



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

ΣΤΗΝ ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ ΤΟΥ

---

**ΑΡΗ ΡΟΖΑΚΗ**

**Ακαδημαϊκού, Καθηγητή του Ινστιτούτου Τεχνολογίας  
της Καλιφόρνια (CALTECH), ΗΠΑ**

**ΩΣ ΕΠΙΤΙΜΟΥ ΔΙΔΑΚΤΟΡΑ ΤΟΥ Ε.Μ.Π.**

---

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Ο Πρύτανης του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου

Καθηγητής **Ιωάννης Κ. Χατζηγεωργίου**

και ο Κοσμήτορας της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών

Καθηγητής **Ιωάννης Ράπτης**

σας προσκαλούν να παρευρεθείτε στην τελετή αναγόρευσης

του Ακαδημαϊκού και Καθηγητή του Ινστιτούτου Τεχνολογίας της Καλιφόρνια (CALTECH), ΗΠΑ

**Άρη Ροζάκη**

ως Επίτιμου Διδάκτορα

της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών

του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Η τελετή θα γίνει τη **Δευτέρα 11 Δεκεμβρίου 2023**, ώρα **17:00**

στην Αίθουσα Εκδηλώσεων του Κτιρίου Διοίκησης στην Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου ([πατήστε εδώ](#)).

*Είσοδος από την Πύλη της Λεωφόρου Κατεχάκη.*

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

- Προσφώνηση από τον Πρύτανη Καθηγητή **Ιωάννη Κ. Χατζηγεωργίου**.
- Προσφώνηση από τον Κοσμήτορα της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου Καθηγητή **Ιωάννη Ράπτη**.
- Παρουσίαση του έργου του Τιμώμενου από τον Καθηγητή **Χαράλαμπο Γεωργιάδη**.
- Αναγόρευση του Καθηγητή **Άρη Ροζάκη** ως **Επίτιμου Διδάκτορα** της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών & Φυσικών Επιστημών.
- Ομιλία του Τιμώμενου με τίτλο: *"The destructive power of super-shear ruptures as observed in the devastating February 2023, Mw 7.8, Kahramanmaras/Anatolia mega-earthquake. A classical lesson in Mechanics"*.
- Επίδοση του Μεταλλίου του ΕΜΠ από τον Πρύτανη προς τον Τιμώμενο.

ΕΙΣΟΔΟΣ ΚΑΤΕΧΑΚΗ

Λεωφόρος Κατεχάκη

ΕΙΣΟΔΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΠΟΥΛΟΥ

Οδός Κοκκινόπουλου

ΚΤΙΡΙΟ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

ΠΕΡΙΣΤΑΣΙΑ

ΕΙΣΟΔΟΣ ΖΩΓΡΑΦΟΥ



Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο