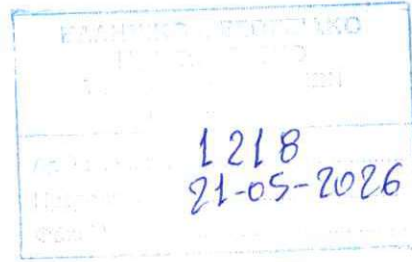




ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΝΑΚΗΡΥΞΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ/ΝΤΡΙΑΣ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΤΥΠΗΚ)» ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΥ ΕΛΛΗΝΙΚΟΥ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

Στα Χανιά σήμερα, Πέμπτη **21-05-2026** και ώρα **09:00** συνήλθε το Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) σύμφωνα με το άρθρο 4 παρ. 6 της υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/06-10-2022 ΚΥΑ (Β' 5220) και αποφάσισε για το παρακάτω θέμα:

ΘΕΜΑ 1^ο: Ανακήρυξη υποψηφίων για τη θέση του/της Διευθυντή/ντριας του Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πληροφορικής & Ηλεκτρονικών Κατασκευών (ΤΥΠΗΚ)» του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου για το χρονικό διάστημα από 01-09-2026 έως 31-08-2029.

Το Όργανο Διενέργειας Εκλογών (Ο.Δ.Ε.) αφού εξέτασε την:

υποψηφιότητα του κ. Γιαννακάκη Γεωργίου (Αρ. Πρ. 1179/12-05-2026) για τη θέση του Διευθυντή του Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πληροφορικής & Ηλεκτρονικών Κατασκευών (ΤΥΠΗΚ)» και διαπίστωσε ότι πληροί τις προϋποθέσεις των διατάξεων του άρθρου 48 του νόμου 4957/2022 (Α' 114) όπως ισχύει και δεν συντρέχουν στο πρόσωπο του κωλύματα εκλογιμότητας

Αποφασίζει

- Α. την ανακήρυξη, ως υποψηφίου, με βάση την ως άνω αίτηση υποψηφιότητας με τα συνημμένα σε αυτή, συνοδευτικά έγγραφα και σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία, για τη θέση του Διευθυντή του Εργαστηρίου «Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πληροφορικής & Ηλεκτρονικών Κατασκευών (ΤΥΠΗΚ)» του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών του:

1. Γιαννακάκη Γεωργίου

Β. Συντάσσει ενιαίο ψηφοδέλτιο, συνημμένο στον παρόν πρακτικό.

Το παρόν πρακτικό θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών.

ΤΟ ΎΡΓΑΝΟ ΔΙΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΕΚΛΟΓΩΝ *

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών

Χατζάκης Ιωάννης
Καθηγητής

*Το πρωτότυπο υπογεγραμμένο τηρείται στα αρχείο της Γραμματείας του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών.



ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ

ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ «ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ,
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΤΥΠΗΚ)»
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

1. ΓΙΑΝΝΑΚΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ