

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΘΕΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ  
ΤΟΥ Π.Δ. 407/80  
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝ/ΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ**

Το Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών προτίθεται να προσλάβει διδάσκοντες με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, για το ακαδ. έτος 2004-2005, προκειμένου να καλυφθούν εκπαιδευτικές ανάγκες του Προγράμματος Σπουδών για τα παρακάτω μαθήματα. Σε παρένθεση γράφονται: Διδακτικές ώρες παραδόσεων / ώρες φροντιστηρίου, ώρες εργαστηρίου / σύνολο διδακτικών μονάδων.

**ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ:**

1. «Θεωρία Κυκλωμάτων» (Υ), 1<sup>ο</sup> εξ, (Δ2, Φ1, ΔΜ2).
2. «Εργαστήριο Προγραμματισμού» (Υ), 3<sup>ο</sup> εξ, (Δ1, Ε3, ΔΜ2).
3. «Λειτουργικά Συστήματα Ι» (Υ), 5<sup>ο</sup> εξ, (Δ3, Φ2, ΔΜ4).
4. «Εισαγωγή στη Θεωρία Σημάτων και Συστημάτων» (Υ), 5<sup>ο</sup> εξ, (Δ3, Φ1, ΔΜ4).
5. «Μικροεπεξεργαστές» (Υ), 5<sup>ο</sup> εξ, (Δ2, Φ2, ΔΜ3).
6. «Κατανεμημένα Συστήματα Ι» (Ε), (Δ2, Φ2, Ε2, ΔΜ3).
7. «Στοχαστικά Σήματα και Εφαρμογές» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε2, ΔΜ3).
8. «Διασύνδεση Μικροϋπολογιστικών Συστημάτων» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε3, ΔΜ3).
9. «Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε2, ΔΜ3).
10. «Αλγόριθμοι Επικοινωνιών» (Ε), (Δ2, Φ2, Ε2, ΔΜ3).
11. «Μέθοδοι Σχεδιασμού Παραγωγής» (Ε), (Δ2, Φ1, ΔΜ3).
12. «Εκπαιδευτική Τεχνολογία και Διδακτική της Πληροφορικής ΙΙ» (Ε), (Δ2, Φ1, ΔΜ3).

**ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ:**

1. «Εισαγωγή στο Λογισμικό ΙΙ (Γλώσσα Java)» (Υ), 2<sup>ο</sup> εξ, (Δ2, Φ2, Ε2, ΔΜ2).
2. «Εργαστήριο Συστημάτων Υπολογιστών» (Υ), 2<sup>ο</sup> εξ, (Ε2, ΔΜ1).
3. «Βασικά Ηλεκτρονικά» (Υ), 2<sup>ο</sup> εξ, (Δ2, Φ2, ΔΜ3).
4. «Εργαστήριο Θεωρίας Κυκλωμάτων» (Υ), 2<sup>ο</sup> εξ, (Ε2, ΔΜ1).
5. «Τεχνολογία Λογισμικού» (Υ), 4<sup>ο</sup> εξ, (Δ2, Φ1, Ε2, ΔΜ4).
6. «Εργαστήριο Ψηφιακών Ηλεκτρονικών» (Υ), 4<sup>ο</sup> εξ, (Ε2, ΔΜ1).
7. «Εργαστήριο Μικροεπεξεργαστών» (Υ), 6<sup>ο</sup> εξ, (Ε3, ΔΜ2).
8. «Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων» (Υ), 6<sup>ο</sup> εξ, (Δ3, Φ1, Ε2, ΔΜ4).
9. « Βάσεις Δεδομένων ΙΙ» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε3, ΔΜ3).
10. «Ειδικά Θέματα Υπολογισμού και Πολυπλοκότητας» (Ε), (Δ2, Φ2, ΔΜ3).
11. «Εισαγωγή σε VLSI» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε3, ΔΜ3).
12. «Κατανεμημένα Συστήματα ΙΙ» (Ε), (Δ2, Φ2, Ε2, ΔΜ3).
13. «Ειδικά Θέματα Υπολογιστικής Λογικής» (Ε), (Δ2, Φ2, ΔΜ3).
14. «Κοινωνικές και Νομικές Πλευρές της Τεχνολογίας» (Ε), (Δ2, ΔΜ3).
15. «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου Υπολογιστή» (Ε), (Δ2, Φ1, Ε2, ΔΜ3).
16. «Εκπαιδευτική Τεχνολογία και Διδακτική της Πληροφορικής Ι» (Ε), (Δ2, Φ1, ΔΜ3).

17. «Ε-επιχειρείν» (Ε), (Δ2, Φ1, ΔΜ3).
18. «Εργαστήριο Εφαρμογών της Ψηφιακής Επεξεργασίας Σημάτων» (Ε), (Ε2, ΔΜ1).

### ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Οι ενδιαφερόμενοι, θα πρέπει να υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος, μέχρι 3 Σεπτεμβρίου 2004, τα παρακάτω δικαιολογητικά :

1. Αίτηση υποψηφιότητας.
2. Τίτλοι σπουδών, αντίγραφο πτυχίου, αντίγραφο διδακτορικού διπλώματος, λοιπών τίτλων σπουδών.

Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών προέρχονται από Πανεπιστήμια εξωτερικού, θα πρέπει οι υποψήφιοι να προσκομίσουν την αναγνώριση της ισοτιμίας από το ΔΙΚΑΤΣΑ.

3. Βιογραφικό σημείωμα.

#### **Πληροφορίες :ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ**

Γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής  
Πανεπιστημιούπολη  
26500 Ρίο Πάτρας  
Τηλ.: 993469 – Fax: 993469  
e- mail: [kosmopoy@ceid.upatras.gr](mailto:kosmopoy@ceid.upatras.gr)

(ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΔΕΚΤΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ  
ΣΤΟΝ ΗΜΕΡΗΣΙΟ ΤΥΠΟ)