



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΔΙ-ΙΔΡΥΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Αθήνα, 22/09/ 2023

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Μετά την ολοκλήρωση των διαδικασιών επιλογής για το ΔΠΜΣ “Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις”, η Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών, κάνει δεκτούς τους παρακάτω υποψηφίους.

ΑΓΝΑΝΤΑΙΟΥ ΧΡΥΣΟΥΛΑ
ΓΙΑΚΟΥΜΑΚΗΣ ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΣ
ΓΙΟΛΔΑΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΔΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΝΑΤΑΛΙΑ
ΖΑΒΑΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
ΚΑΤΣΙΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΠΑΓΩΝΗΣ ΒΙΚΤΩΡΑΣ
ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΡΩΤΟΠΑΠΙΑ ΝΕΚΤΑΡΙΑ ΚΩΝ/ΝΑ
ΡΙΣΣΑΚΗ ΑΡΤΕΜΙΣ
ΣΠΑΘΗ ΔΑΝΑΗ
ΣΤΑΥΡΟΜΗΤΡΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΤΡΑΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ
ΤΡΟΧΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ
ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΕΛΕΝΗ
ΧΡΟΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Οι επιλεγέντες καλούνται να δηλώσουν, μέχρι 26/9/23, με ηλεκτρονικό μήνυμα στο akyrits@central.ntua.gr, αν αποδέχονται την επιλογή τους.

Ανακοίνωση για τις εγγραφές και το πρόγραμμα μαθημάτων θα αναρτηθεί στο διάστημα 26-28/9, στην ιστοσελίδα του μεταπτυχιακού και τα μαθήματα θα αρχίσουν την εβδομάδα της 2/10/2023.

(Ιστοσελίδα ΔΠΜΣ ΜΙΝΑ: <http://www.physics.ntua.gr/gr/micronano/index.htm>)

Ο Δ/τής του ΔΠΜΣ
Α. Κυρίτσης
Καθηγητής ΕΜΠ