

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών: **Σχεδιασμός, Ανάπτυξη & Βελτιστοποίηση Συστημάτων Αξιοποίησης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας**
Ακαδημαϊκό Έτος 2013 - 14

Σέρρες, 26 Σεπτεμβρίου 2013

ΔΙΑΡΚΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Σύμφωνα με τις διατάξεις της υπ' αριθμόν 119756/Ε5 υπουργικής απόφασης (ΦΕΚ 2802/17-10-2012), τις διατάξεις του ν.3685/2008, περί θεσμικού πλαισίου για τις μεταπτυχιακές σπουδές, και τις διατάξεις του ν.4009/2011, περί δομής, λειτουργίας, διασφάλισης ποιότητας των σπουδών, και διεθνοποίησης των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων, το Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας υλοποιεί, κάθε ακαδημαϊκό έτος, αυτοδύναμο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Αγγλική Γλώσσα, με τίτλο: **"Renewable Energy Systems: Design, Development & Optimization"**.

Για την κάλυψη των εκπαιδευτικών αναγκών του εν λόγω ΠΜΣ, η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, προσκαλεί κάθε ενδιαφερόμενο(η), που πληροί τις κατά το νόμο τυπικές και ουσιαστικές προϋποθέσεις, να καταθέσει σχετική εκδήλωση ενδιαφέροντος για τη διδασκαλία συγκεκριμένων μαθημάτων. Αυτό μπορεί να γίνει είτε αυτοπροσώπως, είτε μέσω επιστολής στην ταχυδρομική διεύθυνση: **Γραμματεία του ΠΜΣ "Renewable Energy Systems: Design, Development & Optimization", Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, 62124 Σέρρες**, ή/και με την αποστολή ηλεκτρονικού μηνύματος (e-mail) στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου mech_eng@teiser.gr, με την επισήμανση (σε κάθε περίπτωση) **«Υπ' όψιν του Διευθυντή του ΠΜΣ»**, υποβάλλοντας συνημμένα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- A.** Αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, στην οποία θα αναφέρεται το μάθημα ή τα μαθήματα που ενδιαφέρεται να διδάξει ο εκάστοτε υποψήφιος.
- B.** Όσον αφορά στα μέλη ΕΠ ή ΔΕΠ, αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και βεβαίωση της Γραμματείας του οικείου Τμήματος για τη βαθμίδα και το γνωστικό αντικείμενο της θέσης τους.
- C.** Όσον αφορά στους υπόλοιπους υποψήφιους διδάσκοντες, αυτοί θα πρέπει να καταθέσουν πλήρη φάκελο υποψηφιότητας, ο οποίος θα περιλαμβάνει αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα, καθώς επίσης και παραστατικά της επαγγελματικής, διδακτικής & ερευνητικής εμπειρίας τους (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις σε συνέδρια, μονογραφίες, κλπ.).

Η διδασκαλία του εκάστοτε μαθήματος του ΠΜΣ ανατίθεται από τη Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύθεσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, κατά την πρώτη συνεδρίασή της, τον Οκτώβριο κάθε ακαδημαϊκού έτους, ύστερα από εισήγηση της Συνέλευσης του Τμήματος και αξιολόγηση των υποψηφίων οι οποίοι θα έχουν εκδηλώσει ενδιαφέρον μέχρι τότε.

Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 5 του ν.3685/2008, και τις ειδικότερες προϋποθέσεις ανάθεσης διδασκαλίας, όπως αυτές ορίζονται στον Κανονισμό του ΠΜΣ, τα κριτήρια επιλογής των διδασκόντων είναι η συνάφεια της επαγγελματικής εμπειρίας και του διδακτικού & ερευνητικού έργου των υποψηφίων στο εκάστοτε γνωστικό αντικείμενο.

Εφόσον ικανοποιούνται τα παραπάνω κριτήρια, η επιλογή των διδασκόντων λαμβάνει χώρα δίνοντας προτεραιότητα στα μέλη ΕΠ του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας. Όταν αυτό δεν επαρκεί για την κάλυψη των αναγκών διδασκαλίας του ΠΜΣ, τότε ως διδάσκοντες επιλέγονται μέλη ΕΠ ή ΔΕΠ από άλλα ΑΕΙ της ημεδαπής ή/και της αλλοδαπής, ή προσκαλούνται ως εξωτερικοί συνεργάτες ειδικοί επιστήμονες από επιχειρήσεις και οργανισμούς, οι οποίοι διαθέτουν ανάλογα προσόντα, δηλαδή διδακτορικό τίτλο σπουδών, σχετική επαγγελματική εμπειρία και αξιολογημένη διδακτική, ερευνητική ή/και συγγραφική δραστηριότητα.

Περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να βρουν στην ιστοσελίδα του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (<http://engineering.teiser.gr/msc>), καθώς επίσης και μέσω της Γραμματείας του ΠΜΣ (κ. Χρήστος Κουλόγιαννης: **τηλ.:** 23210-49125, **e-mail:** mech_eng@teiser.gr).

Ο Διευθυντής του Προγράμματος

Αναστάσιος Μωυσιάδης

Καθηγητής