



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ
ΙΔΡΥΜΑ
Τ.Ε.Ι. ΑΘΗΝΑΣ



Τμήμα
Ηλεκτρονικών
Μηχανικών

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων
Συστημάτων Ηλεκτρονικής»

Μάρτιος 2015

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών του ΤΕΙ Αθήνας, συνεχίζοντας την επιτυχή διοργάνωση του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, τίτλο «**Σχεδίαση και Ανάπτυξη Προηγμένων Συστημάτων Ηλεκτρονικής**», προκηρύσσει την έναρξη του 4^{ου} κύκλου για το Ακαδημαϊκό Έτος 2015-2016.

Βασικός σκοπός του Μεταπτυχιακού Προγράμματος είναι να δώσει τα κατάλληλα εφόδια στους κατόχους του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης να σχεδιάζουν, να αναπτύσσουν και να υλοποιούν Προηγμένα Συστήματα Ηλεκτρονικής.

Το πρόγραμμα απευθύνεται σε υποψηφίους που στοχεύουν σε σταθερή και γρήγορη επαγγελματική ανέλιξη στον απαιτητικό και συνεχώς εξελισσόμενο χώρο της ηλεκτρονικής τεχνολογίας και των αναπτυξιακών εργαλείων σχεδιασμού, τόσο σε επίπεδο υλικού, μικροσυστημάτων και λογισμικού, όσο και στην έννοια του συστήματος, των εφαρμογών καθώς και του προϊόντος, που πρέπει να είναι λειτουργικό, απλό στη σύλληψη, εύκολο και φιλικό στη χρήση, συμβατό με προδιαγραφές και αξιόπιστο.

Στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών γίνονται δεκτοί, μετά από επιλογή πτυχιούχοι Τ.Ε.Ι. Τμημάτων Ηλεκτρονικών Μηχανικών, καθώς και πτυχιούχοι ή διπλωματούχοι άλλων συναφών τμημάτων τεχνολογικής και θετικής κατεύθυνσης Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Στο πρόγραμμα γίνονται δεκτοί και τελειόφοιτοι, υπό την προϋπόθεση ότι, εφόσον επιλεγούν θα προσκομίσουν βεβαίωση περάτωσης σπουδών πριν από την ημερομηνία έναρξης της διδασκαλίας στο Π.Μ.Σ.

Το Πρόγραμμα είναι διάρκειας τεσσάρων (4) ακαδημαϊκών εξαμήνων και ο 3^ο Κύκλος Σπουδών θα αρχίσει τον Οκτώβριο του 2015. Το τέταρτο εξάμηνο σπουδών είναι αφιερωμένο στην εκπόνηση και εξέταση της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας, η οποία επιδιώκει τη διασύνδεση των φοιτητών με την εγχώρια και διεθνή βιομηχανία καθώς και τα ερευνητικά κέντρα.

Η παρακολούθηση των μαθημάτων είναι υποχρεωτική και η διδασκαλία των μαθημάτων πραγματοποιείται δύο φορές την εβδομάδα κατά τις απογευματινές ώρες.

Η περίοδος υποβολής των αιτήσεων ορίζεται από **την 16^η Μαρτίου μέχρι και την 3^η Ιουλίου 2015**. Επιπλέον η Συντονιστική Επιτροπή ομόφωνα αποφάσισε την παροχή υποτροφίας με την μορφή απαλλαγής διδάκτρων στους άριστους μεταπτυχιακούς φοιτητές (βαθμός πτυχίου 8,50 και άνω).

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να ενημερωθούν πληρέστερα για το Πρόγραμμα και τα δικαιολογητικά από την ιστοσελίδα <http://www.teiath.gr/stef/electronics/msc>.

Για έντυπα αιτήσεων, πληροφορίες και κατάθεση δικαιολογητικών οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, κ. Αντιγόνη Μπαρτζώκη (Τηλ.: 210-5385301,210-5385381, Fax: 210-5911442, e-mail: msc.ae@ee.teiath.gr).

Αναμένοντας τη βοήθειά σας, στο να γίνει το ανωτέρω Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ευρύτερα γνωστό και να φοιτήσουν σε αυτό οι καλύτεροι φοιτητές, σας αποστέλλουμε την αίση προβολής του και παρακαλούμε όπως αναρτήσετε την αίση στους πίνακες ανακοινώσεών σας και στη Γραμματεία του Τμήματός σας, αλλά και τις προσωπικές σας ενέργειες για την ενημέρωση των ενδιαφερομένων.

Ο Διευθυντής του Π.Μ.Σ.

* Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο

Δήμος Τριάντης,

Καθηγητής