



## ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

### «ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ»

ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9, ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ, Τ.Κ. 15780 ΑΘΗΝΑ | ΤΗΛ. 2107723613 | e-mail: mscads@central.ntua.gr

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΈΤΟΣ 2026-2027

Ο Τομέας Δομοστατικής της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του ΕΜΠ σε συνεργασία με τον Τομέα Γεωτεχνικής της ίδιας Σχολής και με την σύμπραξη των Σχολών Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών, Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών και Μεταλλειολόγων - Μεταλλουργών Μηχανικών ΕΜΠ, καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν αίτηση συμμετοχής στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΠΜΣ) «Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών» για το ακαδημαϊκό έτος 2026-2027.

Το ΔΠΜΣ «Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών» έχει ενταχθεί στο πρόγραμμα διεθνοποίησης των μεταπτυχιακών σπουδών του ΕΜΠ [το έργο “Υποστήριξη Δράσεων Διεθνοποίησης Μεταπτυχιακών Σπουδών Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου” συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση ΕΚΤ μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος “Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση”], με σκοπό τη συμμετοχή φοιτητών και από το εξωτερικό, καθώς και την προβολή των εκπαιδευτικών και ερευνητικών δράσεων του ΕΜΠ. Στο πλαίσιο αυτό, με την υλοποίηση των δράσεων η διδασκαλία θα πραγματοποιείται αποκλειστικά στην αγγλική γλώσσα.

Το ΔΠΜΣ, ελάχιστης διάρκειας τριών (3) εξαμήνων, οδηγεί στη λήψη Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Master of Science), το οποίο αντιστοιχεί σε 90 πιστωτικές μονάδες συνολικά. Το Πρόγραμμα προσφέρει μαθήματα σε δύο ανεξάρτητες κατευθύνσεις, την Κατεύθυνση Α: “Ανάλυση και Σχεδιασμός Δομικών Έργων” και την Κατεύθυνση Β: “Ανάλυση και Σχεδιασμός Αντισεισμικών Κατασκευών”. Η παρακολούθηση των μαθημάτων γίνεται με φυσική παρουσία και είναι υποχρεωτική.

Στο ΔΠΜΣ γίνονται δεκτοί απόφοιτοι της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών, αλλά και άλλων συγγενών Σχολών του ΕΜΠ ή άλλων Πολυτεχνικών Σχολών, απόφοιτοι Σχολών θετικής κατεύθυνσης λοιπών ΑΕΙ της χώρας ή του εξωτερικού αναγνωρισμένων και ισότιμων με το ΕΜΠ, με αποδεδειγμένη γνώση της αγγλικής γλώσσας. Δεκτοί γίνονται επίσης και τελειόφοιτοι των ίδιων Σχολών υπό την αίρεση ότι θα αποφοιτήσουν την περίοδο Σεπτεμβρίου 2026.

Οι φοιτητές εκτός ΕΕ υποχρεούνται να πληρώσουν τέλη φοίτησης ύψους 500 ευρώ ανά εξάμηνο σπουδών.

Ο αριθμός εισακτέων ορίζεται για το νέο ακαδημαϊκό έτος σε έως εξήντα (60).



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή

Για την επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα συνεκτιμηθούν, ως κύριοι παράγοντες, ο γενικός βαθμός διπλώματος, η βαθμολογία στα σχετικά με το Πρόγραμμα προπτυχιακά μαθήματα, η βαθμολογία στη διπλωματική εργασία, οι γνώσεις πληροφορικής, η τυχόν ερευνητική δραστηριότητα, η επαγγελματική εμπειρία και η γενική εικόνα του υποψηφίου (βραβεία, διακρίσεις, γενική κατάταξη).

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν από 5/5/2026 έως 5/6/2026 ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ τα κάτωθι δικαιολογητικά:

1. Αίτηση συμμετοχής, η οποία συμπληρώνεται μέσα από την ιστοσελίδα του Προγράμματος ([www.postgrad.structural.civil.ntua.gr](http://www.postgrad.structural.civil.ntua.gr)).
2. Αντίγραφο πτυχίου (με σειρά κατάταξης εφόσον υπάρχει). Για τους απόφοιτους ΑΕΙ του εξωτερικού, απαιτείται βεβαίωση ισοτιμίας από το ΔΟΑΤΑΠ, εφόσον έχει ήδη εκδοθεί. Σε διαφορετική περίπτωση εφαρμόζονται όσα αναφέρονται στο Άρ.304 του ν.4957/2022.
3. Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας.
4. Αποδεικτικό γνώσης της αγγλικής γλώσσας επιπέδου C1/C2 (ή TOEFL με ελάχιστο βαθμό 220 ή IELTS με ελάχιστη βαθμολογία 7 ή βεβαίωση από το Πανεπιστήμιο φοίτησης σε αγγλόφωνο πρόγραμμα σπουδών).
5. Αποδεικτικό γνώσης πληροφορικής (εφόσον υπάρχει).
6. Αποδεικτικό ερευνητικής ή επαγγελματικής δραστηριότητας (εφόσον υπάρχει).
7. Άλλοι τίτλοι μεταπτυχιακών σπουδών, βραβεία, διακρίσεις (εφόσον υπάρχουν).
8. Δύο συστατικές επιστολές.

Πρόσθετες πληροφορίες παρέχονται από τη γραμματεία του ΔΠΜΣ (κα. Χ. Ανδρίτσου, τηλ.: 2107723613, e-mail: [mscads@central.ntua.gr](mailto:mscads@central.ntua.gr)), καθώς και στο Διαδίκτυο ([www.postgrad.structural.civil.ntua.gr](http://www.postgrad.structural.civil.ntua.gr)).

ΑΘΗΝΑ, 5/5/2026

Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ

Καθηγητής Ε. Σαπουντζάκης



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή