



ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2023-2024

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Επιστημονικά Υπεύθυνος: *Μιχάλης Φακής*  
Email: *fakis@upatras.gr*

01 Δεκεμβρίου 2023

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΘΕΣΕΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗΣ  
ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2023-2024

Γνωστοποιείται στις/στους φοιτήτριες/φοιτητές η έναρξη του προγράμματος «**Πρακτική Άσκηση τριτοβάθμιας εκπαίδευσης Πανεπιστημίου Πατρών**» για το ακαδημαϊκό έτος **2023-2024** 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 **80 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 σχετικές με τη Φυσική και τις εφαρμογές της σε πανελλήνια κλίμακα.

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

Ημερομηνία έναρξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	1/3/2024
Ημερομηνία λήξης περιόδου Πρακτικής Άσκησης:	30/9/2024

Προβλέπεται μηνιαία αμοιβή 280€ (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 έως και γ' βαθμό συγγένειας εξ' αίματος ή εξ' αγχιστείας.

Η προθεσμία υποβολής αιτήσεων συμμετοχής είναι από: **01/12/2023 έως 9/1/2024 και ώρα 11.00πμ (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 ΦΥΣΙΚΗΣ αποτελείται από τους κάτωθι:  
Φακής Μιχαήλ: Τηλ. 2610996794, email: [fakis@upatras.gr](mailto:fakis@upatras.gr) (Επιστημονικά Υπεύθυνος, Πρόεδρος)

Λουκόπουλος Βασίλειος: Τηλ. 2610997447, email: [vxloukop@physics.upatras.gr](mailto:vxloukop@physics.upatras.gr) (Γραμματέας)

Καραχάλιου Παναγιώτα: Τηλ. 2610997453, email: [pkara@upatras.gr](mailto:pkara@upatras.gr) (Μέλος)

Χριστοπούλου Ελευθερία: Τηλ. 2610996907, email: [pechris@physics.upatras.gr](mailto:pechris@physics.upatras.gr) (Μέλος)



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

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



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

### **ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ**

<b>01/12/2023</b>	Δημοσιοποίηση προκήρυξης
<b>9/1/2024</b>	Λήξη προθεσμίας υποβολής αίτησης συμμετοχής
<b>12/1/2024</b>	Δημοσιοποίηση των επιλεχθέντων υποψηφίων φοιτητριών/ών
<b>01/03/2024</b>	Έναρξη Περιόδου Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης
<b>30/09/2024</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 ΦΥΣΙΚΗΣ εντός της προθεσμίας υποβολής ([secrphysics@upatras.gr](mailto:secrphysics@upatras.gr)) :

- 1. Αίτηση Συμμετοχής Φοιτητή** στην Πρακτική Άσκηση (Αναζητήστε το έντυπο «ΑΙΤΗΣΗ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ ΑΣΚΗΣΗ 2023-2024» στο eclass του μαθήματος.
- 2. Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας (μπορείτε να τυπώσετε ένα print screen από το progress).**
- 3. Όποιο άλλο έγγραφο θεωρούν ότι ενισχύει την αίτησή τους (πτυχία γνώσης ξένων γλωσσών, πιστοποιητικά γνώσης Η/Υ κτλ).**

### **ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων γίνεται με βάση μοριοδότησης ακολουθώντας της εξής διαδικασία:

α) Η βασική μοριοδότηση, σε ποσοστό 90%, γίνεται πολλαπλασιάζοντας τον αριθμό των διδακτικών μονάδων στα μαθήματα που έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής (Α.Δ.Μ) επί το μέσο όρο της βαθμολογίας του στα μαθήματα αυτά (Μ.Ο) όπως φαίνονται στο πιστοποιητικό βαθμολογίας που έχουν καταθέσει.

β) Επιπλέον προστίθενται τα παρακάτω σε ποσοστό 10 %:

β1) 100 μόρια αν ο/η φοιτητής/τρια εκπονεί διπλωματική εργασία,

β2) 100 μόρια για την προσκόμιση συστατικής επιστολής από κάποιο μέλος ΔΕΠ και

β3) 50 μόρια για κάθε ξένη γλώσσα που αποδεδειγμένα γνωρίζει ο/η φοιτητής/τρια

Επομένως χρησιμοποιείται ο παρακάτω αλγόριθμος:

$$\text{ΤΕΛΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΟΡΙΩΝ} = 0.90 \cdot (\text{Α.Δ.Μ.} \cdot \text{Μ.Ο.}) + 0.10 \cdot (\beta_1 + \beta_2 + \beta_3)$$

### **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 ΦΥΣΙΚΗΣ](#)), ηλεκτρονικά στη Γραμματεία του Τμήματος ([secrphysics@upatras.gr](mailto:secrphysics@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.

01/12/2023

Επιστημονικά Υπεύθυνος/η της Πρακτικής Άσκησης  
του Τμήματος ΦΥΣΙΚΗΣ

.....

Μιχάλης Φακής

**Η παρούσα προκήρυξη θα αναρτηθεί:**

- στην ιστοσελίδα του Προγράμματος: <http://praktiki.upatras.gr/>
- στην ιστοσελίδα του Τμήματος: [www.physics.upatras.gr](http://www.physics.upatras.gr)
- στο eclass του μαθήματος
- και θα τοιχοκολληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος



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

