



**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Επιστημονικά Υπεύθυνος: Αναπληρωτής Καθηγητής Εμμ. Ψαράκης

Email: psarakis@ceid.upatras.gr

22 Δεκεμβρίου 2022

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΘΕΣΕΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2022-2023**

Γνωστοποιείται στις/στους φοιτήτριες/φοιτητές η έναρξη του προγράμματος «**Πρακτική Άσκηση τριτοβάθμιας εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Πατρών για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023**» με κωδικό MIS 5181130 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «**Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020**» το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (Ε.Κ.Τ.) και από εθνικούς πόρους. Στο πλαίσιο αυτού **πενήντα εννέα (59) φοιτήτριες/ές που βρίσκονται στο 10^ο εξάμηνο σπουδών τους και άνω**, θα έχουν τη δυνατότητα να εργαστούν με πλήρες ωράριο και υποχρεώσεις σε Ιδιωτικούς ή Δημόσιους Φορείς Απασχόλησης, σε θέσεις σχετικές με το αντικείμενο των σπουδών τους σε πανελλήνια κλίμακα.

Η υποχρεωτική διάρκεια της Πρακτικής Άσκησης ορίζεται σε **3 συνεχόμενους μήνες** μέσα στο παρακάτω διάστημα:

Ημερομηνία έναρξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	01-03-2023
Ημερομηνία λήξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	31-10-2023

Προβλέπεται αμοιβή (269,89 € το μήνα) και ασφάλεια (1% κατά κινδύνου).

Επισημαίνεται ότι οι φοιτητές δεν μπορούν να κάνουν ΠΑ σε φορείς με νόμιμους εκπροσώπους με τους οποίους έχουν α' και β' βαθμό συγγένειας.

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής είναι από: **23/12/2022 έως 13/01/2023 και ώρα 23:59 (εκπρόθεσμες αιτήσεις θα απορρίπτονται).**

Αναλυτικές πληροφορίες για τις ημερομηνίες, τη διαδικασία αίτησης και το σχετικό έντυπο καθώς και τον τρόπο αξιολόγησης και επιλογής περιγράφονται παρακάτω.

Η Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής αποτελείται από τους κάτωθι:



**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Τακτικά Μέλη:

1. Ψαράκης Εμμανουήλ, Αναπληρωτής καθηγητής (Πρόεδρος)
2. Τσίχλας Κωνσταντίνος Επίκουρος καθηγητής (Γραμματέας)
3. Σιούτας Σπυρίδων Καθηγητής (Μέλος)

Αναπληρωματικά Μέλη:

4. Μπερμπερίδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής (Πρόεδρος)
5. Κοσμάδης Σταύρος, Καθηγητής (Γραμματέας)
6. Βέργος Χαρίδημος, Καθηγητής (Μέλος)

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

22/12/2022	Δημοσιοποίηση προκήρυξης
13/01/2023	Λήξη προθεσμίας υποβολής αίτησης συμμετοχής
31/01/2023	Δημοσιοποίηση των επιλεχθέντων υποψηφίων φοιτητριών/ών
01/03/2023	Έναρξη Περιόδου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης
31/10/2023	Λήξη Περιόδου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ

Καλούνται οι φοιτητές που ενδιαφέρονται να πραγματοποιήσουν Πρακτική Άσκηση στα πλαίσια του προγράμματος να αποστείλουν μέσω του Ιδρυματικού τους e-mail, στη Γραμματεία του Τμήματος (secretary@ceid.upatras.gr) :

1. **Αίτηση Συμμετοχής Φοιτητή** στην Πρακτική Άσκηση (Αναζητήστε το έντυπο «ΑΙΤΗΣΗ_Πρακτική_2022_2023.pdf» στην [ιστοσελίδα του Τμήματος](#))
2. **Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας**

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Η επιλογή των ασκούμενων θα γίνει με βάση των αριθμό μορίων όπως προκύπτουν από τον τύπο, (θα υπολογισθεί από την Ομάδα του Ψηφιακού Άλματος χρησιμοποιώντας στοιχεία του πληροφοριακού συστήματος “Ψηφιακό Άλμα”):

- i) τους μέσους όρους βαθμολογίας των 8 πρώτων εξαμήνων (4 ετών)
- ii) της ποιότητας του φορέα υλοποίησης
- iii) του αριθμού των οφειλομένων μαθημάτων και
- iv) τη σχέση της Πρακτικής με τη Διπλωματική Εργασία.
- v) Το έτος σπουδών του/ης φοιτητή/ριας

Τα ανωτέρω κριτήρια αποτυπώνονται στον τύπο, ο οποίος διαμορφώνεται ως εξής:

$$SC = 0.65 * \frac{5}{E} * \frac{\min\{ΑΠΜ, 240\}}{(ΣΑΠΜ - 60)} * MO + 0.25 * Q + Δ$$

Όπου:

- i) E: το έτος σπουδών
- ii) MO: ο Μέσος Όρος βαθμολογίας των μαθημάτων που έχει εξετασθεί επιτυχώς
- iii) ΑΠΜ: το Άθροισμα των Πιστωτικών Μονάδων των μαθημάτων που έχει εξετασθεί επιτυχώς



- iv) ΣΑΠΜ: το Συνολικό Άθροισμα των Πιστωτικών Μονάδων για να γίνει διπλωματούχος
v) αν παράλληλα με την Πρακτική Άσκηση θα εκπονηθεί ($\Delta=1$) ή όχι ($\Delta=0$) η Διπλωματική Εργασία και
vi) Q: η ποιότητα του φορέα υλοποίησης ($Q=\{4,3,2\}/4$).

Οι Φορείς υλοποίησης Πρακτικής Άσκησης κατατάσσονται σε 3 κατηγορίες (Α,Β,Γ) και έχουν συντελεστή βαθμολόγησης 3,2,1 αντίστοιχα. Η Επιτροπή μπορεί σε ειδικές περιπτώσεις αιτιολογημένα να βαθμολογεί τους Φορείς και με κλάσμα της μονάδας πχ 1.5, 2.5 κ.λπ.

Α κατηγορία: Φορείς με αποκλειστικό και εστιασμένο αντικείμενο "Τεχνολογίες Πληροφορικής, Επικοινωνιών και Ηλεκτρονικής" με ανάπτυξη και έρευνα στον τομέα.

Β κατηγορία: Φορείς που περιλαμβάνουν στις δραστηριότητες τους το αντικείμενο Τεχνολογίες Πληροφορικής, Επικοινωνιών και Ηλεκτρονικής αλλά όχι αποκλειστικά και εστιασμένα.

Γ κατηγορία: Άλλοι φορείς χρήστες Εφαρμογών Πληροφορικής και Επικοινωνιών.

Σε κάθε περίπτωση αρμόδια για την κατάταξη των φορέων είναι η Επιτροπή Αξιολόγησης Αιτήσεων. Η Επιτροπή μπορεί σε ειδικές περιπτώσεις, αιτιολογημένα να βαθμολογεί του Φορείς και με κλάσμα της μονάδας πχ: 1,5 , 2,5 κ.λπ.

Μετά την ανακοίνωση της κατάταξης των ενδιαφερόμενων, ενστάσεις υποβάλλονται στην Επιτροπή Ερευνών.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας θα επιλέγεται ο φοιτητής με τον μεγαλύτερο Μέσο Όρο βαθμολογίας των μαθημάτων των (4) πρώτων ετών.

ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

Οι ενστάσεις υποβάλλονται μέσα σε διάστημα 5 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης των προσωρινών αποτελεσμάτων (στον [ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης του Παν. Πατρών](#) και στην [ιστοσελίδα του Τμήματος](#)), ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος (secretary@ceid.upatras.gr), λαμβάνουν αριθμό πρωτοκόλλου και εξετάζονται από την Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής, η οποία έχει ορισθεί από το Τμήμα.

Στη συνέχεια, θα ακολουθήσει η δημοσίευση των οριστικών αποτελεσμάτων συμμετοχής στην Πράξη, τηρώντας τα μέτρα για την προστασία των προσωπικών δεδομένων των συμμετεχόντων.

Εμμανουήλ Ζ. Ψαράκης

Επιστημονικά Υπεύθυνος της Πρακτικής Άσκησης
του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής

Η παρούσα προκήρυξη θα αναρτηθεί:

- στην [ιστοσελίδα του Προγράμματος](#)
- στην [ιστοσελίδα του Τμήματος](#)
- και θα τοιχοκολληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος