



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

**ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ**

**Επιστημονικά Υπεύθυνη:** Ευσταθία Κουλούρη, Μέλος Ε.Δι.Π.  
**Email:** ekoulouri@upatras.gr

**15 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 **50 τεταρτοετείς φοιτήτριες/ές και επί πτυχίω** θα έχουν τη δυνατότητα να εργαστούν με πλήρες ωράριο και υποχρεώσεις σε Ιδιωτικούς ή Δημόσιους Φορείς Απασχόλησης, σε θέσεις συναφείς με το αντικείμενο του Τμήματος σε πανελλήνια κλίμακα.

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

<b>Ημερομηνία έναρξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:</b>	01/03/2023
<b>Ημερομηνία λήξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:</b>	30/09/2023

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.**



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



Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής είναι από: **19/12/2022 έως 10/1/2023** και ώρα **14:00** (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 Χημείας αποτελείται από τους κάτωθι:

1. Γεώργιος Μπόικας, Καθηγητής, Συντονιστής της Επιτροπής
2. Αθανασία Κολιαδήμα, Αναπλ. Καθηγήτρια
3. Γεράσιμος Ρασσιάς, Αναπλ. Καθηγητής
4. Ευσταθία Κουλούρη, Μέλος ΕΔΙΠ, Επιστημονικά Υπεύθυνη του Προγράμματος

### ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ

<b>15/12/2022</b>	Δημοσιοποίηση προκήρυξης
<b>10/01/2023</b>	Λήξη προθεσμίας υποβολής αίτησης συμμετοχής
<b>20/01/2023</b>	Δημοσιοποίηση των επιλεχθέντων υποψηφίων φοιτητριών/ών
<b>01/03/2023</b>	Έναρξη Περιόδου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης
<b>30/09/2023</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 (**[chemsecr@upatras.gr](mailto:chemsecr@upatras.gr)**):

1. **Αίτηση Συμμετοχής Φοιτητή** στην Πρακτική Άσκηση (<http://praktiki.chem.upatras.gr/index.php/downloads>)  
(τη συμπληρώνετε, την υπογράφετε εσείς και ο επιβλέπων της πρακτικής σας και στη συνέχεια τη σκανάρετε για να την στείλετε στη γραμματεία με email)
2. **Βιογραφικό σημείωμα**
3. **Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας** (θα δοθεί στην Επιτροπή της Πρακτικής Άσκησης απευθείας από τη Γραμματεία)

### ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Η επιλογή των φοιτητών για τις διατιθέμενες θέσεις Πρακτικής Άσκησης γίνεται με βάση τον ακόλουθο αλγόριθμο, ο οποίος λαμβάνει υπ' όψιν του το σύνολο των πιστωτικών μονάδων (Α) που έχει συγκεντρώσει επιτυχώς ο φοιτητής μέχρι το τρέχον εξάμηνο φοίτησης (Ν) κατά την ημέρα της επιλογής, σε συνδυασμό με τον μέσο όρο βαθμολογίας (Β) στα μαθήματα που έχει εξεταστεί επιτυχώς με ακρίβεια δύο δεκαδικών ψηφίων:



$$\text{Τελική Βαθμολογία (TB):} \quad \text{TB} = \frac{A}{N^2} * B$$

Οι φοιτητές για να μπορούν να γίνουν δεκτοί στο Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης πρέπει να έχουν εκπληρώσει επιτυχώς τις υποχρεώσεις τους σε μαθήματα που αντιστοιχούν αθροιστικά τουλάχιστον σε 100 Πιστωτικές Μονάδες, οπότε η τιμή του Α πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση του 100.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας, η επιλογή γίνεται με βάση το μέσο όρο βαθμολογίας στα υποχρεωτικά μαθήματα.

### **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 της [Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος Χημείας](#)). Οι ενστάσεις κατατίθενται στο πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) και εξετάζονται από την Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων & Προσφυγών του ΕΛΚΕ.

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

**Ευσταθία Κουλούρη**  
Επιστημονικά Υπεύθυνη της  
Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος  
Χημείας

### **Η παρούσα προκήρυξη θα αναρτηθεί:**

- στην ιστοσελίδα του Προγράμματος: <http://praktiki.upatras.gr/>
- στην ιστοσελίδα του Τμήματος: <https://praktiki.chem.upatras.gr/>
- και θα τοιχοκολληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος