



**ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**  
**ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ (Δ.Π.Μ.Σ.)**  
**«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»**

**Πληροφορίες:**

envdev@central.ntua.gr

Μ. Ξηρογιάννη, τηλ. 2107722776

Αθήνα 12.07.2017

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

**Θέμα: Επιλογή μεταπτυχιακών φοιτητών 1<sup>ης</sup> κατεύθυνσης σπουδών «Περιβάλλον και Ανάπτυξη»**

Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη», μετά από την ολοκλήρωση των διαδικασιών αξιολόγησης των αιτήσεων των υποψηφίων μεταπτυχιακών φοιτητών της 1<sup>ης</sup> κατεύθυνσης σπουδών «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018, αποφασίζει την επιλογή των παρακάτω ως μεταπτυχιακών φοιτητών (με αλφαβητική σειρά):

| <b>A/A</b> | <b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b> | <b>ΣΧΟΛΗ/ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ</b>   | <b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ</b>   |
|------------|----------------------|---|---|
| 1          | ΑΒΡΑΜΙΔΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ  | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ<br>ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ   |   |
| 2          | ΑΝΑΣΤΑΣΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ  | LAUREA MAGISTRALE IN<br>ARCHITETTURA UNIVERSITA DEGLI<br>STUDI DI GENOVA                      | Με την αίρεση<br>εξασφάλισης υπηρεσιακής<br>άδειας και προσκόμισης<br>σχετικής έγκυρης<br>βεβαίωσης |
| 3          | ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΒΑΓΓΕΛΗΣ   | ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ<br>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ<br>ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΕΘΜΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ<br>ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ           |   |
| 4          | ΒΑΦΕΙΑ ΛΕΛΟΥΔΑ       | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ,<br>ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ<br>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ<br>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   |
| 5          | ΓΑΤΟΥ ΜΑΡΙΑ-ANNA     | ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ<br>ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ<br>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ               |   |

|    |                        |  |   |
|----|------------------------|--|---|
| 6  | ΓΚΟΥΤΖΙΟΥΠΑ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ  | ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ                    | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 7  | ΚΑΡΑΒΙΩΤΗ ΜΑΡΙΕΤΤΑ     | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                    |   |
| 8  | ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ    | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ                             |   |
| 9  | ΚΟΥΤΡΟΥΜΠΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ   | ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ                                 | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 10 | ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ   | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ                           |   |
| 11 | ΛΙΑΓΚΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ      | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ |   |
| 12 | ΛΙΟΔΑΚΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ      | ΦΥΣΙΚΗΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ                                 |   |
| 13 | ΛΥΜΠΕΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΣΤΑΘΙΑ | ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                       | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 14 | ΜΠΑΛΑΟΥΡΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ     | ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ            |   |
| 15 | ΞΕΝΑΡΙΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ       | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ           | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 16 | ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΑΡΓΥΡΗΣ   | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 17 | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΑΝΔΡΕΑΝΗ  | ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                       |   |
| 18 | ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | MSc STRUCTURAL ENGINEERING, BEng CIVIL ENGINEERING NEWCASTLE UNIVERSITY              |   |
| 19 | ΡΟΥΣΗ ΕΙΡΗΝΗ           | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  |   |
| 20 | ΣΑΡΡΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ        | ΦΥΣΙΚΗΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ                                 |   |
| 21 | ΣΟΥΛΑΜΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ     | ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ            | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |

|    |                   |  |   |
|----|-------------------|--|---|
| 22 | ΣΤΑΚΙΑ ΑΓΓΕΛΙΚΗ   | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ<br>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ                              | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 23 | ΣΤΑΜΠΟΥΛΗ ΣΟΦΙΑ   | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ<br>ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΘΡΑΚΗΣ               |   |
| 24 | ΤΣΟΚΑ ΜΑΡΙΑ-ΜΑΝΘΑ | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ<br>ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ                              | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 25 | ΦΑΝΔΡΙΔΗ ΧΡΙΣΤΙΝΗ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ &<br>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ<br>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ |   |
| 26 | ΦΕΓΓΟΥΛΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ | ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ<br>ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                         | Με την αίρεση επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεων και προσκόμισης σχετικής έγκυρης βεβαίωσης |
| 27 | ΧΟΤΖΑΡ ΝΕΪΛΑΝ     | ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ<br>ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΑΘΗΝΩΝ               |   |

Μέχρι τις **15 Σεπτεμβρίου 2017** οι επιλεγέντες θα πρέπει να στείλουν με ηλεκτρονικό μήνυμα (e-mail) στη διεύθυνση [envdev@central.ntua.gr](mailto:envdev@central.ntua.gr) αποδοχή της θέσης του μεταπτυχιακού φοιτητή.

Η έναρξη των μεταπτυχιακών μαθημάτων της πρώτης εκπαιδευτικής περιόδου για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018 και οι εγγραφές των μεταπτυχιακών φοιτητών σύμφωνα με το ακαδημαϊκό ημερολόγιο μεταπτυχιακών σπουδών του Ε.Μ.Π., προγραμματίζονται για τις αρχές Οκτωβρίου του 2017. Λεπτομέρειες των σχετικών διαδικασιών θα ανακοινωθούν στην ιστοσελίδα του Προγράμματος (<http://environ.survey.ntua.gr/el/>).

Οι υποψήφιοι οι οποίοι γίνονται δεκτοί υπό όρους, θα πρέπει να προσκομίσουν τα ζητούμενα έγγραφα το αργότερο μέχρι τις εγγραφές της πρώτης εκπαιδευτικής περιόδου. Για την εγγραφή των τελειοφοίτων πανεπιστημιακών Σχολών/ Τμημάτων οι οποίοι γίνονται δεκτοί με τον όρο επιτυχούς ολοκλήρωσης των προπτυχιακών υποχρεώσεών τους, η μέγιστη αποδεκτή αρνητική απόκλιση του τελικού βαθμού διπλώματος/πτυχίου από τον προσδοκώμενο βαθμό που δηλώθηκε στην αίτηση υποβολής υποψηφιότητας θα είναι 0,2.

Αν κάποιος από τους επιλεγέντες παραιτηθούν της θέσης του μεταπτυχιακού φοιτητή, παρακαλούμε θερμά για την άμεση τηλεφωνική και γραπτή ενημέρωση της Γραμματείας.

Σε περίπτωση παραίτησης μεταπτυχιακού φοιτητή μέχρι την έναρξη των εκπαιδευτικών διαδικασιών του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018, θα κληθούν οι παρακάτω κατά σειρά επιλογής επιλαχόντες:

| Α/Α | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ/<br>ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ | ΣΧΟΛΗ/ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ                                | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|-----|-----------------------------|---|--------------|
| 1   | ΚΡΕΜΜΥΔΑ ΕΛΕΑΝΑ             | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ<br>ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ |              |
| 2   | ΜΗΤΣΗ ΤΕΡΨΙΧΟΡΗ             | ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΑΙΓΑΙΟΥ                    |              |

|   |                                 |  |  |
|---|---------------------------------|--|--|
| 3 | ΚΑΝΙΑΔΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ             | ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΡΥΚΤΩΝ ΠΟΡΩΝ<br>ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  | Με την αίρεση επιτυχούς<br>ολοκλήρωσης των<br>προπτυχιακών<br>υποχρεώσεων και<br>προσκόμισης σχετικής<br>έγκυρης βεβαίωσης |
| 4 | ΚΑΡΓΑ ΙΣΙΔΩΡΑ ΜΑΡΙΑ             | ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ<br>ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ   |  |
| 5 | ΗΛΙΑΚΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ                 | ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ<br>ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                                   |  |
| 6 | ΘΑΝΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ                  | ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ<br>ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΑΘΗΝΩΝ                      |  |
| 7 | ΓΚΑΝΕΤΣΟΥ ΣΤΑΜΑΤΙΑ<br>ΧΡΙΣΤΙΑΝΑ | ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ<br>ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ<br>ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΑΘΗΝΩΝ |  |
| 8 | ΠΛΑΤΥΠΟΔΗ ΜΑΡΙΑΝΝΑ              | ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ<br>ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ<br>ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ                 | Με την αίρεση επιτυχούς<br>ολοκλήρωσης των<br>προπτυχιακών<br>υποχρεώσεων και<br>προσκόμισης σχετικής<br>έγκυρης βεβαίωσης |
| 9 | ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ ΜΑΡΙΟΣ                | ΦΥΣΙΚΗΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ<br>ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ<br>ΑΘΗΝΩΝ                           | Με την αίρεση επιτυχούς<br>ολοκλήρωσης των<br>προπτυχιακών<br>υποχρεώσεων και<br>προσκόμισης σχετικής<br>έγκυρης βεβαίωσης |

Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή ευχαριστεί όλους τους υποψηφίους μεταπτυχιακούς φοιτητές της 1<sup>ης</sup> κατεύθυνσης σπουδών «Περιβάλλον και Ανάπτυξη» για τη συμμετοχή τους στη διαδικασία επιλογής. Η Επιτροπή εκτιμά ότι το επίπεδο των υποψηφίων ήταν ιδιαίτερα υψηλό και ενθαρρύνει τους υποψηφίους, εάν οι συνθήκες το επιτρέπουν, να υποβάλλουν αίτηση ξανά το επόμενο έτος. Τέλος, τους εύχεται κάθε επιτυχία στη ζωή και τη σταδιοδρομία τους.

Η Διευθύντρια του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη»

Αν. Καθηγήτρια Ε. Δημοπούλου