



## ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών

Πολυτεχνειούπολη - 73100 Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37218, 37283 \* Fax: (28210) 37542 \* e-mail: secretary@ece.tuc.gr

Πληροφορίες: Βίκυ Γρηγοράκη

Χανιά, 30-7-2012

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**  
**ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ Π.Δ. 407/80**  
**ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Η.Μ.Μ.Υ.**  
**ΤΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ**

Για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης πρόκειται να προσληφθούν για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2012-2013, διδάσκοντες σύμφωνα με το Π.Δ. 407/80 για τη διδασκαλία/διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων των παρακάτω μαθημάτων:

Διδασκαλία Μαθήματος	
Παραγωγή και Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας	
Διεξαγωγή Εργαστηριακών Ασκήσεων	
Λογική Σχεδίαση	Οπτοηλεκτρονική
Εισαγωγή στους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές και την Πληροφορική	Μέθοδοι Διαχείρισης Πολυμέσων
Ψηφιακοί Υπολογιστές	Μηχανική Όραση
Ανάλυση Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ανάλυση και Σχεδίαση (Σύνθεση) Τηλεπικοινωνιακών Διατάξεων
Σχεδίαση και Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων	Ασύρματες Επικοινωνίες
Σήματα και Συστήματα	Σχεδιασμός Συστημάτων VLSI και ASIC
Ηλεκτρονική ΙΙ	Σύγχρονα Θέματα Ηλεκτρονικής και Αρχιτεκτονικής –Αναδιατασσόμενα Ψηφιακά Συστήματα
Λειτουργικά Συστήματα	Σύγχρονα Θέματα Ηλεκτρονικής και Αρχιτεκτονικής – Σχεδίαση και Προγραμματισμός Εξειδικευμένων Αρχιτεκτονικών Υπολογιστών
Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα Ι	Σχεδίαση, Ανάπτυξη και Διαχείριση Υπηρεσιών στο Διαδίκτυο
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος	Αυτόνομοι Πράκτορες
Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	Επεξεργασία και Διαχείριση Δεδομένων σε Δίκτυα Αισθητήρων
Γραμμικά Συστήματα	Πολυπρακτορικά Συστήματα
Δίκτυα Υπολογιστών Ι	Βέλτιστος Έλεγχος
Παραγωγή και Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας	Εισαγωγή σε Μοντελοποίηση και Ανάλυση Απόδοσης Δικτύων Επικοινωνιών
Ενσωματωμένα Συστήματα Μικροεπεξεργαστών	

Οι προσλήψεις θα γίνουν ανάλογα με τα σχετικά κονδύλια που θα διατεθούν στο Τμήμα και την ιεράρχηση των αναγκών του Τμήματος από τη Γ.Σ. Η απασχόληση στα πλαίσια διεξαγωγής εργαστηριακών ασκήσεων θα είναι 1 έως 2 ώρες την εβδομάδα.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να καταθέσουν αίτηση (επισυνάπτεται) και βιογραφικό σημείωμα σε ηλεκτρονική μορφή στη Γραμματέα του Τμήματος (secretary@ece.tuc.gr) έως τις **30 Αυγούστου 2012**.

Περισσότερες πληροφορίες δίνονται μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (secretary@ece.tuc.gr).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Μίνως Γαροφαλάκης

κ.α.α.

Ο Αναπληρωτής Προέδρου

Καθηγητής Αθανάσιος Π. Λιάβας

