



Πληροφορίες:

Β. Λούρα (210 772 2023), Μ. Τσαμασφύρου (210 772 4061)

Email: [adminsemfe@mail.ntua.gr](mailto:adminsemfe@mail.ntua.gr)

Αθήνα, 20 Δεκεμβρίου 2022

ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 63613/22/D09

## ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

### ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ

#### (άρθρο 173 του Ν.4957/2022)

Η Γενική Συνέλευση της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (συνεδρίαση 24/11/2022) έχοντας υπόψη το άρθρο 173 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/21.7.2022/ τ.Α'), την με αριθμ. πρωτ. Φ11/116043/Ζ2/23.09.2022 (ΑΔΑ: 6ΧΓΖ46ΜΤΛΗ-ΠΜΝ) Απόφαση της Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, όπως τροποποιήθηκε με την αρ.πρωτ. Φ11/148744/Ζ2/30-11-2022 (ΑΔΑ: ΨΕΒ046ΜΤΛΗ -ΑΦΙ) υπουργική απόφαση, την απόφαση της υπ' αριθμ. 6/1-11-2022 Συνεδρίασης της Συγκλήτου του Ε.Μ.Π. και την με αριθ. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΓΚΡ./121/οικ.17187/27-10-2022 (αρ.πρωτ. ΕΜΠ 55138/4-11-2022) απόφαση της Επιτροπής της Πράξης Υπουργικού Συμβουλίου (ΠΥΣ 33/06) του Υπουργείου Εσωτερικών, αποφάσισε την έκδοση προκήρυξης θέσης πέντε (5) εντεταλμένων διδασκόντων με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023, με δυνατότητα ανανέωσης, ως εξής:

- 1) Έναν (1) διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ», για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Σχολής «Υπολογιστικές Μέθοδοι στη Στατιστική» (8<sup>ο</sup> εξ.), καθώς και την προσφορά επιπρόσθετου επιστημονικού έργου στη Σχολή σχετικά με το ως άνω μάθημα για διάστημα τριών (3) μηνών.
- 2) Έναν (1) διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ», για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Σχολής «Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις II» (6<sup>ο</sup> εξ.) καθώς και την προσφορά επιπρόσθετου επιστημονικού έργου στη Σχολή σχετικά με το ως άνω μάθημα για διάστημα τριών (3) μηνών.
- 3) Έναν (1) διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ», για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Σχολής «Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση» (8<sup>ο</sup> εξ.), καθώς και την προσφορά επιπρόσθετου επιστημονικού έργου στη Σχολή σχετικά με το ως άνω μάθημα για διάστημα τριών (3) μηνών.
- 4) Έναν (1) διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΟΥ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΙΜΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ», για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Σχολής: «Μηχανική των Θραύσεων, Πειραματική Αντοχή των Υλικών και Εργαστήριο» (6<sup>ο</sup> εξ), καθώς και την προσφορά επιπρόσθετου επιστημονικού έργου στη Σχολή σχετικά με το ως άνω μάθημα για διάστημα τριών (3) μηνών.
- 5) Έναν (1) διδάσκοντα με γνωστικό αντικείμενο «ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ», για τη διδασκαλία του μαθήματος του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών της Σχολής: «Οικονομική Ανάλυση II» (6<sup>ο</sup> εξ.), καθώς και την προσφορά επιπρόσθετου επιστημονικού έργου στη Σχολή σχετικά με το ως άνω μάθημα για διάστημα τριών (3) μηνών.

Διευκρινίζεται ότι, σύμφωνα με την παράγραφο 9 του άρθρου 173 του Ν. 4957/2022, δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:

- α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρηθέντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή άλλου δαπής,
- β) Μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι.,
- γ) Έρευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
- δ) Συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
- ε) Υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
- στ) Φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

Δυνατότητα υποβολής υποψηφιότητας έχουν Επιστήμονες αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος. Το κόστος της πρόσληψης θα καλυφθεί από τον τακτικό προϋπολογισμό του Ιδρύματος.



Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι να υποβάλουν στη Γραμματεία της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Τ.Κ. 157 72, Κτίριο Ζ, 2ος όροφος), εντός 10 ημερών από την ανάρτηση της Προκήρυξης στη Διαύγεια και στην ιστοσελίδα της Σχολής (δλδ το χρονικό διάστημα, από 23/12/2022 έως 04/01/2023), τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Αίτηση υποψηφιότητας.
2. Βιογραφικό σημείωμα.
3. Αναλυτικό υπόμνημα επιστημονικών δημοσιευμάτων.
4. Αντίγραφα των πτυχίων και των τίτλων σπουδών. Σε περίπτωση που οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από ΑΕΙ εξωτερικού θα πρέπει να φέρουν τις νόμιμες θεωρήσεις και να συνοδεύονται από επίσημες μεταφράσεις, καθώς και από την απόφαση ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ.
5. Αντίγραφο διδακτορικής διατριβής.

**Σημείωση:** Τα ανωτέρω των περιπτώσεων 2, 3, 4 και 5 υποβάλλονται σε τρία αντίτυπα σε ηλεκτρονική μορφή (CD ή άλλο αποθηκευτικό μέσο) και σε ένα αντίτυπο σε έντυπη μορφή, το οποίο θα βρίσκεται στη Γραμματεία της Σχολής στη διάθεση των μελών της επιτροπής, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Για την επιλογή θα συνεκτιμηθούν και το διδακτικό και τεχνολογικό έργο σε συναφές αντικείμενο.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στη Γραμματεία της Σχολής, στα τηλέφωνα 210-772 2023, 210-772 4061 (email: [adminsemfe@mail.ntua.gr](mailto:adminsemfe@mail.ntua.gr)).

**Ηλεκτρονική Εσωτερική Διανομή:**

- Γραφείο Πρύτανη
- Γραφείο Αντιπρυτάνεων (3)
- Γεν. Δ/νση Διοικητικής Στήριξης και Σπουδών
- Γραφείο Κοσμήτορος Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών
- Διεύθυνση Διοικητικού Τμήμα Διδακτικού Προσωπικού

**Εσωτερική Διανομή:**

- Γραμματεία Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών

**Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΜΦΕ**

(\*αντίγραφο του πρωτοτύπου που τηρείται στο αρχείο της Σχολής\*)

**Σ. Κ. ΚΟΥΡΚΟΥΛΗΣ**  
**Καθηγητής ΕΜΠ**