταφράσεις.

2. Διδακτορική Διατριβή.

3. Βιογραφικό Σημείωμα.

4. Επιστημονικά δημοσιεύματα και αναλυτικό υπόμνημα αυτών, (βιβλία, δημοσιεύσεις)

5. Πιστοποιητικά Προϋπηρεσίας.

6. Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου.

7. Γενικά όλα τα απαραίτητα έγγραφα/στοιχεία που πιστοποιούν τα προβλεπόμενα από την νομοθεσία προσόντα εκλογής, καθώς και κάθε άλλο έγγραφο ή δικαιολογητικό, το οποίο κρίνει αναγκαίο ο υποψήφιος.

Οι αιτήσεις υποψηφιότητας και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβάλλονται αποκλειστικά και μόνο ηλεκτρονικά σύμφωνα με την ανωτέρω διαδικασία. Η μη υποβολή της κατά τα ανωτέρω αίτησης εντός της ταχθείσης από την προκήρυξη προθεσμίας συνιστά λόγο απαραδέκτου της αίτησης.

Επιπλέον απαιτούνται:

1. Πιστοποιητικό του αρμοδίου Δημάρχου στο οποίο θα αναγράφεται ο τρόπος και ο χρόνος απόκτησης της Ελληνικής ιθαγένειας και το οποίο θα αναζητηθεί αυτεπάγγελα από την Υπηρεσία πριν από την έκδοση της σχετικής πράξης διορισμού. Προκειμένου για πολίτες κρατών – μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους, την ιθαγένεια του οποίου έχουν οι υποψήφιοι.
2. Πιστοποιητικό τύπου Α' του αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου από το οποίο να προκύπτει ότι οι ενδιαφερόμενοι δεν έχουν στρατολογική ή χρηματική υποχρέωση και το οποίο θα αναζητηθεί αυτεπάγγελα από την Υπηρεσία πριν από την ορκωμοσία, σύμφωνα με την αρ. ΔΙΑΔΠ/Α/16425/25.6.2007 (ΦΕΚ 1055/τ.Β'/27.6.2007) κοινή υπουργική απόφαση. Με υπεύθυνη δήλωση του ν.1599/1986 οι υποψήφιοι που δεν έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή δεν έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές κατά το χρόνο υποβολής της υποψηφιότητάς τους, δεσμεύονται ότι θα προσκομίσουν τα σχετικά δικαιολογητικά πριν την έκδοση της πράξης διορισμού τους. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κρατους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, για τους οποίους δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.
3. Αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης που θα αναζητηθεί αυτεπάγγελα από την Υπηρεσία πριν από την ορκωμοσία, σύμφωνα με την αριθμό ΔΙΑΔΠ/Α/22863/16.10.2006(ΦΕΚ 1551/τ.Β'/23.10.2006) κοινή υπουργική απόφαση.
4. Γνωματεύσεις α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και β) ψυχιάτρου, είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών που να πιστοποιούν την υγεία των υποψηφίων να ασκούν τα καθήκοντα της αντίστοιχης θέσης.

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

- 
- ΑΛΕΞΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ : Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω • Τηλ. : 210 5385 561, 2 • Fax : 210 5911 590 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
  - ΑΡΧΑΙΟΥΣ ΕΛΑΙΩΝΑ : Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω • Τηλ. : 210 5450 200 • Fax : 210 5451 123 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)
  - ΑΘΗΝΩΝ : Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα • Τηλ. : 213 2010 101 • E-mail: [rector@uniwa.gr](mailto:rector@uniwa.gr)

5. Υπεύθυνη δήλωση του ν.1599/1986 στην οποία οι υποψήφιοι δηλώνουν ότι δεν κατέχουν άλλη θέση και δεν έχουν άλλη απασχόληση στον ευρύτερο Δημόσιο ή Ιδιωτικό Τομέα.

Τα δικαιολογητικά των παραπάνω στοιχείων 4 και 5 θα κατατεθούν μόνο από τον υποψήφιο που θα εκλεγεί κατά την ημέρα της ορκωμοσίας του.

Δημόσια έγγραφα της ημεδαπής, δηλαδή έγγραφα που έχουν εκδοθεί από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (π.χ. τίτλοι σπουδών - άδειες - πιστοποιητικά - βεβαιώσεις κ.λπ.), γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων ή των ακριβών αντιγράφων τους.

Ιδιωτικά έγγραφα της ημεδαπής που εκδίδονται από ιδιωτικούς φορείς γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφά τους, τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, καθώς και σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (π.χ. απολυτήριο ιδιωτικού λυκείου που φέρει τη θεώρηση της αρμόδιας Διεύθυνσης Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων, ιατρική γνωμάτευση που φέρει θεώρηση από αρμόδιο ελεγκτή ιατρό).

Έγγραφα της αλλοδαπής γίνονται αποδεκτά σε ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων, τα οποία φέρουν επικύρωση από την αρχή που τα εξέδωσε ή από δικηγόρο ή σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο. Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής που απαιτούνται από την προκήρυξη πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα. Η επίσημη μετάφρασή τους θα πρέπει να έχει γίνει από αρμόδια κατά νόμο αρχή του Υπουργείου Εξωτερικών (η οποία ωστόσο καταργήθηκε στις 31/8/2021 σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 478 του ν. 4781/2021) ή από πιστοποιημένους μεταφραστές (για επίσημες μεταφράσεις από 01/9/2021 και εφεξής, σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 146 & 147 του ν.4781/2021) ή την Πρεσβεία ή το Προξενείο της ξένης χώρας στην Ελλάδα ή από δικηγόρο.

Ειδικά για την ισχύουσα από 01/9/2021 διαδικασία της επίσημης μετάφρασης από πιστοποιημένους μεταφραστές (σύμφωνα με τα άρθρα 146 και 147 του ν.4781/2021), οι υποψήφιοι μπορούν να αναζητούν και να επιλέγουν μεταφραστή στην διεύθυνση [metafraseis.services.gov.gr](http://metafraseis.services.gov.gr) ή μέσω της εφαρμογής «Πιστοποιημένοι Μεταφραστές» της Ενιαίας Ψηφιακής Πύλης [gov.gr](http://gov.gr). Συγκεκριμένα, η πρόσβαση στην εφαρμογή γίνεται ακολουθώντας τα εξής βήματα: πληκτρολόγηση της διεύθυνσης [www.gov.gr](http://www.gov.gr), επιλογή της κατηγορίας Πολίτης και καθημερινότητα, και στη συνέχεια επιλογή Μεταφράσεις, Αναζήτηση πιστοποιημένου μεταφραστή, Είσοδος στην υπηρεσία.

Το σύνολο όλων των παραπάνω δικαιολογητικών, θα είναι στη διάθεση των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος και της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας επιλογής.

Ειδικότερα, οι πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης οφείλουν να υποβάλουν εκτός των ανωτέρω 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.

Δικαιολογητικά που έχουν ήδη καταχωρίσει οι υποψήφιοι κατά την εγγραφή τους στο γενικό μητρώο και δεν χρήζουν επικαιροποίησης, εξαιρούνται από την εκ νέου ηλεκτρονική υποβολή.

Συμπλήρωση (ηλεκτρονικά) των δικαιολογητικών της προκήρυξης μετά την λήξη της προθεσμίας κατάθεσης της αίτησης υποψηφιότητας, επιτρέπεται μόνο εάν πρόκειται για διασαφηνιστικά στοιχεία που ζητήθηκαν συμπληρωματικά από τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος ή από τα μέλη της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής και αφορούν σε δικαιολογητικά που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα.

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ


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



Ο υποψήφιος που θα επιλεγεί για τη θέση, υποχρεούται να καταθέσει τα πρωτότυπα έγγραφα – δικαιολογητικά του φακέλου του ή επικυρωμένα φωτοαντίγραφα σύμφωνα με τα ανωτέρω.

Η προκαλούμενη δαπάνη θα βαρύνει τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού (Ειδικός Φορέας 1020-905 και ομάδες ΑΛΕ 2120101005 και ΑΛΕ 2190201099).

Η προκήρυξη αυτή έχει δημοσιευθεί στις Εφημερίδες της Κυβερνήσεως (ΦΕΚ 2830/τ.Γ'/31.07.2025, ΦΕΚ 3006/τ.Γ'/19.08.2025).

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

#### **ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ**

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



# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ & ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

## 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.:

18/9/2025  
85308

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

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκαν στα  
ΦΕΚ 2830/τ.Γ/31.07.2025 η με αρ. πρωτ.: 69041/23.07.2025 (ΑΔΑ: 6ΜΡΒ46Μ9ΞΗ-87Υ)  
ΦΕΚ 3006/τ.Γ/19.08.2025 η με αρ. πρωτ.: 73238/04.08.2025 (ΑΔΑ: 9ΨΛ646Μ9ΞΗ-ΗΦΩ)  
προκηρύξεις για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

### ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

#### ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

##### ΤΟΜΕΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Σχεδιασμός και ανάπτυξη υλικού και λογισμικού ηλεκτρονικών συστημάτων και εφαρμογές σε εκπαιδευτικές τεχνολογίες».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP50632

##### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο της προτεινόμενης θέσης αφορά το σχεδιασμό και την ανάπτυξη υλικού, για ψηφιακά κυκλώματα και συστήματα με τεχνολογίες FPGA και VLSI και λογισμικού σε επίπεδο λειτουργικού συστήματος, εφαρμογής και υλικολογισμικού (firmware) και περιλαμβάνει τον συνσχεδιασμό και την προσομοίωση υλικού και λογισμικού για τον έλεγχο της αλληλεπίδρασης υλικού/λογισμικού πριν από την υλοποίηση, με στόχο τη βελτιστοποίηση της συνολικής απόδοσης του συστήματος. Σημαντική συνιστώσα των συστημάτων αυτών αποτελούν τα ηλεκτρονικά συστήματα μάθησης, τα οποία αναπτύσσονται πάνω σε σύγχρονες ψηφιακές πλατφόρμες και υποστηρίζουν την ανάπτυξη πρωτοποριακών εργαλείων για την ενίσχυση της μάθησης, της διδασκαλίας, της αξιολόγησης και της διαχείρισης της εκπαίδευσης.

##### ΤΟΜΕΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Δικτυωμένα Ενσωματωμένα Συστήματα Συλλογής και Επεξεργασίας Δεδομένων».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»:** APP50364

##### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο της προτεινόμενης θέσης αφορά το σχεδιασμό, την υλοποίηση και την αξιοποίηση ευφυών ενσωματωμένων συστημάτων, ικανών να συλλέγουν, να μεταδίδουν και να επεξεργάζονται δεδομένα μέσω δικτυακών υποδομών. Εστιάζει σε τεχνολογίες υπολογιστικών συστημάτων, Single Board Computers (SBCs), System on a Chip (SoC), μικροελεγκτών (Microcontrollers), αναλογικών και ψηφιακών κυκλωμάτων,

#### ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυριδωνος, 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

αισθητήρων, καθώς και σε αρχιτεκτονικές και πρωτόκολλα ασύρματης επικοινωνίας, με έμφαση στην αξιοπιστία, την διασυνδεσιμότητα, τη χαμηλή κατανάλωση και την επεκτασιμότητα. Το γνωστικό αντικείμενο διασυνδέεται στενά με το Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IoT), τις τεχνικές εικονικοποίησης (Virtualization, Containerization, Dockerization), τη νεφοϋπολογιστική (Cloud Computing), καθώς και με μοντέλα παροχής υπολογιστικών πόρων, όπως το Infrastructure as a Service (IaaS), που προσφέρει βασικές υποδομές υπολογιστικής ισχύος, αποθήκευσης και δικτύωσης, και το Platform as a Service (PaaS), που παρέχει ολοκληρωμένα περιβάλλοντα ανάπτυξης εφαρμογών με υψηλό βαθμό αυτοματοποίησης στη διαχείριση των υποκείμενων συστημάτων και υπηρεσιών. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται στην αυτοματοποιημένη διαχείριση και την επεκτασιμότητα των συστημάτων, όπως απαιτείται σε κατανεμημένα περιβάλλοντα λειτουργίας.

#### **ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Σχεδιασμός και Ανάλυση Συγκοινωνιακών Έργων με Ποσοτικές Μεθόδους».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50653**

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

Το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης «Σχεδιασμός και Ανάλυση Συγκοινωνιακών Έργων με Ποσοτικές Μεθόδους» αποτελεί έναν ευρύ τομέα της επιστήμης του Συγκοινωνιολόγου Μηχανικού που σχετίζεται με τη χρήση ποσοτικών μεθόδων για το βέλτιστο σχεδιασμό, την οικονομοτεχνική ανάλυση, την αποδοτική λειτουργία και αξιολόγηση συγκοινωνιακών έργων και συστημάτων. Τα «Συγκοινωνιακά Έργα» περιλαμβάνουν οδικές, αεροπορικές και λουπές συγκοινωνιακές υποδομές και συστήματα, τόσο υπό μορφή δικτύων όσο και υπό μορφή μεμονωμένων αξόνων ή τερματικών σταθμών, που εξυπηρετούν την μετακίνηση οχημάτων, ατόμων και προϊόντων. Ο «Σχεδιασμός» και η «Ανάλυση» αναφέρονται στη μελέτη των τεχνικών, οικονομικών και λειτουργικών χαρακτηριστικών τόσο νέων όσο και υφιστάμενων συγκοινωνιακών έργων και υποδομών, καθώς και στην ανάλυση της ζήτησης και στη διερεύνηση της συμπεριφοράς των μετακινούμενων. Οι «Ποσοτικές Μέθοδοι» (και ιδιαίτερα αριθμητικές μέθοδοι, μαθηματικά και οικονομετρικά πρότυπα, αλγόριθμοι ανάλυσης) είναι απαραίτητες στο σχεδιασμό και στην ανάλυση συγκοινωνιακών έργων.

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α' βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Συγκοινωνιακά Έργα με έμφαση στις Αστικές Μαζικές Μεταφορές».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50654**

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

Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης «Συγκοινωνιακά Έργα με έμφαση στις Αστικές Μαζικές Μεταφορές» αφορά ένα κρίσιμο πεδίο της επιστήμης του Συγκοινωνιολόγου με σημαντικές επιπτώσεις στη λειτουργία μιας πόλης, εκείνο των αστικών μαζικών μεταφορών. Το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο δίνει έμφαση σε συγκοινωνιακά έργα που αφορούν τις μετακινήσεις προσώπων στις αστικές μαζικές μεταφορές και περιλαμβάνει τα παρακάτω επί μέρους πεδία:

- Έλεγχος και αξιολόγηση της ποιότητας και αποδοτικότητας (μέσων και υποδομών) στις αστικές μαζικές μεταφορές.
- Σχεδιασμός δικτύων και συστημάτων βιώσιμης αστικής κινητικότητας έχοντας ως πυλώνα μετακίνησης τις αστικές μαζικές μεταφορές.
- Σχεδιασμός νέων και αναπτυσσόμενων μορφών αστικής κινητικότητας σε συνδυασμό με την προώθηση των αστικών μαζικών μεταφορών.

#### **ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Βιομηχανικά Εποπτικά Συστήματα ελεγχόμενα από Ευρετικούς Αλγορίθμους Τεχνητής Νοημοσύνης».

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50658**

#### **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)

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο επικεντρώνεται στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη ευφυών εποπτικών συστημάτων για προηγμένες βιομηχανικές εφαρμογές, με έμφαση στη ρομποτική τεχνολογία, τους βιομηχανικούς ρομποτικούς βραχίονες και τα αυτόνομα οχήματα. Ιδιαίτερη βαρύτητα δίνεται στη χρήση ευρετικών και μετα – ευρετικών αλγορίθμων Τεχνητής Νοημοσύνης, όπως οι Γενετικοί Αλγόριθμοι, η Ασαφής Λογική, τα Τεχνητά Νευρωνικά Δίκτυα και οι υβριδικές υπολογιστικές προσεγγίσεις, με στόχο τη βελτιστοποίηση του χρονοπρογραμματισμού, τη λήψη αποφάσεων την πολυκριτηριακή ανάλυση και τη διαχείριση της αβεβαιότητας σε δυναμικά βιομηχανικά περιβάλλοντα. Το αντικείμενο καλύπτει θεματικές όπως: σχεδιασμός κίνησης ρομπότ σε περιβάλλον με εμπόδια και περιορισμούς, στρατηγικές ελέγχου ρομπότ σε πραγματικό χρόνο με χρήση αισθητήρων και μηχανικής όρασης, ευφυή συστήματα βελτιστοποίησης για τον έλεγχο και τον χρονοπρογραμματισμό βιομηχανικών ρομπότ και αυτόνομων οχημάτων, ενσωμάτωση συνεργατικών ρομπότ σε αυτοματοποιημένες γραμμές παραγωγής στο πλαίσιο της Βιομηχανίας 4.0 καθώς και ρομποτική εφοδιαστική και διαχείριση στόλων αυτόνομων/ημιαυτόνομων οχημάτων. Επιπλέον, εκτείνεται σε εφαρμογές τεχνητή νοημοσύνης στον τομέα των μεταφορών, με έμφαση στη λήψη αποφάσεων και την ευφυή πλοήγηση.

#### ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

#### ΤΜΗΜΑ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΣΤΗΝ ΠΡΩΙΜΗ ΠΑΙΔΙΚΗ ΗΛΙΚΙΑ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Ψηφιακή Παιδαγωγική, Σχεδιαστική Σκέψη και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP50659**

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακή Παιδαγωγική, Σχεδιαστική Σκέψη και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία» περιλαμβάνει τρεις βασικές διαστάσεις. Η πρώτη διάσταση, η «Ψηφιακή Παιδαγωγική» (**Digital Pedagogy**), επικεντρώνεται στους παιδαγωγικά κατάλληλους τρόπους αξιοποίησης των ψηφιακών τεχνολογιών, στη συνεχή επαγγελματική ανάπτυξη των παιδαγωγών, καθώς και στην επιμόρφωση και ενημέρωση των γονέων για τις νέες τεχνολογίες. Η δεύτερη διάσταση, η «Σχεδιαστική Σκέψη» (**Design Thinking**), αποτελεί μια σύγχρονη προσέγγιση επίλυσης προβλημάτων που προάγει τη δημιουργικότητα, τη συνεργασία και την καινοτομία, ενθαρρύνοντας παιδιά και παιδαγωγούς να εξερευνούν και να κατανοούν τον κόσμο μέσα από τον σχεδιασμό και τη δοκιμή λύσεων. Η τρίτη διάσταση αφορά τις «Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις», με έμφαση στις σύγχρονες μεθοδολογίες **STEM/STEAM** (Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics), που υποστηρίζουν την ανάπτυξη της επιστημονικής σκέψης με έναν ολιστικό και διαθεματικό τρόπο στην πρώιμη παιδική ηλικία.

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Λήψη απόφασης των ατόμων με έμφαση στην παροχή εκπαιδευτικών υπηρεσιών».  
**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP 50678**

#### ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης αφορά τη μελέτη των αποφάσεων και των επιλογών των ατόμων για παράδειγμα των γονέων, για εκπαιδευτικές υπηρεσίες. Η λήψη απόφασης είναι μια από τις βασικές διοικητικές λειτουργίες και η διαδικασία λήψης απόφασης ατόμου για εκπαιδευτικές υπηρεσίες επέχει βασική θέση στη μελέτη Συμπεριφοράς του Καταναλωτή. Σχετικές θεωρίες και έννοιες, όπως το σύνολο εξέτασης, η ανάμειξη του ατόμου, πρόθεση αγοράς και η επιλεκτικότητα του ατόμου, θεωρούνται κύρια σημεία στην έρευνα και κατανόηση της διαδικασίας λήψης απόφασης του ατόμου. Ειδικότερα, στον χώρο της εκπαίδευσης, τα άτομα καλούνται να δημιουργήσουν σύνολα εξέτασης εναλλακτικών επιλογών για αποφάσεις που αφορούν σε εκπαιδευτικά προϊόντα και υπηρεσίες με την ανάμειξη να καθορίζει την επιλεκτικότητα και τη συμπεριφορά τους εν γένει.

**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 **Τρίτη 18 Νοεμβρίου 2025.**  
**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 ΕΛΛΑΙΩΝΑ:** 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)



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. Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών τηλ. 2105381225, e-mail: [eee@uniwa.gr](mailto:eee@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.
2. Πολιτικών Μηχανικών, τηλ. 2105381507, e-mail: [civ@uniwa.gr](mailto:civ@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω.
3. Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, τηλ. 2105381219, 2105381216 e-mail: [idpe@uniwa.gr](mailto:idpe@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω.
4. Αγωγής και Φροντίδας στην Πρώιμη Παιδική Ηλικία, τηλ. 2105387092, e-mail: [eccec@uniwa.gr](mailto:eccec@uniwa.gr), Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.

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 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)