



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Χανιά, 17-05-2023
 Αριθμ. Πρωτ. : 15161/Φ20

Ταχ. Διεύθυνση : Γ.Ρωμανού 3
 Χαλέπα Χανίων
 Ταχ. Κώδικας : 73133, Χανιά
 Πληροφορίες : Κ.Γείτονα
 Τηλέφωνο : 2821023058
 e-mail : gitona@hmu.gr

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΚΛΟΓΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ/ΝΤΡΙΑΣ
ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ «ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
(TeIEMA)» ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ ΤΟΜΕΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 23 του νόμου 4610/2019 (Α' 70) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» όπως ισχύει,
2. Τις διατάξεις των άρθρων 40 και 48 του νόμου 4957/2022 (Α' 141) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»,
3. Τις διατάξεις των άρθρων 75 έως 78 του νόμου 4727/2020 (Α' 184) «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», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
4. Τη με αρ. 123024/Ζ1/06-10-2022 (Β' 5220) κοινή υπουργική απόφαση με θέμα «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.»,
5. Την με αρ. 2982/Φ20/02-06-2020 (ΦΕΚ 2517/τ.Β/24-06-2020) απόφαση ίδρυσης του Εργαστηρίου Τηλεπικοινωνιών & Ηλεκτρομαγνητικών Εφαρμογών (TeIEMA) του Τομέα Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων,

Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών, 73133 Γ. Ρωμανού 3, Χανιά, Τηλ.: +30 2821023058, Ηλ. Διεύθυνση: secretariat-elc@hmu.gr

6. Τη με αρ. πρωτ. 4247/Φ.20/27-06-2022 (ΦΕΚ 597/τ. Υ.Ο.Δ.Δ./14-07-2022) διαπιστωτική πράξη του Πρύτανη του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με θέμα «Εκλογή Προέδρου και Αναπληρωτή Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου», με θητεία από 01-09-2022 έως 31-08-2024.

Αποφασίζουμε

Την προκήρυξη εκλογών για την ανάδειξη Διευθυντή/ντριας του Εργαστηρίου «**Τηλεπικοινωνιών & Ηλεκτρομαγνητικών Εφαρμογών (TeIEMA) του Τομέα Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων**» του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου για θητεία, τριών (3) ετών, από 01-09-2023 έως 31-08-2026.

Ορίζουμε ως ημερομηνία διεξαγωγής των εκλογών την **Τετάρτη 28 Ιουνίου 2023** και για χρονικό διάστημα από 09:00 έως 14:00. Η εκλογική διαδικασία διενεργείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά 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 ψηφοφορία για την εκλογή Διευθυντή είναι άμεση και μυστική.

Ως Διευθυντής εκλέγεται όποιος συγκεντρώσει την απόλυτη πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων των μελών του εκλεκτορικού σώματος ή τουλάχιστον το ένα τρίτο (1/3) των εγκύρων ψήφων των μελών του ειδικού εκλεκτορικού σώματος, εάν υπάρχει μόνο ένας υποψήφιος. Αν υπάρχει ισοψηφία ή κανείς υποψήφιος δεν συγκεντρώσει την απόλυτη πλειοψηφία, η ψηφοφορία επαναλαμβάνεται την επόμενη εργάσιμη ημέρα, ήτοι **Πέμπτη 29 Ιουνίου 2023** και τις ίδιες ώρες, μεταξύ των υποψηφίων που ισοψήφησαν ή κατέλαβαν την πρώτη (1η) και τη δεύτερη (2η) θέση. Επί νέας άγονης εκλογικής διαδικασίας, αυτή επαναλαμβάνεται την επόμενη εργάσιμη ημέρα, ήτοι **Παρασκευή 30 Ιουνίου 2023** και τις ίδιες ώρες, οπότε εκλέγεται ο υποψήφιος που συγκεντρώνει τη σχετική πλειοψηφία των έγκυρων ψήφων. Αν υπάρχει ισοψηφία διενεργείται ηλεκτρονική κλήρωση μεταξύ των υποψηφίων που ισοψήφησαν.

Α. ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΕΣ – ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ- ΠΑΡΑΙΤΗΣΕΙΣ

Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας για τη θέση του Διευθυντή έχει κάθε μέλος Δ.Ε.Π. πλήρους απασχόλησης, της βαθμίδας Καθηγητή ή Αναπληρωτή Καθηγητή, που υπηρετεί στο Εργαστήριο υπό την προϋπόθεση ότι δεν αποχωρεί από την υπηρεσία κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενης θητείας. Προϋπόθεση για την υποβολή υποψηφιότητας είναι η κατοχή ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου με αυτό του Εργαστηρίου ενώ κατ' εξαίρεση δύναται να υποβάλει υποψηφιότητα μέλος Δ.Ε.Π. που αποχωρεί από την υπηρεσία κατά τη διάρκεια της προκηρυσσόμενης θητείας εάν είναι το μόνο μέλος Δ.Ε.Π. που υπηρετεί στο Εργαστήριο ή εάν δεν υπάρχουν άλλες υποψηφιότητες. Η επανεκλογή του ίδιου προσώπου στο αξίωμα του Διευθυντή πανεπιστημιακού Εργαστηρίου επιτρέπεται χωρίς περιορισμό θητειών. Η ιδιότητα του Διευθυντή δεν είναι ασυμβίβαστη με την ιδιότητα μονοπρόσωπου οργάνου ή μέλους συλλογικού οργάνου του Πανεπιστημίου. Κάθε υποψήφιος μπορεί να παραιτηθεί από την υποψηφιότητά του. Η παραίτηση γίνεται με γραπτή δήλωση η οποία υποβάλλεται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος και διαβιβάζεται στον Διευθυντή του Τομέα ως το Όργανο Διενέργειας των Εκλογών (Ο.Δ.Ε.), το αργότερο έως τις **16 Ιουνίου 2023** και ώρα 14:00.

Υποψηφιότητες για τη θέση του Διευθυντή του Εργαστηρίου υποβάλλονται ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος στην ηλεκτρονική διεύθυνση secretariat-elc@hmu.gr με αποστολή υπογεγραμμένης αίτησης μέχρι την **Τετάρτη 07 Ιουνίου και ώρα 14:00**, βάσει του συνημμένου στην προκήρυξη υποδείγματος.

Β. ΟΡΓΑΝΟ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΚΛΟΓΩΝ

Ως Όργανο Διενέργειας Εκλογών για την παρακολούθηση και διεξαγωγή της εκλογικής διαδικασίας ορίζεται ο Διευθυντής του Τομέα σύμφωνα με την παρ. 6 του άρθρου 4 της με αρ. 123024/Ζ1/06-10-2022 (Β' 5220) κοινής υπουργικής απόφασης. Ο Διευθυντής επιβλέπει τη διεξαγωγή της ψηφοφορίας, εξάγει τα αποτελέσματα της εκλογής, ανακηρύσσει τον εκλεγέντα Διευθυντή του Εργαστηρίου και αποστέλλει το πρακτικό εκλογής στον Πρύτανη. Μετά από την ολοκλήρωση της εκλογικής διαδικασίας, ο Πρύτανης εκδίδει διαπιστωτική πράξη εκλογής, η οποία αναρτάται στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Γ. ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟ ΣΩΜΑ

Σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, το Εργαστήριο «**Τηλεπικοινωνιών & Ηλεκτρομαγνητικών Εφαρμογών (TeIEMA)** του Τομέα Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων» είναι αυτοδύναμο. Το εκλεκτορικό σώμα αποτελείται από το σύνολο των μελών Δ.Ε.Π., πλήρους και μερικής απασχόλησης, ανεξαρτήτως βαθμίδας, συμπεριλαμβανομένων των υπηρετούντων λεκτόρων, που είναι τοποθετημένοι και υπηρετούν στο Εργαστήριο σύμφωνα με τα άρθρα 50 και 57 του νόμου 4957/2022 αντίστοιχα, κατά το χρόνο διενέργειας των εκλογών, εξαιρουμένων όσων τελούν σε καθεστώς αναστολής καθηκόντων ή σε άδεια άνευ αποδοχών σύμφωνα με την παρ. 2 του άρθρου 40 του νόμου 4957/2022.

Δ. ΕΚΛΟΓΙΚΟΙ ΚΑΤΑΛΟΓΟΙ

Ο εκλογικός κατάλογος συντάσσεται με επιμέλεια της Γραμματείας του Τμήματος εντός πέντε (5) ημερών από την έκδοση της προκήρυξης και περιλαμβάνει τα ακόλουθα στοιχεία του εκλεκτορικού σώματος: ονοματεπώνυμο, πατρώνυμο, διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και παραδίδεται στο Ο.Δ.Ε.

Η παρούσα απόφαση να καταχωρηθεί στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Ο/Η Διευθυντής του Τομέα
Ιωάννης Βαρδιάμπασης
Καθηγητής

Πίνακας Αποδεκτών

1. Αποδέκτες προς ενέργεια
 - Μέλη Εκλεκτορικού Σώματος
2. Εσωτερική Διανομή
 - Γραμματεία Πρυτανείας
 - Διεύθυνση Διοικητικού
 - Τμήμα Συλλογικών και Ατομικών Οργάνων και Επιτροπών

Συνημμένα:

1. Αίτηση υποψηφιότητας
2. Υπεύθυνη δήλωση περί μη συνδρομής κωλυμάτων εκλογιμότητας



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Επώνυμο:

Όνομα:

Πατρώνυμο:

ΑΔΤ:

Βαθμίδα:

Τηλέφωνο γραφείου:

Κινητό:

e-mail:

ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Αξιότιμε/μη κ. Διευθυντή/ντρια του Τομέα,
παρακαλώ δεχθείτε την υποψηφιότητά μου
για τη θέση του/της Διευθυντή/ντριας του
Εργαστηρίου του Τομέα
..... του Τμήματος
..... της Σχολής
..... για το χρονικό
διάστημα από 01-09-2023 έως 31-08-2026.

Χανιά

2023

Συνημμένα καταθέτω:

- I. Βιογραφικό σημείωμα, το οποίο συναινώ να αποσταλεί στο εκλεκτορικό σώμα,
- II. Υπεύθυνη δήλωση ότι δεν συντρέχουν κωλύματα εκλογιμότητας,
- III. Φωτοαντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου.

Ο αιτών / Η αιτούσα

[υπογραφή]

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ⁽¹⁾:	Τον/Την Διευθυντή/ντρια του Τομέα Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του ΕΛΜΕΠΑ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από της διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

δεν συντρέχουν στο πρόσωπό μου κωλύματα εκλογιμότητας κατά το άρθρο 48 του Ν. 4957/2022 όπως ισχύει

.....

Ημερομηνία:20.....

Ο – Η Δηλ.

(Υπογραφή)

- (1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.
 (2) Αναγράφεται ολογράφως.
 (3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.
 (4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.

Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών, 73133 Γ. Ρωμανού 3, Χανιά, Τηλ.: +30 2821023058, Ηλ. Διεύθυνση: secretariat-elc@hmu.gr