



**ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**  
**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΣΠΟΥΔΩΝ**  
**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ**  
**ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχ/πολη Ζωγράφου 157 72 • ΤΗΛ:210-7722005

Πληροφ. : Ε. Παναγοπούλου  
 Τηλ. : 210 - 772 2005  
 Email : eirpanag@mail.ntua.gr

Αθήνα, 7 Ιουνίου 2023  
 Αριθμ. Πρωτ.: **26529**

**ΠΡΟΣ :** ΕΛΜΑ ΔΙΑΦΗΜΙΣΤΙΚΗ ΕΠΕ  
 Βασίλειος Μαϊδώνης  
 Λέκκα 26, 105 62 Αθήνα  
**ΤΗΛ :** 210 - 3233287  
**FAX :** 210 - 3248904  
**EMAIL:** [elmadv@otenet.gr](mailto:elmadv@otenet.gr)

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

- 1) Όλα τα ΑΕΙ της Χώρας *(με email)*
- 2) Όλα τα Ερευνητικά Κέντρα της Χώρας αντίστοιχου Επιστημονικού Πεδίου *(με email)*
- 3) Υπουργείο Εσωτερικών *(με email)*
- 4) Υπουργείο Εξωτερικών *(με email)*
- 5) Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων *(με email)*  
*(με την παράκληση τα ως άνω Υπουργεία να καταχωρήσουν στην ιστοσελίδα τους την παρούσα ανακοίνωση, αρθ. 23 παρ. 3 Ν.3549/07)*
- 6) Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος *(με email)*  
*(για Δημοσίευση στο Ενημερωτικό Δελτίο του ΤΕΕ)*

**ΘΕΜΑ:** Δημοσίευση Προκήρυξης **πέντε (5) θέσεων** Καθηγητών, στο Ε.Μ.Πολυτεχνείο.

**ΣΧΕΤ :** Ν. 2083/92 (αρ. 6 παρ. 3 κεφ. Γ') όπως ισχύει.

Σας στέλνουμε Ανακοίνωση Προκήρυξης **πέντε (5) θέσεων** Καθηγητών των Σχολών Μηχανολόγων Μηχανικών, Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών και Αρχιτεκτόνων Μηχανικών που δημοσιεύθηκαν στο ΦΕΚ 1365/19.5.2023 τ.Γ' (ΦΕΚ διορθ.σφαλμ. 1498/2.6.2023 τ.Γ') και παρακαλούμε για τη δημοσίευσή τους μία (1) φορά το αργότερο μέχρι την **17-6-2023** στις κάτωθι Εφημερίδες:

**«ΑΥΓΗ», «ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ» και «ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΤΥΠΟΣ» ΑΘΗΝΑ**  
**«ΤΥΠΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ» και «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ» ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ**

1.	ΑΡΚΑΔΙΑ	«ΠΡΩΙΝΟΣ ΜΟΡΙΑΣ»
2.	ΑΧΑΪΑ	«ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ»
3.	ΗΡΑΚΛΕΙΟ	«ΝΕΑ ΚΡΗΤΗ»
4.	ΙΩΑΝΝΙΝΑ	«ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ»
5.	ΚΕΡΚΥΡΑ	«Η ΚΕΡΚΥΡΑ ΣΗΜΕΡΑ»
6.	ΛΕΣΒΟΣ	«ΔΗΜΟΚΡΑΤΗΣ»
7.	ΜΑΓΝΗΣΙΑ	«ΜΑΓΝΗΣΙΑ»
8.	ΞΑΝΘΗ	«ΘΡΑΚΗ»
9.	ΡΕΘΥΜΝΟ	«ΚΡΗΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ»
10.	ΡΟΔΟΠΗ	«Ο ΧΡΟΝΟΣ»
11.	ΦΘΙΩΤΙΔΑ	«ΛΑΜΙΑΚΟΣ ΤΥΠΟΣ»
12.	ΧΑΝΙΑ	«ΧΑΝΙΩΤΙΚΑ ΝΕΑ»

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει την **6-8-2023**.

Τα σχετικά τιμολόγια να κατατεθούν στο Τμήμα Διεκπεραίωσης και Αρχείου του Ε.Μ.Πολυτεχνείου με έγγραφό σας, υπόψη της Δ/σης Διοικητικού, Τμήμα Διδακτικού Προσωπικού του Ε.Μ.Πολυτεχνείου, οδός Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, τ.κ. 157 72, (αρμοδία υπάλληλος κ. Μ. Αλεξανδροπούλου, email: m\_alexandroulou@mail.ntua.gr), μαζί με : **α)** αίτηση, **β)** φύλλα εφημερίδων που θα έχουν δημοσιεύσει την ως άνω Ανακοίνωση της Προκήρυξης **εις διπλόν** και **γ)** την εντολή αυτή με τη συνημμένη Προκήρυξη, για εξόφληση εν συνεχεία του λογαριασμού σας.

Επίσης παρακαλούμε όπως η εκτύπωση γίνει με γραμματοσειρά επτά (7) στιγμών και με διάστιχο 8,5 στιγμών σύμφωνα με την αριθμ. 2/82452/0020/12.11.08 (ΦΕΚ 2441/2.12.08 τ.Β') Κ.Υ.Α.

Τα έξοδα δημοσίευσης θα βαρύνουν το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο.

#### **Ηλεκτρονική Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφείο Πρύτανη
- Γενική Διεύθυνση Διοικητικής Στήριξης & Σπουδών
- Διεύθυνση Διοικητικού
- Γραμ. Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών  
(με ανακοίνωση της προκήρυξης)
- Γραμ. Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών  
(με ανακοίνωση της προκήρυξης)
- Γραμ. Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών  
(με ανακοίνωση της προκήρυξης)

**Ο Πρύτανης**

#### **Εσωτερική Διανομή:**

- Τμ. Διδακτικού Προσωπικού

**Ανδρέας Γ. Μπουντουβής**





# ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο ανακοινώνει ότι στο ΦΕΚ 1365/19.5.2023 τ.Γ' (ΦΕΚ διορθ.σφαλ. 1498/2.6.2023 τ.Γ') δημοσιεύθηκε Προκήρυξη πέντε (5) θέσεων Καθηγητών ως εξής :

### ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

#### ***ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ»***

Αριθμ.Προκήρυξης 23349/16.5.2023

- Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Σχεδιασμός και υλοποίηση μηχανολογικών κατασκευών με έμφαση στα οχήματα».

Σύντομη περιγραφή του γνωστικού αντικειμένου:

«Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφορά στο σχεδιασμό (design) και στην υλοποίηση μηχανολογικών κατασκευών με έμφαση στα οχήματα. Ενδιαφέρουν η πειραματική ανάλυση δυναμικών χαρακτηριστικών μηχανολογικών κατασκευών, η στατική και δυναμική ανάλυση με έμφαση σε δομές οχημάτων και συστήματα αναρτήσεων, η υπολογιστική προσομοίωση δυναμικής συμπεριφοράς οχημάτων καθώς και ο μεθοδολογικός μηχανολογικός σχεδιασμός συνιστωσών οχημάτων ως πρόβλημα σύνθεσης.»

#### ***ΤΟΜΕΑΣ: «ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ»***

Αριθμ.Προκήρυξης 23348/16.5.2023

- Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Επιχειρησιακή έρευνα σε αειφόρα συστήματα εφοδιαστικής».

Σύντομη περιγραφή του γνωστικού αντικειμένου:

«Το γνωστικό αντικείμενο της θέσης αφορά στην εφαρμογή μεθόδων και τεχνικών της επιχειρησιακής έρευνας για τη διοίκηση και τη βελτιστοποίηση του σχεδιασμού και της λειτουργίας αειφόρων συστημάτων εφοδιαστικής, υιοθετώντας την οπτική του μηχανολόγου μηχανικού. Περιλαμβάνονται ποσοτικές μέθοδοι αποτίμησης και βελτίωσης της αειφορίας σε εφοδιαστικές αλυσίδες.»

### ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

#### ***ΤΟΜΕΑΣ: «ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΛΟΙΟΥ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ»***

Αριθμ.Προκήρυξης 23347/16.5.2023

- Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Διοίκηση Συστημάτων Θαλασσιών Μεταφορών».

Αριθμ.Προκήρυξης 23346/16.5.2023

- Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Καθηγητή πρώτης βαθμίδας, με γνωστικό αντικείμενο: «Περιβαλλοντική ανάλυση και ασφάλεια των θαλασσιών μεταφορών».

## **ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

### **ΤΟΜΕΑΣ: «ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ»**

Αριθμ.Προκήρυξης 23345/16.5.2023

- Μία (1) θέση καθηγητή στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο: «Θεωρία του Αρχιτεκτονικού Σχεδιασμού».

Οικεία επιστήμη : ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

Πλήρης κλάδος της οικείας επιστήμης: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Γενική αναφορά στον κλάδο χωρίς αναγνωρισμένη ειδικότητα.

Η θέση καλύπτει το γνωστικό αντικείμενο του αρχιτεκτονικού σχεδιασμού, τόσο στις θεωρητικές, όσο και στις πρακτικές διαστάσεις του, εμβαθύνοντας στη μελέτη της συνθετικής διαδικασίας, όπου διερευνάται, στην πράξη και τη θεωρία, η διαδικασία παραγωγής των αρχιτεκτονικών έργων.

Αφορά στα μαθήματα των γνωστικών περιοχών: Συνθέσεων, Μορφολογίας και Θεωρίας.

**Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων με τα απαραίτητα δικαιολογητικά λήγει την 6-8-2023.**

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι που έχουν τα νόμιμα προσόντα, να υποβάλουν ηλεκτρονικά στη διαδικτυακή διεύθυνση <https://apella.minedu.gov.gr> αίτηση υποψηφιότητας καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά, όπως αυτά αναφέρονται στην υπ'αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.1.2017 (ΦΕΚ 225/31.1.2017 τ.Β') Υ.Α. όπως τροποποιήθηκε με την υπ'αριθμ. Φ.122.1/86/83263/Ζ2/30.6.2020 (ΦΕΚ 2657/30.6.2020 τ.Β') Απόφαση του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στις Γραμματείες των Σχολών στα εξής τηλέφωνα:

Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών : 210 - 772 1347

Σχολή Ναυπηγών Μηχανολόγων  
Μηχανικών : 210 - 772 1938

Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών : 210 - 772 3333

Ο Πρύτανης



Ανδρέας Γ. Μπουντουβής