



**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΑΚ. ΕΤΩΝ 2024-2025, 2025-2026 και 2026-2027**

**ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

Υπεύθυνος Πρακτικής Άσκησης Τμήματος:  
Ελευθέριος Αμανατίδης  
Email: lef@chemeng.upatras.gr

24 Φεβρουαρίου 2025

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΤΗΣ  
ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ**

**ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2024-2025**

Γνωστοποιείται στις/στους φοιτήτριες/φοιτητές η έναρξη του προγράμματος «Πρακτική Άσκηση Πανεπιστημίου Πατρών ακ. ετών 2024-2025, 2025-2026 & 2026-2027» με κωδικό MIS 6020851, η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ+) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού & Κοινωνική Συνοχή» (ΠΠ 2021-2027). Στο πλαίσιο αυτού 70 φοιτήτριες/ές που βρίσκονται στο 8ο εξάμηνο σπουδών τους και έχουν επιλέξει το μάθημα επιλογής «Άσκηση σε Βιομηχανία και Επιχειρήσεις» θα έχουν τη δυνατότητα να εργαστούν με πλήρες ωράριο και υποχρεώσεις σε Ιδιωτικούς ή Δημόσιους Φορείς Απασχόλησης, σε θέσεις σχετικές με το αντικείμενο του Χημικού Μηχανικού σε πανελλήνια κλίμακα.

Η υποχρεωτική διάρκεια της Πρακτικής Άσκησης ορίζεται σε **δύο (2) συνεχόμενους μήνες** μέσα στο παρακάτω διάστημα:

Ημερομηνία έναρξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	1-6-2025
Ημερομηνία λήξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	31-08-2025

Προβλέπεται μηνιαία αμοιβή 350€ (συμπεριλαμβανομένων των νόμιμων κρατήσεων και ασφαλιστικών εισφορών).

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

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής είναι από: **25/02/2025 έως 7/03/2025 και ώρα 11:59 π.μ.** (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 αποτελείται από τους κάτωθι:

1. Ελευθέριο Αμανατίδη, Αν. Καθηγητή (Υπεύθυνος Πρακτικής Άσκησης) (Πρόεδρος)



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή

2. Δημήτριο Βαγενά, Καθηγητή (Γραμματέας)
3. Κων/νο Δάσιο, Αν. Καθηγητή (Μέλος)

#### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ**

<b>24-02-2025</b>	Δημοσιοποίηση ανακοίνωσης
<b>7-03-2025, ώρα 11:59 π.μ.</b>	Λήξη προθεσμίας υποβολής αίτησης συμμετοχής
<b>1-6-2025</b>	Έναρξη Περιόδου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης
<b>31-08-2025</b>	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 [chemengsecr@upatras.gr](mailto:chemengsecr@upatras.gr) και θέμα «Αίτηση για την Πρακτική Άσκηση» :

1. **Αίτηση Συμμετοχής Φοιτητή** στην Πρακτική Άσκηση (Αναζητήστε το έντυπο «ΑΙΤΗΣΗ\_Πρακτική\_2024\_2025.doc» στην ιστοσελίδα του Τμήματος:  
<http://www.chemeng.upatras.gr/> και στο <http://www.chemeng.upatras.gr/internship/>

#### **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**

Τα κριτήρια επιλογής που εφαρμόζονται είναι τα παρακάτω

- a) Συνολικός αριθμός μαθημάτων στα οποία έχει εξετασθεί επιτυχώς ο φοιτητής μετά και από τα αποτελέσματα της εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου ήτοι ολοκλήρωση του 3<sup>ου</sup> έτους σπουδών του (ποσοστό βαρύτητας 50%)
- b) Μέσος Όρος Βαθμολογίας μαθημάτων μετά και από τα αποτελέσματα της εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου, δηλαδή την ολοκλήρωση του 3ου έτους σπουδών του (ποσοστό βαρύτητας 50%).

Ο υπολογισμός των μορίων θα γίνεται από τη σχέση:

$$0,5 \cdot \left( \frac{\text{Σύνολο επιτυχών μαθημάτων}}{\text{Σύνολο μαθημάτων με ολοκλήρωση 3ου έτους}} \cdot 100 \right) + 0,5 \cdot \left( \frac{\text{Μέσος όρος βαθμολογίας}}{10} \cdot 100 \right)$$

(θα υπολογισθεί από την Ομάδα του Ψηφιακού Άλματος χρησιμοποιώντας στοιχεία του πληροφοριακού συστήματος “Ψηφιακό Άλμα”)

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεγαλύτερη βαρύτητα δίνεται στο (b) Μέσος όρος βαθμολογίας και αν αυτό δεν επιλύει την ισοβαθμία ακολουθεί κλήρωση.

Σε περίπτωση υποβολής αίτησης φοιτητών που ανήκουν στη κατηγορία ΑΜΕΑ, οι αιτήσεις θα αξιολογούνται με τα κριτήρια αξιολόγησης που θα ισχύουν για όλους τους ενδιαφερόμενους. Εντούτοις, σε περιπτώσεις ισοβαθμίας οι αιτήσεις τους έχουν μεγαλύτερη βαρύτητα ενώ εάν υπάρχουν φοιτητές/τριες με αναπηρία που πληρούν τα κριτήρια επιλογής, αλλά βρίσκονται στις πρώτες θέσεις των επιλαχόντων φοιτητών/τριών, η αίτησή τους θα γίνεται προσπάθεια να ικανοποιείται κατ' εξαίρεση με ταυτόχρονη ισάριθμη αύξηση των προσφερόμενων θέσεων Πρακτικής Άσκησης.

#### **Υποβολή Ενστάσεων:**

Μετά την ανακοίνωση των προσωρινών αποτελεσμάτων στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης του Παν. Πατρών (<https://praktiki.upatras.gr>) και στην ιστοσελίδα του Τμήματος Χημικών Μηχανικών ([www.chemeng.upatras.gr](http://www.chemeng.upatras.gr)), οι φοιτητές έχουν δικαίωμα ένστασης. Οι φοιτητές/τριες, που δεν έχουν επιλεγεί (και εφόσον συντρέχει λόγος), έχουν το δικαίωμα να καταθέσουν ηλεκτρονικά ένσταση (σε ειδική φόρμα/έντυπο) στην Γραμματεία του Τμήματος Άσκησης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή

αποτελεσμάτων. Οι ενστάσεις εξετάζονται από την αρμόδια Επιτροπή Ενστάσεων Πρακτικής Άσκησης. Ο οριστικός πίνακας επιλεγέντων/επιλαχόντων φοιτητών/τριών που θα πραγματοποιήσουν Πρακτική Άσκηση εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.

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

**Η παρούσα ανακοίνωση θα αναρτηθεί:**

- στην ιστοσελίδα του Προγράμματος: <http://praktiki.upatras.gr/>
- στην ιστοσελίδα του Τμήματος: <http://www.chemeng.upatras.gr/>, <http://www.chemeng.upatras.gr/internship/>
- και θα τοιχοκολληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος

**Ο Υπεύθυνος της Πρακτικής Άσκησης**  
του Τμήματος Χημικών Μηχανικών  
Ελευθ. Αμανατίδης, Αναπλ. Καθηγητής



Με τη συγχρηματοδότηση  
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα  
Ανθρώπινο Δυναμικό και  
Κοινωνική Συνοχή