

## Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών Ακαδημαϊκού Έτους 2018 - 2019

1. Οι Σχολές:

- Μηχανολόγων Μηχανικών
- Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών
- Χημικών Μηχανικών
- Μεταλλειολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Μεταλλείων
- Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών
- Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών

Λειτουργούν *Διεπιστημονικό - Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ)* πλήρους φοίτησης στο αντικείμενο των «**Συστημάτων Αυτοματισμού**» σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις. Η έναρξη του 21<sup>ου</sup> κύκλου σπουδών του ΔΠΜΣ (1<sup>ου</sup> μετά την επανίδρυσή του σύμφωνα με το Ν.4485/2017), θα γίνει τον Οκτώβριο του 2018.

2. Για την απόκτηση του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) απαιτείται παρακολούθηση και επιτυχής εξέταση σε 12 μαθήματα καθώς η εκπόνηση και επιτυχής εξέταση σε Μεταπτυχιακή Εργασία.

3. Δικαίωμα υποβολής αιτήσεων στο ΔΠΜΣ «Συστήματα Αυτοματισμού» έχουν οι πτυχιούχοι Θετικών και Πολυτεχνικών Σχολών Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή ισότιμων αναγνωρισμένων Σχολών της αλλοδαπής, όπως ορίζει ο νόμος. Υποψήφιοι μπορούν να είναι και όσοι καταστούν διπλωματούχοι/ πτυχιούχοι κατά την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου 2018. Απαραίτητη είναι η καλή γνώση ξένων γλωσσών και ιδιαίτερα της αγγλικής.

4. Η επιλογή των σπουδαστών θα γίνει σύμφωνα με τις προϋποθέσεις του άρθρου 34 του Ν. 4485/2017. Για την επιλογή θα ληφθούν υπόψη:

- ▶ Ο γενικός βαθμός διπλώματος.
- ▶ Η συγγένεια της Σχολής προέλευσης με το αντικείμενο του ΔΠΜΣ.
- ▶ Η επίδοση στα συναφή προς το ΔΠΜΣ προπτυχιακά μαθήματα.
- ▶ Το θέμα και η επίδοση στη Διπλωματική Εργασία, εφόσον υπάρχει.

Επίσης, θα συνεκτιμηθούν:

- ▶ τυχόν ερευνητική και επαγγελματική δραστηριότητα των υποψηφίων
- ▶ και οι συστατικές επιστολές

Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή μπορεί να ζητήσει από τους υποψήφιους προσωπική συνέντευξη ή/ και εξετάσεις.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν από την **Τετάρτη 18 Ιουλίου 2018** έως και την **Παρασκευή 27 Ιουλίου 2018** είτε από τη **Δευτέρα 20 Αυγούστου** έως και την **Παρασκευή 07 Σεπτεμβρίου 2018** στη Γραμματεία της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών ΕΜΠ (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, κτήριο Β Μηχανολόγων Μηχανικών, 1ος όροφος, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου) ή στο Γραφείο Υποστήριξης του ΔΠΜΣ (κτήριο Ε Μηχανολόγων - Ναυπηγών, Γραφείο 001-ισόγειο, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου), τα εξής δικαιολογητικά:

1. **Αίτηση** (βλ. εδώ: <http://dpms-as.mech.ntua.gr/request.html>)

2. **Αντίγραφο διπλώματος ή πτυχίου.**

3. Οι τελειόφοιτοι θα υποβάλουν επικυρωμένο αντίγραφο της μέχρι τότε βαθμολογίας τους και υπεύθυνη δήλωση του Νόμου 1599/86, ότι αποδέχονται η τυχόν επιλογή τους να γίνει με την αίρεση απόκτησης του πτυχίου τους μέχρι και την επαναληπτική περίοδο Σεπτεμβρίου-Οκτωβρίου 2018 και έκδοσης του σχετικού επικυρωμένου αντιγράφου μέχρι 26/10/2018.

4. **Αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας.**

5. **Αποδεικτικό γνώσης ξένης γλώσσας.**

6. **Πλήρες βιογραφικό υπόμνημα** το οποίο θα περιλαμβάνει οπωσδήποτε τεκμηριωμένα στοιχεία για τις σπουδές, την ερευνητική ή/ και επαγγελματική δραστηριότητα και τις επιστημονικές εργασίες του υποψηφίου (για τις οποίες θα πρέπει να υποβληθεί ένα αντίγραφο του εξώφυλλου & της περίληψης).

7. **Δύο συστατικές επιστολές.**

8. **Βεβαίωση ισοτιμίας πτυχίου από το ΔΟΑΤΑΠ** (για όσους προέρχονται από πανεπιστήμια του εξωτερικού).

Παράλληλα, οι υποψήφιοι πρέπει να υποβάλλουν το συμπληρωμένο αντίγραφο της αίτησης (σε μορφή doc(x)) ως επισυναπτόμενο αρχείο σε ηλεκτρονικό μήνυμα προς το ΔΠΜΣ στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [ipsp\\_as@central.ntua.gr](mailto:ipsp_as@central.ntua.gr)

Τα δικαιολογητικά των ενδιαφερόμενων μπορούν να υποβληθούν και ταχυδρομικώς στην ακόλουθη διεύθυνση:

**Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο  
Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών  
ΔΠΜΣ «Συστήματα Αυτοματισμού»  
Ηρώων Πολυτεχνείου 9  
Ζωγράφου Τ.Κ. 157 80, Αθήνα**

Περισσότερες πληροφορίες για το ΔΠΜΣ υπάρχουν στην διεύθυνση: <http://dpms-as.mech.ntua.gr/>  
ή παρέχονται από το Γραφείο Υποστήριξης του ΔΠΜΣ:  
Τηλ.: 210-772-2330, 210-772-1469.  
e-mails: [ipsp\\_as@central.ntua.gr](mailto:ipsp_as@central.ntua.gr)

Αθήνα, 17-07-2018

Καθηγητής Κ. Ι. Κυριακόπουλος  
*Διευθυντής του ΔΠΜΣ «Συστήματα Αυτοματισμού»*