



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ,
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
Πανεπιστημιούπολη Σερρών,
Τέρμα Μαγνησίας, 62124, Σέρρες

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών
Αρ. Πρωτ.: ΔΦ 10.1/179_14/3/2024
Ημερομηνία: 14/3/2024

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Σέρρες, 14/03/2024

Πληροφορίες
Γραμματεία Τμήματος:
Ευλαμπία Μαραντίδου
Τηλ: 23210-49128
Email: evi@ihu.gr

Θέμα: «Ορισμός Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, για την πλήρωση μίας θέσης μέλους Δ.Ε.Π. στη βαθμίδα του Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Αλγόριθμοι και Επεξεργασία Σήματος στη Βασική και Ενδιάμεση Ζώνη για Ασύρματες Τηλεπικοινωνίες» (APP 38401), του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών της Σχολής Μηχανικών του ΔΙ.ΠΑ.Ε.

Με απόφαση της από 14/03/2024 Συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος με θέμα τον **ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής, για την πλήρωση μίας θέσης μέλους Δ.Ε.Π. στη βαθμίδα του Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Αλγόριθμοι και Επεξεργασία Σήματος στη Βασική και Ενδιάμεση Ζώνη για Ασύρματες Τηλεπικοινωνίες» (APP 38401)**, ορίστηκε **Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή** σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις της νομοθεσίας, αποτελούμενη από τους:

1. ΠΑΠΑΤΣΩΡΗ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟ, Καθηγητή, ως συντονιστή, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, γνωστικό αντικείμενο «ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 57/3-3-06, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 18773.

e-mail: adp@ihu.gr

site: <http://ict.ihu.gr/wp-content/uploads/2023/06/Resume-for-web.pdf>

2. ΕΥΘΥΜΟΓΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟ, Καθηγητή, Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ, γνωστικό αντικείμενο «ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού Γ 770/04.08.2017, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 4494.

e-mail: gefthymo@unipi.gr

site: <https://www.ds.unipi.gr/faculty/gefthymo/>

3. ΚΑΡΕΤΣΟ ΓΕΩΡΓΙΟ, Καθηγητή, Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, γνωστικό αντικείμενο «ΔΙΑΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ», Αριθμός Φ.Ε.Κ. διορισμού 207/Γ/12-03-2015, Γ' 751/30.05.2020, Γ' 3018/05.12.2022, κωδικός ΑΠΕΛΛΑ 3146.

e-mail: karetsos@uth.gr

site: <https://ds.uth.gr/staff/faculty/karetsos/>

Η Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή οφείλει να καταθέσει την Εισηγητική Έκθεση μέσα σε αποκλειστική προθεσμία σαράντα (40) ημερών και όχι νωρίτερα από είκοσι (20) ημέρες από την ημερομηνία συγκρότησής της.

Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνιών
*

Δημήτριος Βαρσάμης
Καθηγητής

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