



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΣΧΟΛΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ & ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ

ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ

Πειραιάς, 1 Απριλίου 2025

Στο πλαίσιο υλοποίησης του Υποέργου 1 της Πράξης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» με τίτλο «**Πρακτική Άσκηση Πανεπιστημίου Πειραιώς ακ. ετών 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027**» και κωδικό **MIS 6022493** που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο + (ΕΚΤ+) και από Εθνικούς Πόρους, με δικαιούχο τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πειραιώς με την επωνυμία «Κέντρο Ερευνών Πανεπιστημίου Πειραιώς», ανακοινώνεται στους φοιτητές του Τμήματος Στατιστικής & Ασφαλιστικής Επιστήμης ότι δύναται να πραγματοποιηθεί Πρακτική Άσκηση **πλήρους απασχόλησης διάρκειας 2 μηνών** κατά τους μήνες Ιούλιος - Σεπτέμβριος 2025 σε επιχειρήσεις σχετικές με το αντικείμενο σπουδών του Τμήματος.

Παρακαλούνται όσοι φοιτητές του **8^{ου} ή μεγαλύτερου εξαμήνου** επιθυμούν να συμμετέχουν στο Πρόγραμμα της Πρακτικής Άσκησης για τους **μήνες Ιούλιος - Σεπτέμβριος 2025**, να καταχωρήσουν έως και την **Δευτέρα 07 Απριλίου 2025** την αίτησή τους συνοδευόμενη από:

- 1) βιογραφικό σημείωμα και
- 2) αποδεικτικά ΑΜΚΑ, ΑΦΜ

στο E-PRAKTIKI, στη διεύθυνση https://praktiki.unipi.gr/e-praktiki/pa_index (επιλέγετε ΦΟΙΤΗΤΕΣ και μετά ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ).

Η επιλογή των φοιτητών (**συνολικά 76 άτομα για το Ακαδημ. Έτος 2024-2025**) γίνεται με βάση τα παρακάτω κριτήρια:

- 1) **Μέσος Όρος (Μ.Ο.)** βαθμολογίας μαθημάτων με μέγιστο το δέκα (10) ως και την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους, πολλαπλασιαζόμενο με συντελεστή βαρύτητας 60%
- 2) **Συντελεστής Ολοκλήρωσης Μαθημάτων (Σ.Ο.Μ.)** με μέγιστο τη μονάδα (1), που είναι το κλάσμα του αριθμού μαθημάτων (Α.Μ) στα οποία έχουν εξεταστεί επιτυχώς ως και την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους, διαιρούμενο με το συνολικό αριθμό μαθημάτων (Σ.Α.Μ) έως το προηγούμενο ολοκληρωμένο ακαδημαϊκό έτος για ΠΑ σε εξάμηνο μικρότερο ή ίσο του 8^{ου} πολλαπλασιαζόμενο με συντελεστή βαρύτητας 40%

Το σύνολο των μονάδων βαθμολόγησης, με άριστα το δέκα (10), κάθε υποψήφιου προκύπτει από την παρακάτω σχέση:

$$\Sigma = 0,6 \times \text{Μ.Ο.} + 4 \times \text{Σ.Ο.Μ.}$$

Εντός 3 ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων παρέχεται δικαίωμα ένστασης. Μετά την εξέταση τυχών ενστάσεων οριστικοποιούνται τα αποτελέσματα και η λίστα των συμμετεχόντων στην πρακτική άσκηση εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος και ανακοινώνεται λαμβάνοντας υπόψη σε κάθε περίπτωση θέματα προσωπικών δεδομένων.

Προσοχή: Οι φοιτητές/φοιτήτριες που θα επιλεγθούν θα πρέπει να δηλώσουν **υποχρεωτικά** την πρακτική άσκηση ως **μάθημα επιλογής κατά το εαρινό εξάμηνο (κωδικός μαθήματος ΣΑΠΡΑ02)**

Οι φοιτητές οι οποίοι τελικά θα επιλεγθούν, μπορούν να προτείνουν εταιρεία για την εκπόνηση της πρακτικής τους άσκησης, με την προϋπόθεση α) ότι το αντικείμενο της είναι σχετικό με αυτό του Τμήματος και β) ότι έχουν ήδη έρθει σε επικοινωνία με την εταιρεία και έχουν γίνει δεκτοί σε αυτή. Διαθέσιμες θέσεις πρακτικής άσκησης μπορούν να αναζητηθούν και μέσω της πλατφόρμας <https://praktiki.unipi.gr/e-praktiki> και του πληροφοριακού συστήματος ΑΤΛΑΣ <http://atlas.gnet.gr/>

Για οποιαδήποτε σχετική πληροφορία, παρακαλώ επικοινωνήστε με το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης στο praktiki@unipi.gr ή στο 210 4142709.

Για θέματα τεχνικής υποστήριξης, παρακαλώ επικοινωνήστε με το Helpdesk της Πρακτικής Άσκησης στο cmak@unipi.gr.

Καθηγητής Βασίλης Σεβρόγλου
Επιστημονικά Υπεύθυνος Υποέργου
Πρακτική Άσκηση Τμήματος Στατιστικής & Ασφαλιστικής Επιστήμης