

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ 2016-7

Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στα «Πολύπλοκα Συστήματα και Δίκτυα» (ΔΠΜΣ-ΠΣΔ), των Τμημάτων Μαθηματικών, Βιολογίας, Γεωλογίας και Οικονομικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης με επισπεύδον το Τμήμα Μαθηματικών, θα λειτουργήσει για το ακαδημαϊκό έτος 2016-17 σύμφωνα με το παρακάτω πρόγραμμα:

Χειμερινό	από 10-10-2016 έως 27-01-2017 Μαθήματα
Εξάμηνο	από 31-01-2017 έως 17-02-2017 Εξετάσεις
Εαρινό	από 20-02-2017 έως 09-06-2017 Μαθήματα
Εξάμηνο	από 12-06-2017 έως 23-06-2017 Εξετάσεις

Το Πρόγραμμα Μαθημάτων καθώς και το περιεχόμενό τους περιγράφονται σε αντίστοιχα Αρχεία στον Ιστόχωρο του ΔΠΜΣ-ΠΣΔ (<http://cosynet.auth.gr>).

Στο ΔΠΜΣ-ΠΣΔ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Θετικών Επιστημών, Οικονομικών Επιστημών, Πολυτεχνικών Σχολών, Περιβαλλοντικών Επιστημών και άλλων Τμημάτων συναφούς αντικειμένου Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή ομοταγών αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και πτυχιούχοι Ανώτατων Στρατιωτικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Σ.Ε.Ι.) και ΤΕΙ συναφούς γνωστικού αντικειμένου. Ο τρόπος επιλογής αναφέρεται στον κανονισμό σπουδών του ΔΠΜΣ-ΠΣΔ.

Σημαντικές ημερομηνίες για τους Υποψηφίους για το ακαδημαϊκό Έτος 2016-17:

από 01-07-2016 έως και 30-09-2016, ώρα 23:59	Υποβολή Αίτησης και σχετικών δικαιολογητικών των Υποψηφίων
03-10-2016	Ανακοίνωση των υποψηφίων προς Συνέντευξη και Ειδοποίηση των Επιλεγέντων Υποψηφίων για Συνέντευξη με email είτε τηλέφωνο
05-10-2016 από 11:00 έως 17:00	Συνεντεύξεις Επιλεγέντων Υποψηφίων
06-10-2016	Ανακοίνωση Εισαγομένων και Επιλαχόντων

Οι Υποψήφιοι υποβάλλουν Αίτηση (διατίθεται στην Ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ ΠΣΔ <http://cosynet.auth.gr>) με τα Δικαιολογητικά:

1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα στο οποίο αναγράφονται **email** και **Τηλέφωνα** (σταθερό, κινητό).
2. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών.
4. Πρόταση Σπουδών έως 1.000 λέξεις, όπου περιγράφονται οι στόχοι του υποψηφίου για την συμμετοχή του στο ΔΠΜΣ-ΠΣΔ.
5. Συστατικές επιστολές (προαιρετικά).
6. Πιστοποιητικά ξένων γλωσσών (προαιρετικά).
7. Επιστημονικές δημοσιεύσεις (προαιρετικά).

Η αίτηση και τα δικαιολογητικά κατατίθενται ηλεκτρονικά σε μορφή pdf στον κ. Π. Τζουνάκη στη διεύθυνση (pj@auth.gr). Οι υποψήφιοι είναι υποχρεωμένοι να μεριμνήσουν προσωπικά ώστε τα δικαιολογητικά να φτάσουν εγκαίρως στον κ. Π. Τζουνάκη πριν τις αναγραφόμενες Ημερομηνίες. Αιτήσεις που θα παραληφθούν αργότερα από τις αναγραφόμενες Ημερομηνίες δεν θα ληφθούν υπόψη.

Για οποιαδήποτε περαιτέρω πληροφορία :

- στην ιστοσελίδα: <http://cosynet.auth.gr>
- στον κ. Π. Τζουνάκη (Εργαστήριο Υπολογιστών, Τμήμα Μαθηματικών, Α΄ όροφος κτιρίου Βιολογίας, Σ.Θ.Ε. τηλ. 2310998438), Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 54124 Θεσσαλονίκη
- Γραμματεία Τμήματος Μαθηματικών, τηλ. 2310998096, fax 2310 999703.

Εκ μέρους της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής του ΔΠΜΣ-ΠΣΔ

Ο Διευθυντής
Καθηγητής Ι. Αντωνίου