

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΩΝ ΔΟΜΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΚΟΣΜΗΤΩΡ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΚΑΡΔΑΜΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Τηλ.: 2610 969648
E-mail: hsdean@upatras.gr

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για ανάθεση έργου σε έναν (1) Ακαδημαϊκό Υπότροφο στο γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία».

ΠΡΑΞΗ

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 29 παρ. 6 του Ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/06-09-2011, τ. Α΄) «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 34 παρ. 16 του Ν. 4115/2013 (ΦΕΚ 24/30.1.2013 τεύχ. Α΄) και το άρθρο 95 του Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ 258/8.12.2014 τ. Α΄) και μετά την αντικατάσταση του τελευταίου εδαφίου με τη διάταξη του άρθρου 44 του Ν. 4369/2016, όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 58 του Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/11-5-2016 τευχ. Α΄) και των περιπτώσεων α΄ και γ΄ της παρ 7 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκαν από το άρθρο 19 παρ 4 του Ν. 4452/2017 (ΦΕΚ 17/15.2.2017, τ. Α΄)
2. Το άρθρο 39 παρ. 10 του Ν. 4186/2013 (ΦΕΚ 193/Α/17.9.2013), σχετικά με τα θέματα της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (περί της δυνατότητας απασχόλησης Εκτάκτου Εκπαιδευτικού Προσωπικού στα ΑΕΙ με επιβάρυνση του τακτικού προϋπολογισμού τους και χωρίς επιπλέον επιχορήγηση του Κρατικού Προϋπολογισμού)
3. Το απόσπασμα πρακτικών της υπ΄ αριθμ. 408/2.2.2015 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών με τις συνημμένες οδηγίες για τη διαδικασία σύναψης συμβάσεων έργου με Ακαδημαϊκούς Υποτρόφους
4. Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (συν. 102/3-11-2016), η οποία κοινοποιήθηκε με το υπ΄ αριθμ. 716/31002/7-11-2016 έγγραφο της Πρυτάνεως: «Επικαιροποίηση της διαδικασίας για επιλογή και απασχόληση Ακαδημαϊκών Υποτρόφων στο Πανεπιστήμιο Πατρών»
5. Το άρθρο 71 του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πατρών (ΦΕΚ 3899/25-10-2019, τ. Β΄)
6. Την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος σύμφωνα με την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής στην υπ αριθ. 807/19-07-2021 συνεδρίαση
7. Το υπ΄ αριθμ. 2131/20.07.2021 έγγραφο του Τμήματος Ιατρικής με το οποίο διαβιβάζεται στην Κοσμητεία της Σχολής Επιστημών Υγείας ο φάκελος με τα σχετικά στοιχεία
8. Την επικύρωση της ως άνω αναφερόμενης Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος κατά την υπ. αριθ. 106/21-07-2021 συνεδρίαση της Κοσμητείας της Σχολής Επιστημών Υγείας

αποφασίζουμε την

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την απασχόληση ενός (1) Ακαδημαϊκού Υποτρόφου για το Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας του Τομέα Βιοϊατρικές Επιστήμες Ι του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, για το πανεπιστημιακό έτος 2021-2022, με μερική απασχόληση, στο γνωστικό αντικείμενο «Βιολογία» και με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τρία (3) πανεπιστημιακά έτη.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ:

Διεξαγωγή/Παροχή Διδακτικού Έργου για την κάλυψη των αναγκών διδασκαλίας των παρακάτω μαθημάτων το πανεπιστημιακό έτος 2021 - 2022:

1. Βιολογία Ι, Βιολογία ΙΙ και Ιατρική Γενετική του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών και
2. σε αντίστοιχα μαθήματα Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Σπουδών

ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ:

- ✓ Διδακτικό έργο σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο
- ✓ Άσκηση φοιτητών και διεξαγωγή φροντιστηρίων και εργαστηριακών ασκήσεων
- ✓ Εποπτεία εξετάσεων
- ✓ Διόρθωση ασκήσεων/εργασιών φοιτητών

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ

Αιτήσεις υποβάλλονται από υποψηφίους που πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

- Απαραίτητα προσόντα:
 - ✓ Απόφοιτοι των Τμημάτων Βιολογίας και συναφών ειδικοτήτων
 - ✓ Κατόχοι ΜΔΕ Βιολογίας και συναφών ειδικοτήτων
 - ✓ Κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος με γνώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξης θέσης
 - ✓ Προηγούμενη εμπειρία παροχής επικουρικού έργου για την διεξαγωγή φροντιστηριακών και εργαστηριακών ασκήσεων
 - ✓ Καλή γνώση των αντικειμένων:
 1. Εμπειρία σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας
 2. Εμπειρία στο χειρισμό πειραματοζώων/χρήση ζώων μοντέλων ασθενειών
 3. Εμπειρία σε τεχνικές ανάλυσης γονιδιώματος, έκφρασης γονιδιώματος (NGS) και πρωτεϊνικών αλληλεπιδράσεων
 - ✓ Σχετικές δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε συνέδρια
 - ✓ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Επιθυμητά προσόντα:
 - ✓ Προηγούμενη εμπειρία διδασκαλίας σε προπτυχιακό/μεταπτυχιακό επίπεδο

• ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων) Άριστα το 100
1	Απόφοιτοι των Τμημάτων Βιολογίας και συναφών ειδικοτήτων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα. Βαθμολόγηση ανάλογα με επίδοση και συνάφεια μαθημάτων.	Max: 10 μόρια
2	Κατόχοι ΜΔΕ Βιολογίας και συναφών ειδικοτήτων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα. Βαθμολόγηση ανάλογα με επίδοση και συνάφεια μαθημάτων.	Max: 10 μόρια

3	Κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος με γνώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 3 καθιστά την πρόταση απορριπτέα.	ON/OFF
4	Προηγούμενη εμπειρία παροχής επικουρικού έργου για την διεξαγωγή φροντιστηριακών και εργαστηριακών ασκήσεων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 4 καθιστά την πρόταση απορριπτέα 2 μόρια ανά εξάμηνο	Max: 15 μόρια
5.1	Εμπειρία σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 5.1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα 1 μόριο ανά εξάμηνο	Max: 10 μόρια
5.2	Εμπειρία στο χειρισμό πειραματοζώων, χρήση ζώων μοντέλων ασθενειών	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 5.2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα 1 μόριο ανά εξάμηνο	Max: 5 μόρια
5.3	Εμπειρία σε τεχνικές ανάλυσης γονιδιώματος, έκφρασης γονιδιώματος (NGS) και σε τεχνικές ανάλυσης πρωτεϊνικών αλληλεπιδράσεων	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 5.3 καθιστά την πρόταση απορριπτέα 1 μόριο ανά εξάμηνο	Max: 10 μόρια
6	Σχετικές δημοσιεύσεις και παρουσιάσεις σε συνέδρια	Βαθμολόγηση ανάλογα με το πλήθος, τη συνάφεια με το αντικείμενο του έργου, την ποιότητα της δημοσίευσης και τη συμβολή του αιτούντος στην εργασία	Max: 10 μόρια
7	Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 7 καθιστά την πρόταση απορριπτέα. Βαθμολόγηση ανάλογα με βαθμό γνώσης (άριστη 5, πολύ καλή 3)	Max: 5 μόρια
8	Εμπειρία διδασκαλίας σε προπτυχιακό/μεταπτυχιακό επίπεδο	2 μόρια ανά εξάμηνο	Max: 10 μόρια
9	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία θα αξιολογηθούν τυχόν συστατικές επιστολές, συνεργασιμότητα, επικοινωνιακές δεξιότητες	Max:15 μόρια

Το έργο δύναται να υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Γενικής Βιολογίας, του Τμήματος Ιατρικής, του Πανεπιστημίου Πατρών.

Οι ενδιαφερόμενοι, παρακαλούνται να αποστείλουν τις αιτήσεις τους με τα απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα στη Γραμματεία του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, Πανεπιστημιούπολη, 26504, Ρίο, είτε με αποστολή Courier ή συστημένου ΕΛΤΑ, είτε **με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο secretary@med.upatras.gr** μέσα σε αποκλειστική προθεσμία δέκα (10) ημερών από τη δημοσίευση της Προκήρυξης στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την αίτηση:

1. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
2. Τίτλοι σπουδών
3. Βεβαιώσεις για την απόδειξη εμπειρίας
4. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

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, η Πανεπιστημιούπολη, 265 04 Ρίο / www.upatras.gr

ειδικότητα & 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 την Καθηγήτρια κα Λυγερού Ζωή, Εργαστήριο Γενικής Βιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-997610, e-mail: lygerou@med.upatras.gr

Η παρούσα απόφαση να καταχωρηθεί στον ιστότοπο του Προγράμματος «ΔΙΑΥΓΕΙΑ».

Ο Κοσμήτορας

**Δημήτριος Καρδαμάκης
Καθηγητής**