



## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΚΛΟΓΩΝ

Για την ανάδειξη Διευθυντών των Εργαστηρίων  
του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης  
της Πολυτεχνικής Σχολής  
του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης  
για το χρονικό διάστημα από 25.10.2024 έως 24.10.2027

### Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης

#### Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 40 και 48 του ν. 4957/2022 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (Α' 141).
2. Την υπό στοιχεία 123024/Ζ1/6.10.2022 Κοινή Απόφαση των Υπουργών Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων και Επικρατείας «Καθορισμός της διαδικασίας ανάδειξης 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.» (Β' 5220).
3. Τις διατάξεις του Πρότυπου Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας των Πανεπιστημιακών Εργαστηρίων του Δ.Π.Θ. (αριθμ. 2/82/19.01.2023 απόφαση της Συγκλήτου Δ.Π.Θ.).
4. 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 (Α' 184).
5. Τις διατάξεις του άρθρου 192 του ν. 4823/2021 «Αναβάθμιση του σχολείου, ενδυνάμωση των εκπαιδευτικών και άλλες διατάξεις» (Α' 136).
6. Την υπό στοιχεία 5204/11.11.2021 απόφαση του Υπ. Επικρατείας «Λειτουργία ψηφιακής κάλπης "ΖΕΥΣ"» (Β' 5244).

## Προκηρύσσει:

Εκλογές για την ανάδειξη Διευθυντών των Εργαστηρίων του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, για θητεία τριών (3) ετών από 25.10.2024 έως 24.10.2027, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις ανωτέρω διατάξεις.

Ως ημερομηνία διεξαγωγής της ανωτέρω εκλογής ορίζεται **η 21 Οκτωβρίου 2024 και ώρα από 09:00 έως 14:00.**

Η εκλογική διαδικασία θα διεξαχθεί αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας σύμφωνα με τα προβλεπόμενα της 123024/Z1/6.10.2022 (Β' 5220) Κοινής Υπουργικής Απόφασης.

Εάν η διαδικασία αποβεί άγονη, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται ομοίως, μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα **22.10.2024 από τις 09:00 έως 14:00.** Επί νέας άγονης εκλογικής διαδικασίας αυτή επαναλαμβάνεται ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα 23.10.2024 από 09:00 έως 14:00 βάσει των διατάξεων της αριθ. 123024/Z1/6.10.2022 ΚΥΑ (Β' 5220).

Η ηλεκτρονική ψηφοφορία θα διεξαχθεί μέσω του ειδικού πληροφοριακού συστήματος «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 εκλογή του Διευθυντή του Εργαστηρίου πραγματοποιείται από ενιαίο ψηφοδέλτιο. Ως Διευθυντής του Εργαστηρίου εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκέντρωσε την απόλυτη πλειοψηφία ή επί επαναληπτικής διαδικασίας τη σχετική πλειοψηφία. Αν υπάρχει μόνο ένας υποψήφιος, αυτός εκλέγεται μόνον αν λάβει το ένα τρίτο (1/3) τουλάχιστον των εγκύρων ψήφων.

### Α. Υποψηφιότητες

Αιτήσεις υποψηφιότητας για το αξίωμα των Διευθυντών Εργαστηρίων του Τμήματος, υποβάλλονται από τους ενδιαφερόμενους, στην ηλεκτρονική διεύθυνση [protocol@pme.duth.gr](mailto:protocol@pme.duth.gr), **μέχρι την Τετάρτη 09 Οκτωβρίου 2024.**

Οι υποψήφιοι μπορούν να παραιτηθούν από την υποβληθείσα υποψηφιότητά τους με γραπτή δήλωσή τους, η οποία υποβάλλεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά το αργότερο δέκα (10) ημέρες πριν την ημερομηνία διεξαγωγής της ψηφοφορίας, ήτοι το αργότερο έως και την Παρασκευή 11.10.2024.

Δικαίωμα υποβολής υποψηφιοτήτων έχουν τα μέλη Διδακτικού Ερευνητικού προσωπικού (Δ.Ε.Π.) που υπηρετούν στο Τμήμα, στη βαθμίδα του Καθηγητή και του Αναπληρωτή Καθηγητή και είναι πλήρους απασχόλησης. Δεν επιτρέπεται να θέτουν υποψηφιότητα για το αξίωμα του Διευθυντή του Εργαστηρίου όσοι αποχωρούν από την υπηρεσία λόγω συμπλήρωσης του 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.

Ο Διευθυντής Τομέα δεν επιτρέπεται να κατέχει συγχρόνως το αξίωμα άλλου μονοπρόσωπου οργάνου του οικείου ή άλλου Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Α.Ε.Ι).

### **Β. Εκλεκτορικό Σώμα**

Το **εκλεκτορικό σώμα** για την ανάδειξη Διευθυντή του Εργαστηρίου, απαρτίζεται από τα μέλη Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.) ανεξαρτήτως βαθμίδας, που υπηρετούν στο Τμήμα, κατά τον χρόνο διενέργειας των εκλογών, εξαιρουμένων όσων τελούν σε καθεστώς αναστολής καθηκόντων ή σε άδεια άνευ αποδοχών σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 48 του ν. 4957/2022.

### **Γ. Εκλογική διαδικασία**

Η εκλογική διαδικασία διεξάγεται αποκλειστικά μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας με την επιμέλεια του επικεφαλής της ακαδημαϊκής μονάδας, στην οποία εντάσσεται το πανεπιστημιακό εργαστήριο, με την προϋπόθεση ότι δεν είναι υποψήφιος ο ίδιος, οπότε την επιμέλεια της εκλογικής διαδικασίας αναλαμβάνει ο νόμιμος αναπληρωτής του, αν υπάρχει, άλλως το αρχαιότερο μέλος Δ.Ε.Π. που υπηρετεί στην ακαδημαϊκή μονάδα. 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.). Ειδικότερα, ο επικεφαλής της ακαδημαϊκής μονάδας ελέγχει αν οι υποψήφιοι πληρούν τις προϋποθέσεις εκλογιμότητας και καταρτίζει ενιαίο ψηφοδέλτιο με όλους τους υποψηφίους. Η ψηφοφορία είναι άμεση και μυστική. Αν κανείς από τους υποψηφίους δεν συγκεντρώσει την απόλυτη πλειοψηφία του ειδικού εκλεκτορικού σώματος της παρ. 2 ή αν υπάρχει ισοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται, ομοίως μέσω ηλεκτρονικής ψηφοφορίας, την επόμενη εργάσιμη ημέρα 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, 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.

Ο επικεφαλής της ακαδημαϊκής μονάδας επιβλέπει τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας, εξάγει τα αποτελέσματα της εκλογής, ανακηρύσσει τον εκλεγέντα Διευθυντή και αποστέλλει το πρακτικό εκλογής στον Πρύτανη του Α.Ε.Ι. Μετά από την ολοκλήρωση της εκλογικής διαδικασίας, ο Πρύτανης εκδίδει διαπιστωτική πράξη εκλογής, η οποία αναρτάται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Αν δεν υπάρχουν υποψηφιότητες κατά την εκλογική διαδικασία ή ο μοναδικός υποψήφιος δεν ψηφιστεί από το ένα τρίτο (1/3) τουλάχιστον των μελών του ειδικού εκλεκτορικού σώματος της παρ. 2 που συμμετέχουν στην ψηφοφορία ή ο Διευθυντής του πανεπιστημιακού εργαστηρίου παραιτηθεί ή εκλείψει για οποιονδήποτε λόγο, με απόφαση της Συγκλήτου, μετά από εισήγηση του αρμόδιου συλλογικού οργάνου της ακαδημαϊκής μονάδας στην οποία εντάσσεται το πανεπιστημιακό εργαστήριο, ήτοι της Κοσμητείας, της Συνέλευσης Τμήματος ή της Γενικής Συνέλευσης Τομέα, ορίζεται νέος Διευθυντής του πανεπιστημιακού εργαστηρίου, ο οποίος είναι κατά προτεραιότητα στη βαθμίδα του Καθηγητή, και αν δεν υπάρχει στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή στις δύο (2) πρώτες περιπτώσεις του πρώτου εδαφίου ο ορισμός του Διευθυντή του πανεπιστημιακού εργαστηρίου είναι για πλήρη θητεία, ενώ στην τρίτη και στην τέταρτη περίπτωση ο ορισμός του είναι έως την ημερομηνία λήξης της θητείας του Διευθυντή που παραιτήθηκε ή εξέλιπε για οποιονδήποτε λόγο. Αν στο πανεπιστημιακό εργαστήριο δεν υπηρετούν μέλη Δ.Ε.Π. στη βαθμίδα του Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή, η Σύγκλητος δύναται να ορίσει κατ' εξαίρεση Επίκουρο Καθηγητή που υπηρετεί στο πανεπιστημιακό εργαστήριο, έως την ημερομηνία διορισμού μέλους Δ.Ε.Π. στη βαθμίδα του Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή.

Ο επικεφαλής θα προμηθευτεί τους κωδικούς πρόσβασης στο σύστημα «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» από την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε., κατόπιν υποβολής σχετικού αιτήματος το οποίο θα αποσταλεί στην Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. στην ηλεκτρονική διεύθυνση [helpdesk@zeus.gnet.gr](mailto:helpdesk@zeus.gnet.gr) και θα κοινοποιηθεί στη Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης και Απλούστευσης Διαδικασιών του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων στην ηλεκτρονική διεύθυνση [egongram@minedu.gov.gr](mailto:egongram@minedu.gov.gr). Μέσω των ανωτέρω κωδικών πρόσβασης ο Διαχειριστής καταχωρίζει στο σύστημα «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ» τα απαραίτητα στοιχεία για τη διεξαγωγή της ηλεκτρονικής ψηφοφορίας (τίτλο και περιγραφή ψηφοφορίας, το ονοματεπώνυμο και την ηλεκτρονική διεύθυνση του μέλους του Ο.Δ.Ε., τα ονοματεπώνυμα των υποψηφίων, τα ονοματεπώνυμα και τις ηλεκτρονικές διευθύνσεις των εκλογέων, καθώς και κάθε άλλο αναγκαίο στοιχείο) και καθορίζει σε συμφωνία με την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. το ακριβές χρονικό διάστημα για την προαναφερθείσα ημερομηνία, κατά το οποίο οι εκλογείς θα έχουν τη δυνατότητα να ασκούν το εκλογικό τους δικαίωμα.

Σε περίπτωση επαναληπτικών ψηφοφοριών, εφαρμόζονται αναλόγως οι διατάξεις της υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/6.10.2022 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Β' 5220), κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας με την Ε.Δ.Υ.Τ.Ε. Α.Ε. για τη διαθεσιμότητα ημερομηνιών διεξαγωγής και χωρίς την εκ νέου υπογραφή Συμφωνητικού Επεξεργασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Μέσω του συστήματος «Ψηφιακή Κάλπη ΖΕΥΣ», αποστέλλεται από τον Διαχειριστή σε όλους τους εγγεγραμμένους εκλογείς ένα ειδικό-εξατομικευμένο ηλεκτρονικό μήνυμα, το οποίο περιλαμβάνει τη μοναδική εξατομικευμένη διαδικτυακή διεύθυνση (URL) στην οποία ο εκλογέας ασκεί το εκλογικό του δικαίωμα, καθώς και κάθε άλλη

απαραίτητη πληροφορία. Κάθε εκλογέας μπορεί, πριν από την έναρξη της εκλογικής διαδικασίας, να απευθυνθεί στο Ο.Δ.Ε. (Διαχειριστή), σε περίπτωση που δεν παρέλαβε καθόλου ηλεκτρονικό μήνυμα ή αν αυτό είναι εσφαλμένο ή ελλιπές ή αν ο εκλογέας έχει εσφαλμένως παραλειφθεί από το εκλογικό σώμα ή εάν ο εκλογέας έχει εσφαλμένως συμπεριληφθεί στο εκλογικό σώμα. Το Ο.Δ.Ε (Διαχειριστής) οφείλει αμελλητί να προβεί στην εξέταση και επίλυση όλων των ανωτέρω ζητημάτων.

Ο ψηφοφόρος, αφού καταχωρίσει την ψήφο του στο ηλεκτρονικό σύστημα, λαμβάνει μια ψηφιακή Απόδειξη Καταχώρισης Ψήφου. Η Απόδειξη αυτή αποτελεί μοναδικό κρυπτογραφικό τεκμήριο της συμμετοχής του στην ψηφοφορία, και θα πρέπει να κατατίθεται μαζί με κάθε τυχόν ένσταση του εκλογέα προς το Ο.Δ.Ε. (Διαχειριστή ψηφοφορίας). Ο ψηφοφόρος μπορεί να καταχωρίσει εκ νέου ψήφο όσες φορές το επιθυμεί. Κάθε ψήφος λαμβάνει ξεχωριστή Απόδειξη Καταχώρισης Ψήφου και ακυρώνει την προηγούμενη ψήφο και την απόδειξή της. Στα δε τελικά αποτελέσματα προσμετράται μόνο η τελευταία ψήφος που έχει καταθέσει ο ψηφοφόρος, χωρίς καμία απολύτως βλάβη του απορρήτου.

Σε περίπτωση επαναληπτικής ψηφοφορίας ακολουθείται η ίδια ακριβώς διαδικασία.

Τυχόν ενστάσεις επί της εκλογικής διαδικασίας υποβάλλονται εγγράφως.

Όσον αφορά την διεξαγωγή της εκλογικής διαδικασίας, τη σύνταξη πρακτικού καταμέτρησης ψήφων και εκλογής, καθώς και τα αποτελέσματα, το Ο.Δ.Ε. (ο επικεφαλής) εφαρμόζει πέραν των άλλων διατάξεων, όσα αναφέρονται στο άρθρο 11 της υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/06.10.2022 Κοινής Υπουργικής Απόφασης (Β' 5220).

Μετά την ολοκλήρωση της εκλογικής διαδικασίας ο Πρύτανης του Δ.Π.Θ. εκδίδει Διαπιστωτική Πράξη εκλογής, η οποία αναρτάται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και γνωστοποιεί τα αποτελέσματα στην ακαδημαϊκή κοινότητα με την ανάρτησή τους στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

## ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ

Η παρούσα Προκήρυξη να αναρτηθεί στον πίνακα ανακοινώσεων του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, στην οικεία ιστοσελίδα του Τμήματος

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης



Καθηγητής Γεώργιος Γκαϊντατζής

### **Θεσμοθετημένα Εργαστήρια του Τμήματος Μ.Π.Δ.**

1. «Εργαστήριο Βιομηχανικής Παραγωγής»
2. «Εργαστήριο Ρομποτικής και Αυτοματισμών»
3. «Εργαστήριο Σχεδιασμού Προϊόντων»
4. «Εργαστήριο Εφοδιαστικής»
5. «Εργαστήριο Εργονομίας και Ασφάλειας της Εργασίας»
6. «Εργαστήριο Χρηματοοικονομικής Μηχανικής»
7. «Εργαστήριο Μάρκετινγκ»
8. «Εργαστήριο Πληροφοριακών Συστημάτων Διοίκησης»
9. «Εργαστήριο Ρευστομηχανικής και Υδροδυναμικών Μηχανών»
10. «Εργαστήριο Θερμοδυναμικής και Θερμικών Μηχανών»
11. «Εργαστήριο Τεχνολογίας Υλικών»
12. «Εργαστήριο Μηχανολογικού Σχεδιασμού»
13. «Εργαστήριο Υπολογιστικών Μαθηματικών»
14. «Εργαστήριο Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Βιομηχανικής Οικολογίας»