



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΛΩΣΤΟΥΦΑΝΤΟΥΡΓΙΑΣ & ΕΝΔΥΣΗΣ

Πανεπιστημιούπολη 2
Πληροφορίες : Κ.Ντόντος
Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250
12244 Αιγάλεω

Τηλέφωνο : 210 5381219
Fax :
e-mail : idpe@uniwa.gr

Ημερομηνία 29-11-2019

Αριθ. Πρωτ. 70089

Προς: Τα μέλη ΔΕΠ του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας
και Ένδυσης

1. Γκοτσόπουλο Αναστάσιο
2. Μουτσάτσο Χαράλαμπο
3. Πριμέντα Αντώνιο
4. Σφυρόερα Εμμανουέλα

Κοιν. Την Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής
Μέριμνας, Καθηγήτρια κ. Ε. Παπαγεωργίου
Διεύθυνση Υποστήριξης Σπουδών
Τμήμα Προπτυχιακών Σπουδών

**Θέμα: «Προκήρυξη διενέργειας εκλογών για την ανάδειξη Διευθυντή του Θεσμοθετημένου
Εργαστηρίου του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης και
Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος»**

Ο Διευθυντής του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης, του Τμήματος Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ' Α'/04.08.2017)
2. Τη με αρ. 4/12.02.2019 απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για την ίδρυση του Εργαστηρίου με Τίτλο: «Εργαστήριο Τεχνολογικής Έρευνας, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Ινοδομών – ΤΕΣΑΙ (Technological Research, Design and Development of Fibrous Structures – TREDDEFIS) στον Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης, του Τμήματος Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και καθορισμός του Εσωτερικού Κανονισμού του (ΦΕΚ 1119/τ' Β'/04.04.2019),

Προκηρύσσουμε

εκλογές για την ανάδειξη Διευθυντή του Θεσμοθετημένου Εργαστηρίου Τεχνολογικής Έρευνας, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Ινοδομών – ΤΕΣΑΙ του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης, του Τμήματος Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής, της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Οι εκλογές θα διεξαχθούν στις **18 Δεκεμβρίου 2019, ημέρα Τετάρτη και ώρες 09:00 – 13:00 μ.μ. στην αίθουσα Γ 013** με άμεση και μυστική ψηφοφορία.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Πρέπει να είναι μέλος ΔΕΠ του Τμήματος και μπορεί να ανήκει στις βαθμίδες του Καθηγητή Πρώτης βαθμίδας, του Αναπληρωτή Καθηγητή ή του Επίκουρου Καθηγητή, αντίστοιχου γνωστικού αντικειμένου.

Η θητεία του Διευθυντή είναι τριετής με δυνατότητα επανεκλογής.

Η ιδιότητα του Διευθυντή δεν είναι ασυμβίβαστη με την ιδιότητα μονοπρόσωπου οργάνου ή μέλους συλλογικού οργάνου Α.Ε.Ι.

Δεν μπορεί να είναι υποψήφιοι και να εκλεγούν εκείνοι που αποχωρούν λόγω συμπλήρωσης του ανώτατου ορίου ηλικίας κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενηςθέσης.

Εντός αποκλειστικής Προθεσμίας δέκα (10) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ημερομηνίας κοινοποίησης της Προκήρυξης (από 2/12/2019 έως 13/12/2019), υποβάλλονται στη Γραμματεία οι αιτήσεις εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη θέση του Διευθυντή.

Η εκλογική διαδικασία θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με όσα ορίζονται στις διατάξεις του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ' Α'/04.08.2017).

Το σώμα των εκλεκτόρων για την εκλογή του Διευθυντή του Εργαστηρίου απαρτίζεται από τα μέλη ΔΕΠ που συμμετέχουν στη Συνέλευση του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης.

Η τριμελής Εφορευτική Επιτροπή θα εξετάσει την εκλογιμότητα, θα ανακηρύξει τους υποψηφίους Διευθυντές και θα εκδώσει άμεσα και εγγράφως το αποτέλεσμα.

Στο χώρο διεξαγωγής των εκλογών θα υπάρχει μία (1) κάλπη.

Διευθυντής εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει την απόλυτη πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων.

Αν κανένας υποψήφιος δε συγκεντρώσει την απαιτούμενη πλειοψηφία, η ψηφοφορίαεπαναλαμβάνεται την ίδια ημέρα μεταξύ των δύο (2) πρώτων σε ψήφους υποψηφίων, οπότε και εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει τις περισσότερες ψήφους. Σε περίπτωση ισοψηφίας διενεργείται κλήρωση από τον Πρόεδρο του Τμήματοςπαρουσία των ισοψηφισάντων.

Η παρούσα προκήρυξη αποστέλλεται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε όλα τα μέλη ΔΕΠ του Τομέα Παραγωγής Κλωστοϋφαντουργίας και Ένδυσης και θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Ο Διευθυντής του Τομέα



Αντώνιος Πριμέντας
Καθηγητής