



ΠΑ.Δ.Α. - ΑΡ.ΠΡΩΤ: 75432 - 19/09/2024 Αιγάλεω

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	
Διεύθυνση	Ενέργειες
Μεταπτυχιακό	
Διοικητικής Υποστήριξης	
Αρ. Πρωτ.	30334
Ημερ.	19-09-24

Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα
Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250,
Τ.Κ. 12244, Αιγάλεω
Πληροφορίες : Κίμων Σπυρόπουλος
Τηλέφωνο : 210 5381721
e-mail : kispy@uniwa.gr

Ημερομηνία:

Αρ. Πρωτ. :

ΠΡΟΣ: Ε.Λ.Κ.Ε. του ΠΑ.Δ.Α.

Κοιν.:

Θέμα : Αξιολόγηση υποψηφίων εντεταλμένων διδασκόντων για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 - 2025».

Σας διαβιβάζουμε απόσπασμα της Πράξης 18/17.09.2024 (Θέμα 4^ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής που αφορά στο θέμα και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών



ANTΩΝΙΟΣ
ΜΟΡΩΝΗΣ
2024.09.19
14:16:55 +03'00'

Αντώνιος Μορώνης
Καθηγητής

ΠΡΑΞΗ 18/17.09.2024 (Απόσπασμα)

Σήμερα ημέρα Τρίτη 17 Σεπτεμβρίου 2024 και ώρα 10:30 π.μ. συνήλθε σε συνεδρίαση, μέσω τηλεδιάσκεψης, η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΑΔΑ: ΨΨ0646Μ9ΞΗ-Φ18), κατόπιν της με ΑΠ: 72174/13.09.2024 (Ορθή Επανάληψη 17.09.2024) πρόσκλησης του Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών με τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ

-
4. Αξιολόγηση υποψηφίων εντεταλμένων διδασκόντων για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025».
-

Στη συνεδρίαση της Συνέλευσης παρευρίσκονται μέσω τηλεδιάσκεψης τα εξής μέλη της:

1. Αντώνιος Μορώνης, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών: Πρόεδρος της Συνέλευσης.
2. Μαρία Ραγκούση, Καθηγήτρια, Αντιπρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.
3. Γεώργιος Τσεκούρας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (εισήλθε στη συνεδρίαση στην έναρξη της συζήτησης του 7^{ου} θέματος λόγω εκπαιδευτικών υποχρεώσεων) .
4. Πέτρος Καραϊσάς, Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού.
5. Ηλίας Σταύρακας, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρονικής και Υλικών.
6. Νικόλαος Αλέξανδρος-Τάτλας, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ψηφιακών και Ενσωματωμένων Συστημάτων.
7. Σωτήριος Καραμπέτσος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Τηλεπικοινωνιών, Πληροφορικής και Επεξεργασίας Σήματος.
8. Κωνσταντίνος Βουδούρης, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Μετάδοσης–Επεξεργασίας Πληροφορίας και Δικτύων.
9. Αλέξανδρος Αλεξανδρίδης, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Τομέα Υπολογιστικών Συστημάτων και Ελέγχου.
10. Γεώργιος Βόκας, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού.

11. Δημήτριος Γουστουρίδης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ψηφιακών και Ενσωματωμένων Συστημάτων.
12. Αικατερίνη-Στυλιανή Ζαχαριάδου, Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ψηφιακών και Ενσωματωμένων Συστημάτων.
13. Ευάγγελος Ζέρβας, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα.
14. Χριστόφορος Κάχρης, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα.
15. Παναγιώτης Καραγιαννόπουλος, Λέκτορας Εφαρμογών, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας.
16. Σωτηρία Κρυπωτού, Επίκουρη Καθηγήτρια, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ηλεκτρονικής και Υλικών (αποχώρησε από τη συνεδρίαση κατά τη συζήτηση του 7^{ου} θέματος λόγω εκπαιδευτικών υποχρεώσεων).
17. Ευστάθιος Κυριάκης-Μπιτζάρος, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα (αποχώρησε από τη συνεδρίαση μετά τη συζήτηση του 6^{ου} θέματος λόγω εκπαιδευτικών υποχρεώσεων).
18. Νικόλαος Μανουσάκης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας.
19. Κωνσταντίνος Μουτζούρης, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ηλεκτρονικής και Υλικών.
20. Δημήτριος Πυρομάλης, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού.
21. Ηρακλής Σίμος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα.
22. Ιωάννης Φαμέλης, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Τομέα Υπολογιστικών Συστημάτων και Ελέγχου.
23. Χρήστος Χωριανόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα.
24. Κωνσταντίνος Ψωμόπουλος, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας.
25. Φωτεινή Μεταξά, Εκπρόσωπος μελών Ε.ΔΙ.Π.
26. Στυλιανός Κατσούλης, Εκπρόσωπος μελών Ε.Τ.Ε.Π.

Από τη συνεδρίαση της Συνέλευσης απουσιάζουν το εξής μέλη της:

1. Γρηγόριος Καλτσάς, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Υπολογιστικών Συστημάτων και Ελέγχου.
2. Γεώργιος Ιωαννίδης, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού.
3. Περικλής Παπαδόπουλος, Καθηγητής, Εκπρόσωπος μελών Δ.Ε.Π. από τον Τομέα.

Στη συνεδρίαση δεν παρευρίσκονται εκπρόσωποι των φοιτητών, καθώς δεν έχουν υποδειχθεί.

Πρόεδρος της Συνέλευσης, σύμφωνα με την παρ. 1γ) του άρθρου 33 του Ν.4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/τ.Α' /21.07.2022), ορίζεται ο Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, Καθηγητής κ. Αντώνιος Μορώνης.

Γραμματέας της Συνέλευσης του Τμήματος έχει ορισθεί, σύμφωνα με τη με ΑΠ: 63229/09.08.2024 (ΑΔΑ: ΨΨ0646Μ9ΞΗ-Φ18) Πράξη του Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών για τον ορισμό των μελών της Συνέλευσης του Τμήματος για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025, ο κ. Κίμων – Ιωάννης Σπυρόπουλος, διοικητικός υπάλληλος της Γραμματείας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, ο οποίος παρίσταται στη συνεδρίαση της Συνέλευσης μέσω τηλεδιάσκεψης.

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης διαπιστώνει α) την απαρτία, β) ότι έχει διασφαλιστεί η ταυτότητα κάθε συμμετέχοντος στην τηλεδιάσκεψη μέλους, γ) ότι στην τηλεδιάσκεψη συμμετέχουν αποκλειστικά και μόνον τα πρόσωπα που δικαιούνται να συμμετάσχουν, δ) ότι υπάρχει ασφάλεια στην ηλεκτρονική σύνδεση ε) ότι παρασχέθηκε η δυνατότητα σε κάθε μέλος να παρακολουθεί, με οπτικοακουστικά μέσα, τη διεξαγωγή της συνεδρίασης και να απευθύνεται σε όλα τα υπόλοιπα μέλη προφορικά ή εγγράφως, κατά τη διάρκεια αυτής, καθώς και να ψηφίζει επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης και στ) ότι είναι δυνατή η ακριβής καταγραφή της ψήφου του μέλους και κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

.....
Θέμα 4^ο: Αξιολόγηση υποψηφίων εντεταλμένων διδασκόντων για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025».

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/Α' /02.03.2018) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του Ν.4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/Α' /21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις», όπως ισχύει και ειδικότερα το άρθρο 173.
3. Τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (Φ.Ε.Κ. 4621/Β' /21.10.2020).
4. Τη με αριθ. 7518/25.01.2023 (Φ.Ε.Κ. 535/Β' /06.02.2023) απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής «Εντεταλμένοι Διδάσκοντες του άρθρου 173 του ν. 4957/2022 - Διαδικασία Πρόσληψης».
5. Τη με αριθμ. 108523/24-07-2024 (ΑΔΑ : 9ΜΔ1Η-0Κ4) Πρόσκληση της Ειδικής Γραμματέας Διαχείρισης Προγραμμάτων Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών με Τίτλο : «Δράσεις διά βίου μάθησης στην Ανώτατη Εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) ακ. ετών 2024 - 2025, 2025 - 2026 και 2026 - 2027», με Κωδικό ΕΚΠ30.
6. Τη συνεδρίαση 13/1-08-2024 της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με την οποία κατανεμήθηκαν 4 θέσεις στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών από την ανωτέρω πρόσκληση .
7. Την Πράξη 17/28.08.2024 (Θέμα 2^ο) της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών «Προκήρυξη θέσεων εντεταλμένων διδασκόντων για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο “Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας

στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025” και ορισμός των σχετικών εισηγητικών επιτροπών αξιολόγησης και ενστάσεων».

8. Τη με ΑΠ: 65328/30.08.2024 (ΑΔΑ: 963Μ46Μ9ΞΗ-ΠΝΑ) Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού, στο πλαίσιο ολοκλήρωσης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΠΑΔΑ» για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025.
9. Τη με ΑΠ: 73640/17.09.2024 εισηγητική έκθεση της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο της Πράξης για την απόκτησης ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο ΠΑΔΑ για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 (ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΑΠ 65328/30.08.2024).
10. Την εύρυθμη και αποδοτική εκπαιδευτική λειτουργία των προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος και μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των μελών της,

αποφασίζει ομόφωνα

1) αποδέχεται τη με ΑΠ: 73640 /17.09.2024 εισηγητική έκθεση της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο της Πράξης για την απόκτησης ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο ΠΑΔΑ για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 (ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΑΠ 65328/30.08.2024) (σχετ.9).

2) προτείνει στον Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής την πρόσληψη του/της υποψηφίου/ας με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης υποψηφιότητας **69070/09.09.2024** για την προκηρυχθείσα θέση στο γνωστικό αντικείμενο **ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ** για τη διδασκαλία του μαθήματος **ΕΕΕ.3.8 ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ** για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025, ο/η οποίος/α ήταν μοναδικός/ή υποψήφιος/α και συγκέντρωσε την απαιτούμενη βαθμολογία.

Στο σημείο αυτό και ώρα 1:45 μ.μ. ο Πρόεδρος της Συνέλευσης αφού διαπίστωσε ότι εξαντλήθηκαν όλα τα προς συζήτηση θέματα, κήρυξε τη λήξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος



ΑΝΤΩΝΙΟΣ
ΜΟΡΩΝΗΣ
2024.09.19
14:16:08 +03'00'

Αντώνιος Μορώνης
Καθηγητής

Ο Γραμματέας

KIMON-IOANNIS
SPYROPOULOS
2024.09.19 09:44:42
+03'00'

Κίμων-Ιωάννης Σπυρόπουλος



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
Για το γνωστικό αντικείμενο «Διασφάλιση Ποιότητας
και Αξιοπιστία Συστημάτων »

ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ
ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» ΣΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δημήτριος Πυρομάλης,
Αν. Καθηγητής, Πρόεδρος

Κωνσταντίνος Καλκάνης,
Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Χριστόφορος Κάχρης,
Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Αιγάλεω, 17 Σεπτεμβρίου 2024

1. Ορισμός Εισηγητικής Επιτροπής

Η Εισηγητική Επιτροπή Αξιολόγησης (ΕΕΑ) των υποψηφίων στο πλαίσιο της προκήρυξης με ΑΠ: 65328/30.08.2024 (ΑΔΑ: 963Μ46Μ9ΞΗ-ΠΝΑ), για το γνωστικό αντικείμενο «ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ», ορίστηκε από τη Συνέλευση του Τμήματος (Πράξης 17/27.08.2024 Θέμα 2ο), αποτελούμενη από τα εξής μέλη ΔΕΠ:

1. Δημήτριος Πυρομάλης, Αν. Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Κωνσταντίνος Καλκάνης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος
3. Χριστόφορος Κάχρης, Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος

Η ΕΕΑ μετά από σειρά συνεδριάσεων, ολοκλήρωσε τις εργασίες της και καταθέτει σήμερα προς τη Συνέλευση του Τμήματος την παρούσα εισηγητική έκθεση με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των υποψηφίων για το γνωστικό αντικείμενο «ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» στο πλαίσιο της προκήρυξης για πρόσληψη σε θέσεις με καθεστώς πλήρους ή μερικής απασχόλησης εντεταλμένων διδασκόντων με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025 σε ακαδημαϊκά τμήματα του ΠΑ.Δ.Α.

2. Νομικό πλαίσιο

Για την αποτύπωση και την αξιολόγηση του έργου των υποψηφίων και τη σύνταξη της παρούσης Εισηγητικής Έκθεσης, η ΕΕΑ πραγματοποίησε σειρά συνεδριάσεων διαζώσης και μέσω τηλεδιάσκεψης στο διάστημα από τις 10-09-2024 έως 16-09-2024, οπότε και ολοκλήρωσε το έργο της και υποβάλλει προς τη Συνέλευση του Τμήματος την παρούσα Εισηγητική Έκθεση. Για την αξιολόγηση των υποψηφίων η Επιτροπή έλαβε υπόψη της:

- Την προκήρυξη με ΑΠ: 65328/30.08.2024 (ΑΔΑ: 963Μ46Μ9ΞΗ-ΠΝΑ) και θέμα ««ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» ΣΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025»
- Τα προβλεπόμενα από το άρθρο 173 του Ν.4957/2022, όπως τροποποιήθηκε με την παρ. 5 του άρθρου 29 του Ν.5029/2023
- Την με αριθ. 7518/25-01-2023 (ΦΕΚ 535/Β') Κανονιστική Απόφαση της Συγκλήτου, η οποία εκδόθηκε με βάση την παρ. 3 του άρθρου 223 του Ν.4957/2022
- Τα προβλεπόμενα από το άρθρο 143 του Ν.4957/2022

2.1 Προϋποθέσεις – προσόντα αξιολόγησης

Σχετικά με τα προσόντα των υποψηφίων σύμφωνα με την αναφερόμενη προκήρυξη με ΑΠ: 65328/30.08.2024 σε συνδυασμό με το άρθρο 143 του Ν.4957/2022 ισχύουν τα ακόλουθα:

«Γενικά, για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα ληφθούν υπόψη η τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψηφίου, της εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, καθώς και της ευδόκιμης διδακτικής προϋπηρεσίας σε Α.Ε.Ι. και ειδικότερα στο Τμήμα που προκηρύσσει τη θέση».

«Οι υποψήφιοι, προκειμένου να προσληφθούν ως Εντεταλμένοι Διδάσκοντες με βάση την παρούσα προκήρυξη, θα πρέπει να πληρούν τις ακόλουθες προϋποθέσεις και προσόντα:

- Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, έχει λάβει τον διδακτορικό του τίτλο μετά την 1.1.2014 και η διδακτορική διατριβή του έχει κατατεθεί στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15. Ως ημερομηνία λήψης του διδακτορικού λογίζεται εκείνη κατά την οποία υποστηρίχθηκε επιτυχώς η διδακτορική διατριβή.
- Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε ΑΕΙ που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
- Δεν κατέχει θέση Ομότιμου Καθηγητή ή αφυπηρετήσαντος μέλους ΔΕΠ του οικείου ή άλλου ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
- Δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ, Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΕΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙΠ) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ) των ΑΕΙ ή Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΣΕΠ) του ΕΑΠ.
- Δεν κατέχει θέση ερευνητή ή λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13 του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
- Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
- Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση Δημόσιου Δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
- Δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

Επιπλέον, στην με αριθ. 7518/25-01-2023 (ΦΕΚ 535/Β') Κανονιστική Απόφαση της Συγκλήτου (άρθρο 2, παράγραφος 2) αναφέρεται:

«Η αξιολόγηση των υποψηφίων Εντεταλμένων Διδασκόντων πραγματοποιείται με βάση τα προσόντα για την εκλογή μέλους ΔΕΠ βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή, κατά τα ειδικώς οριζόμενα στο άρθρο 143 του ν. 4957/2022, εξαιρουμένων των παρ. 2 και 8 του άρθρου αυτού.»

Επισημαίνεται ότι στο άρθρο 143 του ν. 4957/2022 (εξαιρουμένων των παρ. 2 και 8) αναφέρεται:

«1. Ελάχιστες προϋποθέσεις για την εκλογή ή εξέλιξη σε θέση μέλους Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και η συνάφεια του αντικείμενου της διδακτορικής διατριβής, εφόσον πρόκειται για διαδικασία εκλογής στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, καθώς και η συνάφεια του ερευνητικού, επιστημονικού και εργαστηριακού έργου του υποψηφίου με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

3. Η κρίση για εκλογή ή εξέλιξη μέλους Δ.Ε.Π. βασίζεται στο συνολικό διδακτικό και ερευνητικό έργο του κρινόμενου, συμπεριλαμβανομένης της αξιολόγησης της διδακτικής του ικανότητας, στη συνολική του επιστημονική και ερευνητική δραστηριότητα, με έμφαση στη διεθνή του παρουσία, στη συνεισφορά του στην αξιοποίηση της γνώσης και στη μεταφορά τεχνολογίας, όπως αυτή αποτιμάται μέσω διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας που έχει κατοχυρώσει, τη συμμετοχή στην εξαγωγή ερευνητικών αποτελεσμάτων που έχουν αποτελέσει αντικείμενο ίδρυσης εταιρειών τεχνολογικού (spin off) και τη συμμετοχή σε αυτές ως

μέλους ή μετόχου, καθώς και στην προσέλκυση χρηματοδοτήσεων για την έρευνα και την αναγνωρισμένη κοινωνική παρουσία και παρέμβαση. Επίσης συνεκτιμάται το επιστημονικό ήθος του υποψηφίου ως ουσιώδες στοιχείο για τη συγκρότηση της προσωπικότητάς του.

4. Δεν επιτρέπεται η εκλογή σε θέση νέου μέλους Δ.Ε.Π. σε Α.Ε.Ι. της ημεδαπής, στο οποίο ο υποψήφιος ολοκλήρωσε όλους τους κύκλους προγραμμάτων σπουδών, πριν από την πάροδο τουλάχιστον πέντε (5) ετών από τη λήψη του διδακτορικού διπλώματος. Η πρόσθετη προϋπόθεση του προηγούμενου εδαφίου, δεν ισχύει εάν ο υποψήφιος έχει απασχοληθεί τουλάχιστον για δύο (2) έτη σε άλλο Α.Ε.Ι. ή ερευνητικό ή τεχνολογικό φορέα της ημεδαπής ή αλλοδαπής.

5. Σε περίπτωση εκλογής, ικανό μέρος του έργου των υποψηφίων πρέπει να έχει συντελεστεί κατά τα τελευταία πέντε (5) έτη πριν από την υποβολή της αίτησης για εκλογή. Σε περίπτωση εξέλιξης, για την κρίση του υποψηφίου λαμβάνονται ιδίως υπόψη το έργο και η δραστηριότητά του μετά από την προηγούμενη εκλογή ή εξέλιξή του.

6. Ως προϋποθέσεις και προσόντα για την εκλογή σε θέση μέλους Δ.Ε.Π. ορίζονται:

α) Για την εκλογή στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή:

αα) η κατοχή διδακτορικού διπλώματος σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης, με την επιφύλαξη της παρ. 2,

αβ) κατ' ελάχιστον τρία (3) έτη εμπειρίας, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος, αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή αλλοδαπής σε σχετικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης ή ερευνητικού έργου σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή ερευνητική και εν γένει επιστημονική επαγγελματική απασχόληση σε σχετικό επιστημονικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης ή συνδυασμός των παραπάνω, που αθροίζουν κατ' ελάχιστον σε τρία (3) έτη εμπειρίας, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος,

αγ) πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή σε πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων ή επιστημονικούς συλλογικούς τόμους, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό, τα οποία λειτουργούν με σύστημα κριτών, είτε αυτοδύναμα είτε σε συνεργασία με άλλους ερευνητές, ή πρωτότυπη επιστημονική μονογραφία πέρα από τη διδακτορική διατριβή ή συνδυασμός των παραπάνω. Ειδικώς στις περιπτώσεις κατά τις οποίες το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφορά σε επιστημονικό πεδίο για το οποίο υπάρχουν διεθνή επιστημονικά περιοδικά, ως συγγραφικό έργο εκτιμάται κυρίως αυτό που έχει δημοσιευθεί σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, σε συνδυασμό με τον βαθμό απήχησης τους.

Για την εκλογή συνεκτιμώνται ιδιαιτέρως: i) η διεθνής ερευνητική και επιστημονική παρουσία του υποψηφίου, και ιδίως κατά πόσο το συνολικό ερευνητικό και επιστημονικό του έργο αναγνωρίζεται από άλλους ερευνητές και θεμελιώνει προοπτικές διεθνούς ακαδημαϊκής καταξίωσης, ii) η συμμετοχή σε ερευνητικά έργα και στην εξαγωγή ερευνητικών αποτελεσμάτων, iii) η κατοχύρωση διανοητικής ιδιοκτησίας μέσω διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και iv) η συμμετοχή στην ίδρυση εταιρειών τεχνοβλαστών (spin off), που έχουν προκύψει από την εξαγωγή ερευνητικών αποτελεσμάτων του υποψηφίου.

Κατά τη διαδικασία μονιμοποίησης εξετάζεται το συνολικό διδακτικό, ερευνητικό και εν γένει επιστημονικό έργο που έχει παραχθεί από τον υποψήφιο από την ημερομηνία της εκλογής έως την ημερομηνία υποβολής αίτησης μονιμοποίησης, καθώς και η συμμετοχή του στο διοικητικό έργο του Τμήματος και του Α.Ε.Ι.

β) Για την εκλογή ή εξέλιξη στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή:

βα) η κατοχή διδακτορικού διπλώματος, με την επιφύλαξη της παρ. 2,

ββ) κατ' ελάχιστον πέντε (5) έτη εμπειρίας, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος, αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή αλλοδαπής σε σχετικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης ή ερευνητικού έργου σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή ερευνητική και εν γένει επιστημονική επαγγελματική απασχόληση σε σχετικό επιστημονικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης ή συνδυασμός των παραπάνω,

βγ) πρωτότυπες δημοσιεύσεις, σε επιστημονικά περιοδικά ή σε πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων ή επιστημονικούς συλλογικούς τόμους, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό, τα οποία λειτουργούν με σύστημα κριτών, από τις οποίες ένας αριθμός πρέπει να είναι αυτοδύναμες ή πρωτότυπες επιστημονικές μονογραφίες πέρα από τη διδακτορική διατριβή ή συνδυασμός των παραπάνω. Ειδικώς στις περιπτώσεις όπου το γνωστικό αντικείμενο της θέσης είναι σε επιστημονικό πεδίο όπου υπάρχουν διεθνή επιστημονικά περιοδικά, ως συγγραφικό έργο εκτιμάται κυρίως αυτό που έχει δημοσιευθεί σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, σε συνδυασμό με τον βαθμό απήχησης τους.

Για την εκλογή ή εξέλιξη συνεκτιμώνται ιδιαιτέρως: i) η διεθνής ερευνητική και επιστημονική παρουσία του

υποψηφίου, ii) κατά πόσο το συνολικό ερευνητικό και επιστημονικό του έργο έχει συμβάλει στην πρόοδο

της επιστήμης, καθώς και χρησιμοποιηθεί και αναγνωρισθεί από άλλους ερευνητές διεθνώς, iii) η αναγνωρισμένη κοινωνική παρουσία και παρέμβαση, iv) το συνολικό διοικητικό έργο, όπως οι συμμετοχές σε επιτροπές του Α.Ε.Ι., v) η συμμετοχή σε ερευνητικά έργα ή η ανάληψη της επιστημονικής ευθύνης κατά την έννοια του άρθρου 234 σε ορισμένα εξ αυτών, vi) η κατοχύρωση διανοητικής ιδιοκτησίας μέσω διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και vii) η συμμετοχή στην ίδρυση εταιρειών τεχνολογικών (spin off).

γ) Για την εκλογή ή εξέλιξη στη βαθμίδα του Καθηγητή: γα) κατ' ελάχιστον έξι (6) έτη εμπειρίας, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος, αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της ημεδαπής ή αλλοδαπής σε σχετικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, με τεκμηριωμένη σημαντική συμβολή στη διαμόρφωση και διδασκαλία της ύλης μαθημάτων και λοιπών εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των προγραμμάτων σπουδών του Τμήματος ή ερευνητικού έργου σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή ερευνητικής και εν γένει επιστημονικής επαγγελματικής απασχόλησης σε σχετικό επιστημονικό πεδίο με το γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης ή συνδυασμός των παραπάνω,

γβ) πρωτότυπες δημοσιεύσεις, σε επιστημονικά περιοδικά ή σε πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων ή επιστημονικούς συλλογικούς τόμους, στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό, τα οποία λειτουργούν με σύστημα κριτών, από τις οποίες ένας ικανός αριθμός πρέπει να είναι αυτοδύναμες ή πρωτότυπες επιστημονικές μονογραφίες. Ειδικώς στις περιπτώσεις κατά τις οποίες το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφορά σε επιστημονικό πεδίο για το οποίο υπάρχουν διεθνή επιστημονικά περιοδικά, ως συγγραφικό έργο εκτιμάται κυρίως αυτό που έχει δημοσιευθεί σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, σε συνδυασμό με τον βαθμό απήχρησής τους,

γγ) διδακτική εμπειρία, επί τριετία, τουλάχιστον, σε αναγνωρισμένα προγράμματα μεταπτυχιακών ή διδακτορικών σπουδών των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή διεύθυνση επί τριετία, τουλάχιστον, αναγνωρισμένων ερευνητικών κέντρων ή ινστιτούτων ή τριετής τουλάχιστον θητεία σε διευθυντική θέση υψηλού κύρους οργανισμού της ημεδαπής ή της αλλοδαπής,

γδ) επίβλεψη, με την ιδιότητα του επιβλέποντος καθηγητή, μίας (1) τουλάχιστον διδακτορικής διατριβής που έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς, από την έναρξη μέχρι την περαίωσή της ή συμμετοχή σε τριμελείς συμβουλευτικές επιτροπές δύο (2) τουλάχιστον διδακτορικών διατριβών που έχουν ολοκληρωθεί επιτυχώς, από την έναρξη μέχρι την περαίωσή τους. Ειδικώς τα μέλη Δ.Ε.Π. με γνωστικό αντικείμενο εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας, για τα οποία δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής κατά τους κανόνες της οικείας τέχνης ή επιστήμης (de lege artis) σύμφωνα με την παρ. 2 δεν απαιτείται η πλήρωση της προϋπόθεσης του προηγούμενου εδαφίου για την εξέλιξη μέλους Δ.Ε.Π. στη βαθμίδα του Καθηγητή.

Για την εκλογή ή εξέλιξη συνεκτιμώνται ιδιαιτέρως: i) η διεθνής ερευνητική και επιστημονική παρουσία του υποψήφιου, ii) κατά πόσο το συνολικό ερευνητικό και επιστημονικό του έργο έχει συμβάλει στην πρόοδο της επιστήμης, έχει χρησιμοποιηθεί και αναγνωρισθεί από άλλους ερευνητές διεθνώς, iii) η αναγνωρισμένη κοινωνική παρουσία και παρέμβαση, iv) το συνολικό διοικητικό έργο σε θέσεις ευθύνης και σε επιτροπές του ιδρύματος, v) η συμμετοχή σε ερευνητικά έργα ή η ανάληψη της επιστημονικής ευθύνης κατά την έννοια του άρθρου 234 σε ορισμένα εξ αυτών, vi) η κατοχύρωση διανοητικής ιδιοκτησίας μέσω διπλωμάτων ευρεσιτεχνίας και vii) η συμμετοχή στην ίδρυση εταιρειών τεχνολογικών (spin off), που έχουν προκύψει από την εξαγωγή ερευνητικών αποτελεσμάτων του υποψηφίου.

7. Για την εκλογή ή εξέλιξη μελών Δ.Ε.Π. όλων των βαθμίδων: α) ως αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο

σε σχετικό επιστημονικό πεδίο νοείται το επαγγελματικό έργο οποιασδήποτε μορφής, όπως η άσκηση ελευθέρου επαγγέλματος ή επιχειρηματικής δραστηριότητας ή η απασχόληση δυνάμει συμβάσεων εξαρτημένης εργασίας αορίστου ή ορισμένου χρόνου σε δημόσιο ή ιδιωτικό φορέα ή η απασχόληση δυνάμει συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου ή έργου ή ανταποδοτικής υποτροφίας σε Α.Ε.Ι. ή στους Ειδικούς Λογαριασμούς Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) των Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή σε ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής, το οποίο έχει τύχει γενικής αναγνώρισης μεταξύ των επιστημόνων της ειδικότητας αυτής και αφορά στο γνωστικό πεδίο της θέσης, β) ως αυτοδύναμες επιστημονικές εργασίες νοούνται οι εργασίες στις οποίες ο υποψήφιος εμφανίζεται ως μοναδικός συγγραφέας ή πρώτος συγγραφέας ή συμμετέχει σε δημοσίευση που πραγματοποιείται από ερευνητική ομάδα που επιβλέπει ο ίδιος, γ) ως πρωτότυπη επιστημονική μονογραφία νοείται το ώριμο έργο ενός ερευνητή το οποίο αφορά στην επιστημονική μελέτη, προαγωγή και μετεξέλιξη ενός ειδικού θέματος και στο οποίο είναι εμφανής η ερευνητική συνεισφορά του συγγραφέα.»

2.2 Κωλύματα πρόσληψης

Σύμφωνα με την αναφερόμενη προκήρυξη με Α.Π.: 90620/05.10.2023:

«Δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως Εντεταλμένων Διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:

- θέση Ομότιμου Καθηγητή ή αφυπηρητήσαντος μέλους ΔΕΠ του οικείου ή άλλου ΑΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής.
- θέση μέλους ΔΕΠ, Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΕΕΠ), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (ΕΔΙ και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (ΕΤΕΠ) των ΑΕΙ ή Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΣΕΠ) του ΕΑΠ.
- θέση ερευνητή ή λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του Ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
- συνταξιούχος του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα.
- υπάλληλος με σχέση Δημόσιου Δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου
- Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014, και
- δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

3. Μεθοδολογία σύνταξης της εισήγησης

Η Εισηγητική Επιτροπή αφού μελέτησε τα δικαιολογητικά των υποψηφίων συνέταξε την παρούσα εισήγηση, η οποία διαρθρώνεται ως ακολούθως:

1. Καταγραφή δικαιολογητικών και προσόντων υποψηφίων

Σε αυτή την ενότητα καταγράφονται οι διαπιστώσεις από τον έλεγχο των δικαιολογητικών των υποψηφίων, με βάση τα εμπρόθεσμα αναρτημένα στην Ηλεκτρονική Εφαρμογή του Ιδρύματος επίσημα πιστοποιητικά και βεβαιώσεις των υποψηφίων, και παρουσιάζεται ο πίνακας προσόντων των υποψηφίων κατ' αλφαβητική σειρά.

2. Έλεγχος Επιλεξιμότητας

Σε αυτή την ενότητα καταγράφονται οι διαπιστώσεις σχετικά με την επιλεξιμότητα των υποψηφίων με βάση τα αναφερόμενα στην παράγραφο 2.1 της παρούσης, και παρουσιάζεται ο πίνακας εκλογιμότητας υποψηφίων κατ' αλφαβητική σειρά.

3. Υποβληθείσες αιτήσεις υποψηφίων

Η Εισηγητική Επιτροπή συνεδρίασε για να εξετάσει το εμπρόθεσμο των αιτήσεων υποψηφιότητας που υποβλήθηκαν στην Ηλεκτρονική Εφαρμογή του Ιδρύματος για το γνωστικό αντικείμενο «ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» της προκήρυξης με ΑΠ: 65328/30.08.2024 (ΑΔΑ: 963Μ46Μ9ΞΗ-ΠΝΑ) και θέμα

«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ» ΣΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025.

Όπως προκύπτει από την Ηλεκτρονική Εφαρμογή του Ιδρύματος κατατέθηκε εμπρόθεσμα μία (1) αίτηση υποψηφιότητας, οι οποία παρατίθεται στον ακόλουθο πίνακα.

Πίνακας 1: Πίνακας υποψηφιοτήτων

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Α.Π. Αίτησης
1		69070/09.09.2024

4. Απαιτούμενα δικαιολογητικά

Σύμφωνα με την προκήρυξη με Α Π : 65328/30.08.2024, καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν ηλεκτρονικά την αίτηση υποψηφιότητας μαζί με όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά στην Ηλεκτρονική Εφαρμογή του Ιδρύματος που είναι προσβάσιμη στον ακόλουθο σύνδεσμο: <https://aitisiespa1.uniwa.gr/>

Αναλυτικότερα θα πρέπει να υποβληθούν:

«1. Αίτηση υποψηφιότητας ξεχωριστή για κάθε ακαδημαϊκό τμήμα στην οποία θα επιλέξει το / τα γνωστικό / α αντικείμενο / α που επιθυμεί να θέσει υποψηφιότητα.

2. Αντίγραφα των πτυχίων και των τίτλων σπουδών. Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις καθώς και από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου, με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι προς τους τίτλους που απονέμονται από τα εκπαιδευτικά ιδρύματα της ημεδαπής.

3. Αντίγραφα Βεβαιώσεων ή πιστοποιητικών για την απόδειξη της επαγγελματικής δραστηριότητας ή της εκπαιδευτικής εμπειρίας.

4. Αντίγραφα σχετικών στοιχείων που έχουν καταγραφεί στη Συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου και αναρτηθεί στα πεδία «Δημοσιεύσεις», «Συγγραφικό Έργο», «Διακρίσεις/Βραβεία», «Πιστοποιήσεις» και έχουν επιλεγεί μέσω του πεδίου «Επιλογή αρχείων προς Επισύναψη»,

5. Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986 με την οποία οι υποψήφιοι κατά το χρόνο υποβολής της αίτησης υποψηφιότητάς τους δηλώνουν: α) αν έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή έχουν απαλλαγεί νόμιμα από αυτές, β) ότι έχουν την ελληνική ιθαγένεια και γ) ότι δεν υπάρχει κώλυμα από ποινική καταδίκη και ότι δεν τελούν σε δικαστική συμπαράσταση (στερητική ή επικουρική), κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 8 του ν. 3528/2007.

6. Υπεύθυνη Δήλωση, στην οποία ο/η υποψήφιος/α θα δηλώνει την απασχόλησή του/της καθώς το εβδομαδιαίο ωράριο που δύναται να διαθέσει σε περίπτωση πρόσληψής του ως Εντεταλμένος Διδάσκοντας.

7. Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986 με την οποία οι υποψήφιοι δηλώνουν ότι δεν κατέχουν κάποια από τις ιδιότητες της παρ. 9 του άρθρου 173 του ν.4957/2022, οι οποίες αποτελούν κώλυμα για την πρόσληψή τους ως Εντεταλμένων Διδασκόντων, ήτοι, δεν κατέχουν κάποια από τις ακόλουθες ιδιότητες: α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,

β) μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι.,

γ) ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,

δ) συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,

ε) υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,

στ) φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

8. Πλήρες Βιογραφικό σημείωμα,

9. Αντίγραφο περίληψης της διδακτορικής διατριβής,

10. Συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου,

11. Πίνακα των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών.

12. Αντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου.

Οι πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εκτός των ανωτέρω δικαιολογητικών, οφείλουν να υποβάλλουν και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Τμήματος του Πανεπιστημιακού Τομέα ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξατάξιου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ1 επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της ελληνικής γλώσσας.»

6. Καταγραφή του έργου των υποψηφίων

Η καταγραφή του έργου των υποψηφίων παρουσιάζεται στον Πίνακα 2, όπου αναφέρονται:

- Ο τίτλος διδακτορικής διατριβής
- Το δημοσιευμένο ερευνητικό έργο
- Το αυτοδύναμο διδακτικό έργο μετά την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος
- Οι αναφορές / h-index στο σύνολο του δημοσιευμένου έργου
- Το συνολικό (μη επικαλυπτόμενο) αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο σε σχετικό επιστημονικό πεδίο μετά την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος
- Το διδακτικό έργο σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης
- Η συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα
- Επιπρόσθετα στοιχεία, λοιπές δραστηριότητες και διακρίσεις.

Το κριτήριο της συνάφειας ορίζεται βάσει του Γνωστικού Αντικείμενου ««ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ»» όπως αναφέρεται στην οικία προκήρυξη.

Πίνακας 2: Πλήρης πίνακας προσόντων του υποψηφίου

A/A	Κριτήρια Αποκλεισμού	Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ – 2018
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση απόκτησης τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού), όπως αποτυπώνεται στο άρθρο 8 των Ειδικών Όρων της Πρόσκλησης	ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ
3	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα	ΝΑΙ – 3 Εξάμηνα
4	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) για την οποία αιτείται ο υποψήφιος	ΝΑΙ (ο υποψήφιος υπέβαλε πρωτότυπο σχεδιάγραμμα διδασκαλίας)
5	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ
A/A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας	
A1	Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης	10/20 Συναφές γνωστικό αντικείμενο
A2	Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των κριτών / Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια / Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους διεθνών οίκων	20/30 ο υποψήφιος περιλαμβάνει την χρήση πολλαπλής βιβλιογραφίας και το σχεδιάγραμμα παρουσιάζει επάρκεια σε καινοτόμες μεθοδολογίες.
A3	Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό	

	αντικείμενο της θέσης	10/20
2	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α	40/70
Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης		
B1	Συναφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης	5/10 Συναφές γνωστικό αντικείμενο:
B2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	8/10
B3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	9/10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β		22/30
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίων Α & Β		62/100

7. Έλεγχος επιλεξιμότητας

Η εισηγητική επιτροπή αφού εξέτασε λεπτομερώς όλα τα εμπρόθεσμα κατατεθειμένα δικαιολογητικά κατέληξε στα εξής συμπεράσματα σχετικά με την επιλεξιμότητα του υποψηφίου:

Ο υποψήφιος είναι επιλέξιμος και μπορεί να προχωρήσει στην φάση της αξιολόγησης, καθώς πληροί όλες τις προαναφερόμενες προϋποθέσεις όπως αυτές αναφέρονται στον παράγραφο 2.1 της παρούσης.

8. Εισηγήση προς την Συνέλευση του Τμήματος

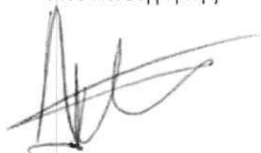
Με βάση (α) την προηγηθείσα παρουσίαση, ανάλυση και αξιολόγηση του έργου του υποψηφίου, (β) τη συνάφεια της Διδακτορικής Διατριβής του και του εν γένει έργου του με το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυσσόμενης θέσης, (γ) το αυτοδύναμο διδακτικό και ερευνητικό έργο και (δ) την κάλυψη όλων των προβλεπόμενων από το νόμο και την οικία προκήρυξη, τυπικών και ουσιαστικών απαιτήσεων, η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή κρίνει ότι ο υποψήφιος _____ (Α.Π. Αίτησης 69070/09.09.2024)

πληροί όλες τις απαραίτητες τυπικές και ουσιαστικές προϋποθέσεις για την επιλογή του στην εν λόγω θέση.

Βάσει των παραπάνω, τα μέλη της Εισηγητικής Επιτροπής ομόφωνα εισηγούνται την επιλογή του υποψηφίου _____ (Α.Π. Αίτησης 69070/09.09.2024) για την πλήρωση της θέσης Εντεταλμένου Διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ & ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Τα μέλη της Εισηγητικής Επιτροπής,

Δημήτριος
Πυρομάλης
Αν. Καθηγητής



Κωνσταντίνος Καλκάνης
Επικ. Καθηγητής



Χριστόφορος Κάχρης
Επικ. Καθηγητής

