

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΠΑΤΡΩΝ  
UNIVERSITY OF PATRAS

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ

Τηλ.: 2610 96 2350

E-mail: [G.A.Spyroulias@upatras.gr](mailto:G.A.Spyroulias@upatras.gr)

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ  
ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ  
ΣΕ ΕΝΑΝ (1) ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ  
ΣΤΟ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ:  
«ΜΟΡΙΑΚΗ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΚΑΙ ΔΟΜΗ ΠΡΩΤΕΪΝΩΝ»**

Η Συνέλευση του Τμήματος Φαρμακευτικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών, στην αριθμ. 498/25-7-2022 συνεδρίασή της, αφού έλαβε υπόψη τις διατάξεις του άρθρου 173 του Ν. 4957/2022

αποφασίζει

την προκήρυξη για την απασχόληση ενός (1) εντεταλμένου διδάσκοντα για τον Τομέα Φαρμακευτικής Χημείας – Φαρμακογνωσίας του Τμήματος Φαρμακευτικής της Σχολής Επιστημών Υγείας του Πανεπιστημίου Πατρών, για το ακαδημαϊκό έτος 2022 – 2023, με μερική απασχόληση, στο γνωστικό αντικείμενο «Μοριακή Προσομοίωση και Δομή Πρωτεϊνών» και με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τρία (3) ακαδημαϊκά έτη.

Η αμοιβή του επιλεγέντος εντεταλμένου διδάσκοντα θα γίνει από πόρους του προγράμματος Ε 80585 του ΕΛΚΕ Πανεπιστημίου Πατρών.

**ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:**

Διεξαγωγή/παροχή εκπαιδευτικού (διδασκτικού και εργαστηριακού) έργου για την κάλυψη των αναγκών συνδιδασκαλίας των μαθημάτων:

- α) ΡΗΑ-C11 -NEW «Βιοανόργανη Χημεία – Μοριακή Προσομοίωση», 5ου εξαμήνου σπουδών του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών  
και β) ΔΡΗΑ-A 03 «Βιομοριακό NMR και πρωτεϊνική αρχιτεκτονική», 2ου εξαμήνου σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ανακάλυψη και Ανάπτυξη Φαρμάκων» για το πανεπιστημιακό έτος 2022 – 2023.

## ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ:

- ✓ Διδακτικό έργο
- ✓ Εκπαίδευση και παρακολούθηση προόδου φοιτητών
- ✓ Διεξαγωγή εργαστηριακών ασκήσεων
- ✓ Εξέταση φοιτητών και αξιολόγηση/βαθμολόγηση εργασιών/γραπτών εξετάσεων

## ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

Αιτήσεις υποβάλλονται από υποψηφίους που πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Απαραίτητα προσόντα:

- ✓ Πτυχίο Τμήματος Φαρμακευτικής ή Τμήματος Χημείας.
- ✓ ΜΔΕ σε συναφές γνωστικό αντικείμενο.
- ✓ Διδακτορικό Δίπλωμα (σε συναφές γνωστικό αντικείμενο).
- ✓ Μεταδιδακτορική εμπειρία σε Ίδρυμα της αλλοδαπής

Επιθυμητά προσόντα:

- ✓ Επαγγελματική Εμπειρία - Εμπειρία στις τεχνικές: εφαρμογή φασματοσκοπικών μεθόδων στη μελέτη πρωτεϊνών, σε τεχνικές μελέτης δομής και σταθερότητας πρωτεϊνών, ανάλυσης ομο-/ετεροπυρηνικής συσχέτισης φασμάτων NMR 2 και 3 διαστάσεων και βιοϋπολογιστικής ανάλυσης δεδομένων.
- ✓ Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα.
- ✓ Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε συναφές αντικείμενο (θα αξιολογηθεί ο αριθμός και η απήχηση των δημοσιεύσεων).
- ✓ Διδακτική εμπειρία στη Βιοχημεία και στη Δομή των Πρωτεϊνών, και την Μοριακή Προσομοίωση.
- ✓ Ο υποψήφιος θα κληθεί να παρουσιάσει την επαγγελματική του πορεία και τα επιστημονικά του επιτεύγματα μέσω προφορικής συνέντευξης.

**ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ** (παρακαλούμε επιλέξτε μεταξύ των κριτηρίων ON/OFF ή / και μοριοδοτούμενων κριτηρίων)

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων) Προτείνεται ως άριστα το 100
1.	Πτυχίο Τμήματος Φαρμακευτικής ή Τμήματος Χημείας	η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
2.	ΜΔΕ συναφές (σε συναφές γνωστικό αντικείμενο)	η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
3.	Διδακτορικό Δίπλωμα (σε συναφές γνωστικό αντικείμενο)	η μη πλήρωση του κριτηρίου 3 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	
4.	Μεταδιδακτορική εμπειρία	η μη πλήρωση του κριτηρίου 4 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	

5.	Επαγγελματική δραστηριότητα – εμπειρία σε τεχνικές όπως αναφέρονται ανωτέρω	1 - > 30 μήνες: 1 μόριο / μήνα	30 max
6.	Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα	1 μόριο / μήνα	30 max
7.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις συναφείς με το αντικείμενο του έργου	1 μόριο / δημοσίευση	10 max
8.	Διδακτική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο	10 μόρια	10 max
9.	Συνέντευξη		20 max
		ΣΥΝΟΛΟ:	100

Το έργο δύναται να υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών.

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να υποβάλουν ή να αποστείλουν τις αιτήσεις τους με τα απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα στη Γραμματεία του Τμήματος Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιούπολη, 26504 Ρίο, είτε αυτοπροσώπως είτε με αποστολή Courier ή συστημένου ΕΛ.ΤΑ., μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών από τη δημοσίευση της προκήρυξης στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την αίτηση:

- ✓ Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- ✓ Τίτλοι σπουδών
- ✓ Βεβαιώσεις για την απόδειξη της εμπειρίας

Η επιλογή θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των απαραίτητων, επιθυμητών και πρόσθετων προσόντων. Επισημαίνεται ότι στους υποβαλλόμενους φακέλους υποψηφιότητας για τη θέση θα πρέπει να αναγράφεται ο αύξων αριθμός της θέσης, η ειδικότητα και το γνωστικό αντικείμενο για τα οποία υποβάλλεται υποψηφιότητα. Ο δικαιούχος φορέας διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει τους υποψηφίους ή όσους έκρινε κατάλληλους σε συνέντευξη.

Για πληροφορίες παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Καθηγητή κ. Γεώργιο Σπυρούλια, Τμήμα Φαρμακευτικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610 96 2350, e-mail: [G.A.Spyroulias@upatras.gr](mailto:G.A.Spyroulias@upatras.gr)

Η παρούσα απόφαση να καταχωρηθεί στον ιστότοπο του προγράμματος ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο Πρόεδρος  
του Τμήματος Φαρμακευτικής

ΣΩΤΗΡΙΟΣ Στ. ΝΙΚΟΛΑΡΟΠΟΥΛΟΣ  
Καθηγητής