

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

Αθήνα: 15-07-2024

Αριθμ. Πρωτ.: 11100

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

**θέσης Εντεταλμένων Διδασκόντων  
του Τμήματος Στατιστικής, της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας  
του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών**

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Στατιστικής, της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 30, 33, 64, 173 και 304, του ν.4957/2022 (Α' 141), όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν,
2. Τη με αριθμ. Φ11/94791/Ζ2/30.08.2023 (ΑΔΑ: 9ΓΞ546ΝΚΠΔ-ΣΛΡ) Απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού, επί της κατανομής θέσεων για την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων στα Πανεπιστήμια,
3. Την απόφαση της Συγκλήτου του Ο.Π.Α. (συνεδρία 1<sup>η</sup>/2023-2024/14.09.2023/8, ΑΔΑ: 6Μ73469Β4Μ-Ν05) περί κατανομής θέσεων στα Τμήματα του Πανεπιστημίου, για την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων στο Ο.Π.Α.,
4. Την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Στατιστικής (συνεδρία 11<sup>η</sup>/2023-24/11.07.2024/Β3) περί προκήρυξης θέσης εντεταλμένων διδασκόντων για την κάλυψη διδακτικών αναγκών του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου,

**ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ**

την πλήρωση **θέσης Εντεταλμένων Διδασκόντων** του Τμήματος Στατιστικής, της Σχολής Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας, για την **παροχή διδακτικού έργου** στο πλαίσιο των κάτωθι γνωστικών αντικειμένων και μαθημάτων του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου, κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025:

Γνωστικό Αντικείμενο	Τίτλος Μαθήματος	Είδος Μαθήματος	Διδακτικό έργο
Στατιστική Μεθοδολογία	Σχεδιασμός και Ανάλυση Πειραμάτων	Επιλογής, 5 <sup>ου</sup> εξαμήνου σπουδών	Συν-διδασκαλία - 2 ώρες εβδομαδιαίως
Στατιστική Μεθοδολογία	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό με R	Υποχρεωτικό, 1 <sup>ου</sup> εξαμήνου σπουδών	διεξαγωγή φροντιστηρίου / εργαστηρίου και εργαστηριακών ασκήσεων, σε δύο (2) τμήματα – διδασκαλία, συνολικά, 4 ώρες εβδομαδιαίως
Στατιστική Μεθοδολογία	Στατιστική Ι	Υποχρεωτικό 1 <sup>ου</sup> εξαμήνου σπουδών	Συν-διδασκαλία - 2 ώρες εβδομαδιαίως
Στατιστική Μεθοδολογία	Στατιστική Ι: Πιθανότητες και Εκτιμητική (Statistics I: Probability and Estimation)	Επιλογής, 1 <sup>ου</sup> εξαμήνου σπουδών	Αυτοδύναμη διδασκαλία στην <u>αγγλική γλώσσα</u> - 3 ώρες εβδομαδιαίως

Η απασχόληση θα είναι **μερική** δυνάμει σύμβασης Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου, το κόστος της οποίας θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του Ο.Π.Α., βάσει της ως άνω αναφερόμενης απόφασης κατανομής θέσεων του Υπουργού Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού.

Η διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται σε ένα (1) ακαδημαϊκό εξάμηνο με δυνατότητα ανανέωσης κατ' ανώτατο όριο έως τη συμπλήρωση έξι (6) συνεχών ακαδημαϊκών εξαμήνων ή τριών (3) συνεχών ακαδημαϊκών ετών.

**Απαιτούμενα Προσόντα:**

- Διδακτορικό Δίπλωμα στο ίδιο ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης

**Για την επιλογή, θα είναι επιθυμητή και θα ληφθούν υπόψη:**

- η Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ εσωτερικού/εξωτερικού, στα ανωτέρω συγκεκριμένα μαθήματα ή σε συναφή μαθήματα με τα γνωστικά αντικείμενα της υπό πλήρωση θέσης
- οι Δημοσιεύσεις - με έμφαση στα γνωστικά αντικείμενα της υπό πλήρωσης θέσης - σε διεθνή περιοδικά με σύστημα κριτών

**Κωλύματα (άρθρο 173, παράγραφος 9, του Ν. 4957/2022):**

Δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:

- Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
- μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δι.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι.,
- ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
- συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
- 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,
- φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

Οι ενδιαφερόμενοι, καλούνται να αποστείλουν, με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο, **μέχρι και την Τρίτη 30 Ιουλίου 2024**, στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Γραμματείας του Τμήματος Στατιστικής: [stat@aueb.gr](mailto:stat@aueb.gr), τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

1. Αίτηση υποψηφιότητας
2. Αντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου
3. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
4. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών. Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής, τότε ακολουθείται η διαδικασία των παραγράφων 4 και 5 του άρθρου 304 του ν.4957/2022 (Α' 141), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
5. Υπόμνημα εργασιών (δεν απαιτούνται οι εργασίες)
6. Βεβαίωση διδακτικής εμπειρίας, εφόσον υπάρχει
7. Βεβαίωση Απογραφής από τον e-ΕΦΚΑ
8. Υπεύθυνη δήλωση (ηλεκτρονικά από το **www.gov.gr**) ότι δεν εμπíπτουν σε κανένα από τα προαναφερόμενα κωλύματα της παρ. 9, του άρθρου 173, του Ν. 4957/2022.

Η συλλογή και επεξεργασία προσωπικών δεδομένων στο πλαίσιο της παρούσας προκήρυξης, είναι σύμφωνη με τις διατάξεις του Γενικού Κανονισμού για τα Προσωπικά Δεδομένα - ΓΚΠΔ (ΕΕ) 2016/679 και αυτές του ν.4624/2019 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο σκοπός της επεξεργασίας είναι η αξιολόγηση όλων των υποψηφιοτήτων και η τελική επιλογή για την πλήρωση των θέσεων των Εντεταλμένων Διδασκόντων. Η επεξεργασία είναι σύννομη, βάσει του άρθρου 6 παρ. 1β του ΓΚΠΔ, ως επεξεργασία απαραίτητη για την εκτέλεση σύμβασης της οποίας το υποκείμενο των δεδομένων είναι συμβαλλόμενο μέρος και για την λήψη μέτρων κατ' αίτηση του υποκειμένου των δεδομένων πριν από τη σύναψη σύμβασης.

Το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών δεσμεύεται να εξασφαλίζει ίσες ευκαιρίες και δικαιώματα στην εργασία και στην εκπαίδευση.

Η Προκήρυξη αυτή να δημοσιευτεί στον ιστότοπο του Ο.Π.Α., του Τμήματος Στατιστικής και του προγράμματος «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και να κοινοποιηθεί στη Διεύθυνση Διοικητικού και στη Διεύθυνση Οικονομικού.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος,

\*

Καθηγητής Ιωάννης Ντζούφρας

*\*η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται  
στο αρχείο του φορέα.*