



ΕΔΡΑ: Αμαρούσιο (Σταθμός "ΕΙΡΗΝΗ" ΗΣΑΠ)
ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ: Ν.Ηράκλειο Αττικής Τ.Κ. 141 21

ΤΜΗΜΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (Π.Μ.Σ.)
«ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ»

<http://structures.aspete.gr>

e-mail: asavaidis@aspete.gr

Τηλ.: 210-2896830 και 6983521480

Αθήνα, Μάιος 2015

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015-2016

Το Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών της Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε., στο πλαίσιο της λειτουργίας του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) «Σύγχρονες Μέθοδοι Σχεδιασμού και Ανάλυσης Μηχανολογικών Κατασκευών», καλεί τους ενδιαφερόμενους να καταθέσουν αίτηση για τριάντα πέντε (35) θέσεις μεταπτυχιακών σπουδαστών, με έναρξη φοίτησης το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-2016.

Η παρακολούθηση του Προγράμματος προϋποθέτει την καταβολή διδάκτρων 1100.- Ευρώ για καθένα από τα 3 εξάμηνα φοίτησης. Επιπλέον το Π.Μ.Σ. παρέχει χρηματοδότηση για τη συμμετοχή μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών σε επιστημονικά συνέδρια για παρουσίαση εγκεκριμένων άρθρων.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι της ΑΣΠΑΙΤΕ, καθώς και όλων των άλλων ΑΕΙ, ΤΕΙ και Στρατιωτικών Σχολών της ημεδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων άλλων ομοταγών Ανωτάτων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής. Γίνονται δεκτοί και υποψήφιοι που δεν έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους, αλλά προβλέπεται να έχουν ανακηρυχθεί πτυχιούχοι μέχρι την έναρξη του Προγράμματος τον Οκτώβριο του 2015. Οι εισακτέοι, ο μέγιστος αριθμός των οποίων ορίζεται σε τριάντα πέντε (35), θα επιλεγούν με βάση τις κείμενες διατάξεις. Οι υποψήφιοι ενδέχεται, κατά την διαδικασία επιλογής, να κληθούν σε προφορική συνέντευξη-επιστημονική συζήτηση, η οποία και θα συνεκτιμηθεί στην τελική επιλογή. Κριτήρια επιλογής αποτελούν το βασικό πτυχίο, η κατοχή άλλου μεταπτυχιακού ή διδακτορικού τίτλου σπουδών, η ύπαρξη επιστημονικών δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια, η κατάθεση συστατικών επιστολών, η διδακτική, ερευνητική και επαγγελματική προϋπηρεσία, η γνώση ξένων γλωσσών και η προφορική συνέντευξη-επιστημονική συζήτηση.

Το Πρόγραμμα παρέχει υψηλού επιπέδου εκπαίδευση σε θέματα Σχεδιασμού και Ανάλυσης των Κατασκευών στις Επιστήμες του Μηχανικού, με κεντρικό στόχο τη συμβολή στη δημιουργία στελεχών έρευνας, εκπαίδευσης και βιομηχανίας με υψηλή και διεθνώς ανταγωνιστική ειδικευση.

Το πρόγραμμα των μεταπτυχιακών μαθημάτων περιλαμβάνει μαθήματα και σεμινάρια κορμού και επιλογής. Η παρακολούθηση των μαθημάτων διαρκεί δύο εξάμηνα, ενώ στο τρίτο εξάμηνο

εκπονείται η Μεταπτυχιακή Εργασία. Κατά το Α΄ εξάμηνο οι φοιτητές υποχρεούνται να παρακολουθήσουν και να εξεταστούν επιτυχώς σε πέντε (5) μαθήματα, που αντιστοιχούν σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες-ECTS. Κατά το Β΄ εξάμηνο σπουδών οι φοιτητές υποχρεούνται να επιλέξουν πέντε από τα έξι μαθήματα επιλογής, τα οποία αντιστοιχούν σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες-ECTS. Κατά το Γ΄ εξάμηνο οι φοιτητές πρέπει να εκπονήσουν μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, η οποία αντιστοιχεί σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες-ECTS. Για την απόκτηση Μ.Δ.Ε. απαιτούνται ενενήντα (90) πιστωτικές μονάδες-ECTS.

Τα μαθήματα του ΠΜΣ διεξάγονται απογευματινές ώρες κατά τις εργάσιμες ημέρες της εβδομάδας, ή/και Σαββατοκύριακα, ενώ εξετάζεται και η δυνατότητα μέρους των διαλέξεων με τηλεκατάρτιση. Παρέχεται η δυνατότητα μερικής φοίτησης σε εργαζομένους, υπό προϋποθέσεις.

Η υποβολή υποψηφιοτήτων γίνεται μόνον ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση: asavaidis@aspete.gr μέχρι και τις 10-09-2015, με την αποστολή των ακόλουθων δικαιολογητικών:

1) Αίτηση υποψηφιότητας, από την ιστοσελίδα του Π.Μ.Σ.: <http://structures.aspete.gr>

2) Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα.

3) Αναλυτική Βαθμολογία. Οι τελειόφοιτοι πρέπει να στείλουν την τρέχουσα βαθμολογία.

4) Συστατικές επιστολές.

5) Ότι άλλο θεωρείται από τους υποψήφιους ενισχυτικό της υποψηφιότητάς τους.

Οι υποψήφιοι που θα επιλεγούν, θα κληθούν να καταθέσουν πλήρη φάκελο με όλα τα δικαιολογητικά τους στη Γραμματεία του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών.

Πληροφορίες:

Α.Σ.ΠΑΙ.Τ.Ε.-Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών: «ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ»

Αμαρούσιο (Σταθμός "ΕΙΡΗΝΗ" ΗΣΑΠ)-ΤΑΧ.Δ/ΝΣΗ: Ν.Ηράκλειο Αττικής Τ.Κ. 141 21

Υπόψη: **Αν. Καθηγητή Α. Σαββαΐδη**

Τηλ.: 210-2896830 και 6983521480

e-mail: asavaidis@aspete.gr

Ιστοσελίδα: <http://structures.aspete.gr>

Αθήνα, Μάιος 2015
Ο Διευθυντής του Π.Μ.Σ.

Αν. Καθηγητής Σαββαΐδης Αλέξανδρος