

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών
 Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 10/191_24/2/2021
 Ημερομηνία: 24/2/2021



ΔΙΕΘΝΕΣ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
 ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ,
 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Πανεπιστημιούπολη Σερρών, Τέρμα Μαγνησίας, 621 24, Σέρρες, Ελλάς
 ☎ +30 23210 49341, FAX: +30 23210 49128, e-mail: pliroforiki@ihu.gr

Πληροφορίες:
 Γραμματεία Τμήματος
 Ευλαμπία Μαραντίδου
 Τηλ: 23210-49341
 email: evi@ihu.gr

Σέρρες, 24-02-2021

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΤΑΞΗ
 ΜΟΝΙΜΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ Α΄ΘΜΙΑΣ & Β΄ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ,
 ΚΑΤΟΧΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΣΕ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Ε.Δ.Π,
 ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ
 ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Το Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, σε συνέχεια της απόφασης της 5ης/3-2-2021 (Θέμα 4) συνεδρίασης της Συνέλευσης του Τμήματος, καλεί μόνιμους εκπαιδευτικούς της Α΄θμιας και Β΄θμιας Εκπαίδευσης, που πληρούν τις προϋποθέσεις της παραγράφου 4 του άρθρου 20 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ 17Α/15-2-2017), **να υποβάλουν μέχρι 31 Μαρτίου 2021 αίτηση μετάταξης με τα απαιτούμενα δικαιολογητικά** στη Γραμματεία του Τμήματος (Τέρμα Μαγνησίας, Τ.Κ. 62124, Σέρρες, e-mail: info@ict.ihu.gr, τηλ: 23210-49341) και να την κοινοποιήσουν (μόνο την αίτηση) στη Διεύθυνση Διοικητικού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Ν. Μουδανιών, 57001 Θέρμη, 2310-474563).

Θα προτιμηθούν εκπαιδευτικοί των οποίων το ερευνητικό έργο εστιάζεται/εμπίπτει στις ακόλουθες γνωστικές περιοχές:

- Ασφάλεια Πληροφοριών
- Αρχές Υπολογιστικών Συστημάτων
- Βάσεις Δεδομένων
- Γλώσσες και Μεθοδολογίες Προγραμματισμού
- Δίκτυα Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνίες
- Εκπαιδευτικές Τεχνολογίες
- Ευφυή Συστήματα Ενέργειας

- Ηλεκτρονική και Ηλεκτρονικά Ισχύος
- Κινητές Επικοινωνίες
- Λειτουργικά Συστήματα
- Μαθηματικά
- Οργάνωση και Αρχιτεκτονική Υπολογιστών
- Παράλληλα και Κατανεμημένα Συστήματα
- Πληροφοριακά Συστήματα και Εφαρμογές
- Ρομποτική
- Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων
- Τεχνητή Νοημοσύνη
- Τεχνολογία Λογισμικού
- Φυσική (Ηλεκτρομαγνητισμός, Οπτική, Ηλεκτρονική)

Τα μέλη ΕΔΙΠ θα απασχολούνται με τα εξής:

- 1) Τη διδασκαλία εργαστηριακών και φροντιστηριακών μαθημάτων του Τμήματος Πληροφορικής.
- 2) Τη συμμετοχή σε ερευνητικά έργα που εκπονούνται από μέλη ΔΕΠ ή/και από τα θεσμοθετημένα εργαστήρια του Τμήματος.
- 3) Τη συμμετοχή σε αντικείμενα ενδιαφέροντος, οργάνωσης και λειτουργίας του Τμήματος.

Απαιτούμενα δικαιολογητικά:

- 1) Αίτηση μετάταξης.
- 2) Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα και υπόμνημα με τα σχετικά έγγραφα (τίτλοι σπουδών, δημοσιεύσεις, κ.λ.π.)
- 3) Αποδεικτικά προϋπηρεσίας από ΑΕΙ.
- 4) Αντίγραφο του Διδακτορικού Διπλώματος και λίστα δημοσιευμένου έργου σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια.
- 5) Αποδεικτικά διετούς, μετά τη λήψη του διδακτορικού, εκπαιδευτικής εμπειρίας ή εμπειρίας σε εργαστηριακό - εφαρμοσμένο - διδακτικό έργο ή αναγνωρισμένο επαγγελματικό / ερευνητικό έργο σε σχετικό επιστημονικό πεδίο ή τουλάχιστον διετή σχετική εργασία σε ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή συνδυασμό των παραπάνω.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Κωνσταντίνος Σ. Χειλάς*
Καθηγητής

* Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που βρίσκεται στο αρχείο μας