



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικών και Καποδιστριακών
Πανεπιστήμιων Αθηνών
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —



ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

Διεύθυνση: Δήλου 1^α Γουδή

Πληροφορίες: Μαντζουράνη Ελένη

Τηλέφωνο: 210 746 - 1402

e-mail: secr@nurs.uoa.gr

Πρόεδρος : Μυριανθούς Παύλος, Καθηγητής
Αντιπρόεδρος: Καϊτελίδου Δάφνη, Καθηγήτρια

**Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
(για την επιλογή ακαδημαϊκών υποτρόφων)**

ΑΠΟΦΑΣΗ : Η Γενική Συνέλευση Τμήματος Νοσηλευτικής έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως έχουν τροποποιηθεί και ισχύουν σήμερα,
2. Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης»
3. Τις διατάξεις του Ν.4957/2022
4. Τις διατάξεις του Κανονισμού Απασχόλησης ακαδημαϊκών υποτρόφων του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
5. Την σύμβαση μεταξύ του Ελληνικού Δημοσίου του Ιδρύματος Σταύρος Νιάρχος και του Τμήματος μας δια του ΕΚΠΑ (Ν.4655 - ΦΕΚ 16/31-1-2020τΑ) για την αναγκαιότητα προκήρυξης θέσεων ακαδημαϊκών υποτρόφων για το ακαδημαϊκό έτος 2022 - 2023,
6. Την πρόταση του Καθηγητή κ. Α. Σταματάκη ως Επιστημονικός υπεύθυνος του έργου και Διευθυντής του Εργαστηρίου Βιολογίας – Βιοχημείας(α.π.100651/4-10-2022)

Αποφασίζει

Α) την προκήρυξη για την πλήρωση μίας (1) θέσης ακαδημαϊκού υποτρόφου - Βιοεπιστήμονα, πλήρους απασχόλησης, κάτοχο Μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης Βιοϊατρικού περιεχομένου για τις εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες του Τμήματος Νοσηλευτικής όπως αυτές περιγράφονται στην παρούσα πρόσκληση.

Ως ημερομηνία έναρξης και λήξης υποβολής των αιτήσεων υποψηφιότητας ορίζεται από **17 έως και 31/10/2022 ώρα 14.00μ.μ.**

Οι αιτήσεις υποψηφιότητας, καθώς και τα συνηπυβαλλόμενα με αυτή δικαιολογητικά θα υποβάλλονται **αποκλειστικά** ηλεκτρονικά (<https://eprotocol.uoa.gr>).

Μία (1) θέσεις Ακαδημαϊκού Υποτρόφου για το Τμήμα Νοσηλευτικής με γνωστικό αντικείμενο "ΒΙΟΛΟΓΙΑ".

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΤΥΠΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
1.	Πτυχίο ΑΕΙ – Νοσηλευτικής ή Βιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής ή Βιοχημείας ή Βιολογικών Εφαρμογών ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας αναγνωρισμένος από ΔΟΑΤΑΠ.
2.	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Βιοϊατρικού περιεχομένου
3.	Κατοχή Πιστοποιητικού Επάρκειας στη Χρήση Πειραματόζων (Τρωκτικά) FELASA modules 1,2, και 3
4.	Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Επίπεδο C2).
ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	
1.	Εξειδίκευση σε εκτέλεση και ανάλυση συμπεριφορικών δοκιμασιών όπως αυτή τεκμηριώνεται με σύμβαση έργου/εργασίας ή υποτροφία.
2.	Δεύτερος Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών
3.	Συνέντευξη

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Πτυχίο ΑΕΙ – Νοσηλευτικής ή Βιολογίας ή Μοριακής Βιολογίας & Γενετικής ή Βιοχημείας ή Βιολογικών Εφαρμογών ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας αναγνωρισμένος από ΔΟΑΤΑΠ.	ON/OFF
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Βιοϊατρικού περιεχομένου	ON/OFF
3	Κατοχή Πιστοποιητικού Επάρκειας στη Χρήση Πειραματόζων FELASA modules 1, 2 και 3	ON/OFF
4	Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	ON/OFF
5	Εξειδίκευση σε εκτέλεση και ανάλυση συμπεριφορικών δοκιμασιών όπως αυτή τεκμηριώνεται με σύμβαση ή υποτροφία.	Κάθε μήνας 5 μόρια, με μέγιστο τους 24 μήνες (Ανώτατο όριο μορίων: 120)
6	Δεύτερος Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	Βαθμός x 5 μόρια (Ανώτατο όριο μορίων: 50)
7	Συνέντευξη	0-50 μόρια

	<p>Κατά το στάδιο της συνέντευξης οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν στα ακόλουθα κριτήρια:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Θεωρητικές γνώσεις αναφορικά με τις συμπεριφορικές νευροεπιστήμες -Ευρύτερες βιολογικές γνώσεις -Επιστημονική σκέψη και διατύπωση ερευνητικών ερωτημάτων -Γνώσεις επιστημονικής ορολογίας στο πεδίο των Νευροεπιστημών 	
	ΑΝΩΤΑΤΗ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	220 μόρια

➤ Απαιτούμενα δικαιολογητικά

- Αίτηση (χορηγείται από τη Γραμματεία του Τμήματος Νοσηλευτικής / στο site www.secr@nurs.uoa.gr)
- Αντίγραφο Πτυχίου και Μεταπτυχιακού
- Αντίγραφο πιστοποιητικού γνώσης ξένης γλώσσας
- Αντίγραφο Πιστοποιητικού Επάρκειας στη Χρήση Πειραματόζων
- Βεβαίωση Έργου / Εργασίας / Υποτροφίας
- Σύντομο Βιογραφικό σημείωμα (Μέχρι 5 σελίδες)

➤ Στοιχεία απασχόλησης

Είδος σύμβασης : Σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου (10 μήνες)

Αντικείμενο απασχόλησης : Συμμετοχή στις ερευνητικές δραστηριότητες του εργαστηρίου Βιολογίας - Βιοχημείας που αφορούν τις επιπτώσεις των πρώιμων εμπειριών στη δομή και λειτουργία του εγκεφάλου με τη χρήση πειραματικών ζωικών μοντέλων.

Συνεπικούρηση στη διδασκαλία εργαστηριακών μαθημάτων Βιολογίας Κυττάρου και Βιολογίας Συμπεριφοράς του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Τμήματος Νοσηλευτικής.

Τόπος απασχόλησης :

- Ερευνητικό / Εργαστηριακό έργο στο εργαστήριο Βιολογίας - Βιοχημείας που είναι εγκατεστημένο στο Τμήμα Νοσηλευτικής (Παπαδιαμαντοπούλου 123 Γουδή) και

Διάρκεια: Νοέμβριος 2022 - Αύγουστος 2023

Δυνατότητα ανανέωσης – παράτασης : Όχι

Προτεινόμενο ωράριο : 09:00 – 17:00

Κόστος του προς ανάθεση έργου ανά μήνα : Οι όροι αμοιβής διέπονται από τις διατάξεις του Κεφαλαίου Β' του Ν. 4354/2015 (176^Α) "Μισθολογικές ρυθμίσεις των υπαλλήλων του Δημοσίου, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.) πρώτου και δεύτερου βαθμού, των Νομικών Προσώπων Δημοσίου Δικαίου (ΝΠΔΔ) και Ιδιωτικού Δικαίου (ΝΠΙΔ)", όπως ισχύουν.

Το κόστος της απασχόλησης θα καλυφθεί από τη δωρεά του Ιδρύματος Σταύρος Νιάρχος (Νόμος 4655/2020) με Κ.Ε. 16894, με τίτλο έργου "ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΔΩΡΕΑΣ ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΙΑΡΧΟΣ" το οποίο διαχειρίζεται ο ΕΛΚΕ, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Σταματάκη Αντώνιο.

Β) Τον ορισμό της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την κρίση υποψηφίων για την ανωτέρω θέση ως εξής :

1. Σταματάκη Αντώνιο, Καθηγητή (Διευθυντής Εργαστηρίου & Επιστημονικός Υπεύθυνος του έργου)
2. Μυριανθείς Παύλος, Καθηγητής και
3. Μαριόλης Θεόδωρος, Αναπληρωτής Καθηγητής

Εξουσιοδοτείται ο Πρόεδρος για τις περαιτέρω ενέργειες.



Με εκτίμηση
Ο Πρόεδρος του Τμήματος
*

Καθηγητής Μυριανθείς Παύλος

(Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που τηρείται στο αρχείο της Γραμματείας)

ΑΙΤΗΣΗ

Προς: Την Γραμματεία του Τμήματος Νοσηλευτικής

ΕΠΩΝΥΜΟ:.....

ΟΝΟΜΑ:.....

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:.....

ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΕΩΣ:.....

ΑΡ. ΔΕΛΤ. ΤΑΥΤ:.....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:

ΟΔΟΣ/ΑΡΙΘΜ:.....

ΠΕΡΙΟΧΗ:.....

ΤΑΧ. ΚΩΔ:.....

ΤΗΛΕΦΩΝΑ:

Εργ :

Οικ :

Κιν. :

Email:

ΙΔΙΟΤΗΤΑ.....
.....
.....ΘΕΜΑ: «Υποβολή υποψηφιότητας για
πλήρωση μιας (1) θέσης ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ
ΥΠΟΤΡΟΦΟΥ – ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ.»

Αθήνα:

Παρακαλώ όπως κάνετε δεκτή την υποψηφιότητά μου για πλήρωση μίας (1) θέσης Ακαδημαϊκού Υποτρόφου - Βιοεπιστήμονα, πλήρους απασχόλησης, σύμφωνα με το Ν.4009/11 άρθρο 29, Ν. 4485/2017, Ν.4957/2022 και τις διατάξεις του Κανονισμού Απασχόλησης Ακαδημαϊκών Υποτρόφων του ΕΚΠΑ, με γνωστικό αντικείμενο "ΒΙΟΛΟΓΙΑ".

Συνημμένα υποβάλλω:

1.Αντίγραφο πτυχίου Ανώτατης Σχολής ή

Τμήματος.....

Με αριθμ. Πρωτ.....

2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα

4.Ισοτιμία ΔΟΑΤΑΠ με αριθμ. Πρωτ.

Μεταφρασμένους τους ξένους τίτλους (όπου απαιτείται)

5. Πιστοποιητικό επάρκειας στην χρήση
πειραματόζων Felasa modules 1,2,και 3.

6. Αντίγραφο πιστοποιητικού ξένης γλώσσας

7.Βεβαίωση έργου / εργασίας / υποτροφίας

8. Βιογραφικό (μέχρι πέντε -5- σελίδες)

(Λήξη αιτήσεων 31 Οκτωβρίου 2022)Με τιμή
Ο,Η Αιτ.....

.....