

Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α Μ Ε Τ Α Π Τ Υ Χ Ι Α Κ Ω Ν Σ Π Ο Υ Δ Ω Ν  
μ ε τ ί τ λ ο

«Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας»  
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, στα πλαίσια λειτουργίας του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «ΠΜΣ: Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας» ενδιαφέρεται για την πρόσληψη επιστημόνων αναγνωρισμένου κύρους, κατόχων διδακτορικού διπλώματος, προκειμένου να καλύψει τις ανάγκες των μαθημάτων «Τεχνητή Νοημοσύνη σε Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας» και «Τηλεπικοινωνίες σε Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας» για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024.

Η προκήρυξη γίνεται βάσει της εκτίμησης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ότι ο αριθμός των μεταπτυχιακών φοιτητών που θα εγγραφούν στα ανωτέρω μαθήματα, θα είναι τέτοιος που να δικαιολογεί την προσφορά τους για το χειμερινό εξάμηνο, του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 και αναμένοντας ότι μεταξύ των υποψηφίων που θα υποβάλουν αίτηση, βάσει της παρούσας προκήρυξης, θα συγκαταλέγονται κατάλληλα καταρτισμένοι και πεπειραμένοι υποψήφιοι, που θα έχουν τη δυνατότητα να διδάξουν άριστα τα ανωτέρω μαθήματα, εφόσον το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, αποφασίσει ότι η προσφορά τους είναι δικαιολογημένη.

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών έχουν ως εξής:

| α/α | ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ                  | ΜΟΝΑΔΕΣ (έως) |
|-----|------------------------------------|---------------|
| 1   | Συνάφεια                           | 15            |
| 2   | Σπουδές                            | 15            |
| 3   | Δημοσιεύσεις                       | 15            |
| 4   | Διδακτική εμπειρία                 | 25            |
| 5   | Ερευνητικό έργο                    | 10            |
| 6   | Επαγγελματικό έργο                 | 10            |
| 7   | Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση | 10            |
|     | <b>Σύνολο</b>                      | <b>100</b>    |

Ενοστάσεις στην επιλογή των υποψηφίων μπορούν να κατατίθενται εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων των κρίσεων στην ιστοσελίδα του εκάστοτε Τμήματος.

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι μπορούν να είναι και πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που έχουν τα προβλεπόμενα προσόντα και επιθυμούν να συνεργαστούν με το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών Ευφυή Δίκτυα Ηλεκτρικής Ενέργειας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, να δηλώσουν το ενδιαφέρον τους υποβάλλοντας ηλεκτρονικά (αρχείο pdf) τη σχετική αίτηση με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, από Τετάρτη 19 Ιουλίου 2023 έως και Παρασκευή 1 Σεπτεμβρίου 2023 στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Γραμματείας του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών [pgsec@e-ce.uth.gr](mailto:pgsec@e-ce.uth.gr) :

Πληροφορίες στην Γραμματεία του ΠΜΣ, τηλ. 24210-74934, 74966 Αρμόδια Γεωργία Ταμπάκη

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ

Καθηγητής Δημήτριος Μπαργιώτας