



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ταχ. Δ/ση : Π. Ράλλη & Θηβών 250
12244, ΑΙΓΑΛΕΩ
Τηλέφωνο : 2105381712
E- Mail : feng@uniwa.gr
Πληροφορίες : Δρ. Α. Αθανασοπούλου

Βαθμός Ασφαλείας:
Αιγάλεω: 1.12.2022
Αριθμ. Πρωτοκ.: 116602
Βαθμός Προτεραιότητας:

ΠΡΟΣ:-Μέλη Δ.Ε.Π. των Τμημάτων
Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών
Μηχανικών, Μηχανολόγων Μηχανικών

ΘΕΜΑ: «Προκήρυξη θέσης Διευθυντή του Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Προηγμένων Υλικών – ΕΡΤΕΠΥ» (Laboratory of Advanced Engineering Materials-AdvMat) της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής»

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Μηχανικών, αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/21.07.2022, τ.Α'), «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του Ν. 4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/02.03.2018, τ. Α'): «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής».
3. Τις διατάξεις του Ν. 4009/2011 (Φ.Ε.Κ. 195/06.09.2011, τ. Α'): «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως ισχύει σήμερα με τις τροποποιήσεις και τις συμπληρώσεις του.
4. Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 (Φ.Ε.Κ. Α' 114) «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την Έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει σήμερα με τις τροποποιήσεις του.
5. Την με αριθμ. Υ.Α. 16101 (Φ.Ε.Κ. 1242, τ. Β'/12.04.2019), Ίδρυση Εργαστηρίου με τίτλο: «Εργαστήριο Τεχνολογίας Προηγμένων Υλικών - ΕΡΤΕΠΥ» (Laboratory of Advanced Engineering Materials-AdvMat) στη Σχολή Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και καθορισμός του εσωτερικού κανονισμού του.
6. Το Φ.Ε.Κ. 876/23.09.2022, Αριθμ. 84376, τεύχος Υ.Ο.Δ.Δ., που αφορά στην παράταση της θητείας υπηρετούντων Κοσμητόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
7. Την υπ' αρ. πρωτ.: 93382/10.10.2022 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Παιδείας και Θρησκευμάτων και Επικρατείας, με Θέμα: «Καθορισμός της διαδικασίας των μονομελών οργάνων των Μονοτμηματικών Σχολών, των Τμημάτων, των Τομέων και λοιπών μονομελών οργάνων των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Ε.Ι.), των εκπροσώπων των μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και των φοιτητών στα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι.».
8. Τις διατάξεις του Ν. 4727/2020 «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024)-Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972 και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. Α' 184/2020).

προκηρύσσει

εκλογές για τη θέση Διευθυντή του Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Προηγμένων Υλικών – ΕΡΤΕΠΥ» (Laboratory of Advanced Engineering Materials-AdvMat).της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με θητεία τριών (3) ετών.

Η εκλογική διαδικασία πραγματοποιείται με καθολική, άμεση και μυστική ψηφοφορία που διενεργείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά με τη χρήση του ειδικού πληροφοριακού συστήματος με την ονομασία «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» της ανώνυμης εταιρείας του Ελληνικού Δημοσίου με την επωνυμία «Εθνικό Δίκτυο Υποδομών Τεχνολογίας και Έρευνας Α.Ε.» (Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε.). Η ηλεκτρονική ψηφοφορία θα διεξαχθεί, **την Τρίτη 7 Φεβρουαρίου 2023** με ώρα έναρξης της ψηφοφορίας στις **09.00** και λήξης στις **13:00**.

Αν κανείς από τους υποψηφίους δεν συγκεντρώσει την απόλυτη πλειοψηφία του ειδικού εκλεκτορικού σώματος της παρ. 2 του άρθρου 48 του Ν. 4957/2022 ή αν υπάρχει ισοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται, ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα (δηλ. **Τετάρτη 8 Φεβρουαρίου 2023**) μεταξύ των υποψηφίων που καταλαμβάνουν την πρώτη και τη δεύτερη θέση. Επί νέας άγονης εκλογικής διαδικασίας, αυτή επαναλαμβάνεται, ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα (δηλ. **Πέμπτη 9 Φεβρουαρίου 2023**), οπότε εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει τη σχετική πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων. Αν υπάρχει ισοψηφία, διενεργείται από τον επικεφαλής ηλεκτρονική κλήρωση. Αν υπάρχει μόνο ένας (1) υποψήφιος, αυτός εκλέγεται μόνο αν λάβει το ένα τρίτο (1/3) τουλάχιστον των εγκύρων ψήφων των μελών του ειδικού εκλεκτορικού σώματος της παρ. 2 που συμμετέχουν στην ψηφοφορία.

Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας για το αξίωμα του Διευθυντή έχουν μέλη Δ.Ε.Π. πλήρους απασχόλησης, της βαθμίδας του Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή, τα οποία έχουν τοποθετηθεί και υπηρετούν στο πανεπιστημιακό εργαστήριο και έχουν ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο με αυτό του εργαστηρίου. Η επανεκλογή του ίδιου προσώπου στο αξίωμα του Διευθυντή πανεπιστημιακού εργαστηρίου επιτρέπεται χωρίς περιορισμό θητειών.

Δεν επιτρέπεται να θέτουν υποψηφιότητα για τη θέση του Διευθυντή πανεπιστημιακού εργαστηρίου όσοι αποχωρούν από την υπηρεσία λόγω συμπλήρωσης του ανώτατου ορίου ηλικίας κατά τη διάρκεια της θητείας για την οποία προκηρύσσεται η θέση, εκτός και αν στο πανεπιστημιακό εργαστήριο υπηρετεί ένα (1) μόνο μέλος Δ.Ε.Π. ή δεν υπάρχει κανένας άλλος υποψήφιος. Η κατοχή θέσης Διευθυντή πανεπιστημιακού εργαστηρίου δεν είναι ασυμβίβαστη με την κατοχή άλλου αξιώματος μονομελούς οργάνου διοίκησης του Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Α.Ε.Ι.) ή με την ιδιότητα μέλους συλλογικού οργάνου του Α.Ε.Ι.

Οι υποψηφιότητες υποβάλλονται μόνο ηλεκτρονικά στο feng@uniwa.gr της Γραμματείας της Σχολής Μηχανικών έως την **Πέμπτη 26 Ιανουαρίου 2023**.

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Μηχανικών

Γεώργιος Ιωαννίδης
Καθηγητής