



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΟΜΕΑΣ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
Διευθυντής Τομέα: Σταύρος Καμινάρης, Αναπληρωτής Καθηγητής

Τηλέφωνο: 210-5381574
e-mail: skamin@uniwa.gr

ΠΡΟΣ: Τα μέλη ΔΕΠ του Τομέα «Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού» του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Π.Α.Δ.Α.

ΚΟΙΝ.:
- Πρόεδρο Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών
- Κοσμήτορα Σχολής Μηχανικών

Αριθμός Πρωτ.:
Ημερομηνία: 1.4.2019

ΘΕΜΑ: Προκήρυξη θέσης Διευθυντή του «Εργαστηρίου Κτηριακών και Βιομηχανικών Ενεργειακών Συστημάτων» - ΕΚΒΕΣ («Building and Industrial Energy Systems Lab» - BIESYL)

Έχοντας υπόψη:

1. Την Πράξη του Προέδρου της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής σχετικά με την ίδρυση του Εργαστηρίου με τίτλο «Εργαστήριο Κτηριακών και Βιομηχανικών Ενεργειακών Συστημάτων» - ΕΚΒΕΣ (ΦΕΚ 823/Β/08-03-2019).
2. Τις διαδικασίες που προβλέπονται για την εκλογή Διευθυντή Εργαστηρίου σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 29 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Τ.Α'/04.08.2017).

προκηρύσσεται η θέση του Διευθυντή του «Εργαστηρίου Κτηριακών και Βιομηχανικών Ενεργειακών Συστημάτων» - ΕΚΒΕΣ («Building and Industrial Energy Systems Lab» - BIESYL) για θητεία τριών (3) ετών. Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλλουν υποψηφιότητα σε κλειστό φάκελο στη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών **μέχρι την Πέμπτη 11.4.2019 και ώρα 13.00** ή ταχυδρομικά στη διεύθυνση:

**Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών
Σχολή Μηχανικών**

**Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
Πανεπιστημιούπολη 2
Θηβών 250, Αιγάλεω 122 44
Κτίριο Ζ
Τηλ. 2105381225**

**Υποψηφιότητα για τη θέση Διευθυντή του
«Εργαστηρίου Κτηριακών και Βιομηχανικών Ενεργειακών Συστημάτων»**

Η απόφαση αυτή αναρτάται:

Α. στους πίνακες ανακοινώσεων του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών,
Β. στην πρώτη σελίδα του ιστοτόπου του Εργαστηρίου Κτηριακών και Βιομηχανικών Ενεργειακών Συστημάτων (<http://eiclab.eee.uniwa.gr/>)

Ο Διευθυντής του Τομέα
Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού

Σταύρος Καμινάρης
Καθηγητής