

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΚΠΕΡΑΙΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
**Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών**

Βαθμός Ασφάλειας
Βαθμός Προτεραιότητας

— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ Γ΄**

Ταχ. Δ/ση: Χρ. Λαδά 6, 10561
Πληροφορίες: Η.Τσιγδινού
Τηλέφωνο: 2103689016
e-mail: itsigdinou@uoa.gr

Αθήνα, 26/3/2026
Αριθμ. Πρωτ.: 35319/26-3-2026

ΠΡΟΣ: Τις Εφημερίδες:
“Τα Νέα”, “Ο Λόγος”, “Ελεύθερος Τύπος”
“Η Ημερήσια Τοπική” (Θεσσαλονίκης)

- ΚΟΙΝ:** 1) Όλα τα Α.Ε.Ι. της Χώρας
2) Όλα τα Ερευνητικά Κέντρα της
χώρας αντίστοιχου Επιστημονικού
Πεδίου (σύμφωνα με το υπ’αριθ.
13089/8-11-11 έγγραφο της Γεν. Γραμματείας
Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου
Παιδείας, Δ.Β.Μ.Θ)
3) Υπουργείο Εσωτερικών
4) Υπουργείο Εξωτερικών
5) Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού
6) Υπουργείο Ψηφιακής Διακυβέρνησης
7) Κέντρο Λειτουργίας και Διαχείρισης
Δικτύου (Κ.ΛΕΙ.ΔΙ.) ΕΚΠΑ
(στις υπηρεσίες 2-7 η ανακοίνωση προκήρυξης
αποστέλλεται σε ηλεκτρονική μορφή, προκειμένου
να καταχωρισθεί στην ιστοσελίδα τους, αρθ. 23
παρ. 3 ν. 3549/07)
8) Σχολή Θετικών Επιστημών
9) Σχολή Επιστημών της Αγωγής
10) Τμήμα Μαθηματικών
11) Τμήμα Εκπαίδευσης και Αγωγής στην Προσχολική Ηλικία

ΘΕΜΑ : «Δημοσίευση προκηρύξεων θέσεων ΔΕΠ»
ΣΧΕΤ: Ν. 2083/92 (άρθρ. 6 παρ. 3 κεφ. Γ΄) όπως ισχύει.

Σας στέλνουμε ανακοίνωση προκηρύξεων δύο (2) θέσεων ΔΕΠ που δημοσιεύτηκαν στο ΦΕΚ 1078/02-03-2026 (τ. Γ΄) και παρακαλούμε να φροντίσετε αμέσως για τη δημοσίευσή της μία (1) φορά το αργότερο μέχρι την 5^η/4/2026 και να στείλετε τα σχετικά αποκόμματα στις Γραμματείες των ενδιαφερομένων Τμημάτων.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει στις **26/5/2026**.

Οι Γραμματείες των ενδιαφερομένων Τμημάτων, στις οποίες κοινοποιείται το έγγραφο αυτό, παρακαλούνται να παρακολουθήσουν τη δημοσίευση των προκηρύξεων στον ημερήσιο τύπο. Με τη ρητή επιφύλαξη παντός νομίμου δικαιώματός μας.

Ο Πρύτανης

Εσωτερική διανομή:
-Δ/ση Οικονομικών Υπηρεσιών
-Δ/ση Διοικητικού (Τμήμα Γ΄)

Καθηγητής Γεράσιμος Σιάσος