



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών  
Πολυτεχνειούπολη - 73100 Χανιά Κρήτης  
Τηλ.: (28210) 37218, 37283 \* Fax: (28210) 37542 \* e-mail: secretary@ece.tuc.gr

Πληροφορίες: Βίκυ Γρηγοράκη

Χανιά, 5-7-2019

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΣΥΜΒΑΣΙΟΥΧΩΝ  
ΓΙΑ ΤΙΣ ΑΝΑΓΚΕΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Η.Μ.Μ.Υ. ΤΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ

Για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης πρόκειται να προσληφθούν για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2019-2020, Ακαδημαϊκοί Υπότροφοι καταλλήλων προσόντων για τη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων (κάτοχοι τουλάχιστον διπλώματος/πτυχίου Α.Ε.Ι. για τη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων) των παρακάτω μαθημάτων:

Διεξαγωγή Εργαστηριακών Ασκήσεων	
Λογική Σχεδίαση	Ηλεκτρονική II
Εισαγωγή στους Η/Υ και την Πληροφορική	Λειτουργικά Συστήματα
Μαθηματικά I	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα I
Γραμμική Άλγεβρα	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος
Ψηφιακοί Υπολογιστές	Ανάλυση Εγκαταστάσεων και Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας
Ανάλυση Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα
Σχεδίαση και Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων	Γραμμικά Συστήματα
Σήματα και Συστήματα	Δίκτυα Υπολογιστών I
Θεωρία Πιθανοτήτων – Στατιστική	

Οι προσλήψεις θα γίνουν ανάλογα με τα σχετικά κονδύλια που θα διατεθούν στη Σχολή και την ιεράρχηση των αναγκών αυτής από τη Συνέλευση. Η αμοιβή για το εξάμηνο δεν θα ξεπερνάει τα 1.100 € για τη διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων ανά μάθημα.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να καταθέσουν αίτηση και βιογραφικό σημείωμα σε ηλεκτρονική μορφή στη Γραμματεία της Σχολής (secretary@ece.tuc.gr) έως τις **15 Ιουλίου 2019**.

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



Ο Κοσμήτορας της Σχολής

Καθηγητής Αθανάσιος Λιάβας