



ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗ

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

2021-2022

Κατά το τρέχον ακαδημαϊκό έτος (2021-22) θα πραγματοποιηθεί το πρόγραμμα «Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Πατρών: Τμήμα Χημείας» που υλοποιείται από το Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικούς Πόρους, σύμφωνα με την έγκριση τροποποίησης της πράξης με Κωδικό ΟΠΣ 5030937 (ΕΚΤΠ01) από την Διαχειριστική Αρχή με την υπ. αριθμ. 4736/27-10-2020 απόφασή της.

Για κάλυψη υπολοίπου θέσεων ακόμα **5 φοιτήτριες/ές** του Τμήματος Χημείας θα έχουν τη δυνατότητα να εργαστούν με πλήρες ωράριο και υποχρεώσεις σε συναφείς με το αντικείμενο του Τμήματος επιχειρήσεις και φορείς του ιδιωτικού και ευρύτερου Δημόσιου τομέα. Η διάρκεια της πρακτικής άσκησης είναι **τρεις (3) μήνες**, έως και τον Σεπτέμβριο 2022, με συμβολική αμοιβή (250€ το μήνα) και ασφάλεια (1% κατά κινδύνου).

Οι φοιτητές που ενδιαφέρονται να πραγματοποιήσουν Πρακτική Άσκηση καλούνται να καταθέσουν ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος Χημείας (chemsecr@upatras.gr) τα ακόλουθα:

1. Αίτηση Συμμετοχής Φοιτητή στην Πρακτική Άσκηση (<http://praktiki.chem.upatras.gr/index.php/downloads>)
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας (θα δοθεί στην Επιτροπή της Πρακτικής Άσκησης απευθείας από τη Γραμματεία)

Η περίοδος των αιτήσεων των φοιτητών ξεκινάει την Τετάρτη **6/4/2022** και ολοκληρώνεται την Τετάρτη **20/4/2022**.

Δεν υπάρχουν προαπαιτούμενα μαθήματα. Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν το μάθημα της πρακτικής άσκησης αν έχουν εκπληρώσει επιτυχώς τις υποχρεώσεις τους σε μαθήματα που αντιστοιχούν αθροιστικά τουλάχιστον σε **100 Πιστωτικές Μονάδες**.

Η επιλογή των φοιτητών για τις διατιθέμενες θέσεις Πρακτικής Άσκησης θα 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.



<https://praktiki.upatras.gr>

ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΧΗΜΕΙΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΠΑΤΡΩΝ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

<http://praktiki.chem.upatras.gr>

Τελική Βαθμολογία (TB):

$$TB = \frac{A}{N^2} * B$$

Η τιμή του A θα πρέπει να είναι μεγαλύτερη ή ίση του 100 ενώ σε περίπτωση ισοβαθμίας, η επιλογή θα γίνεται με βάση το μέσο όρο βαθμολογίας στα υποχρεωτικά μαθήματα.

Οι φοιτητές που επιλέγονται πριν πραγματοποιήσουν την Πρακτική τους Άσκηση, θα πρέπει να έχουν επιλέξει το αντίστοιχο μάθημα επιλογής του 7^{ου} ή 8^{ου} εξαμήνου του Προγράμματος Σπουδών.

Οι φοιτητές έχουν δικαίωμα ενστάσεων 5 ημέρες από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης (στον σχετικό ιστότοπο του Πανεπιστημίου και στην ιστοσελίδα του Τμήματος Χημείας). Οι ενστάσεις θα κατατίθενται στο πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) και θα εξετάζονται από την Επιτροπή Αξιολόγησης Ενστάσεων & Προσφυγών του ΕΛΚΕ.

Πληροφορίες: *Ευσταθία Κουλούρη (Δευτέρα και Τετάρτη, ώρα 9:00-12:00, τηλ.: 2610 997289, ekoulouri@upatras.gr)*

Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης

Γ. Μπόκιας, Ε. Κουλούρη, Α. Κολιαδήμα, Γ. Ρασσιάς



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

ΕΠΑνεΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

