



Τμήμα Διοικητικών Θεμάτων

Ταχ. Δ/νση : Σωρανού του Εφεσίου 4, 115 27 Αθήνα

Τηλέφωνο : 210 6597619

Αθήνα: 24/11/2023

Αριθμ. Πρωτ.: 3121

ΑΔΑ:

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ/ΗΣ
ΣΥΝΕΡΓΑΤΗ/ΙΔΟΣ**

Το Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών (IIBEAA), στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «**Εθνικό δίκτυο έρευνας για την ανάδειξη της γενετικής βάσης των νευροεκφυλιστικών νόσων Alzheimer και Parkinson, την ανίχνευση αξιόπιστων βιοδεικτών και την ανάπτυξη καινοτόμων υπολογιστικών τεχνολογιών και θεραπευτικών στρατηγικών στη βάση της ιατρικής ακρίβειας**», κωδικός IIBEAA ΕΠ: 552, το οποίο χρηματοδοτείται από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Καινοτομίας (ΓΓΕΚ), στο πλαίσιο της Δράσης «Εμβληματικές δράσεις σε διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό» ID 16618, με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149305 από το Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0), Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, με επιστημονικό υπεύθυνο εκ μέρους του IIBEAA τον κ. Βεκρέλη Κωνσταντίνο, και λαμβάνοντας υπόψη:

- την από 15/05/2023 Απόφαση Χρηματοδότησης με Α.Π. 44704
- την Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης με ΑΔΑ: 6N5T4694Φ7-3ΒΞ

Προκηρύσσει

την κάτωθι θέση εξωτερικού/ής συνεργάτη/ιδος με σύμβαση υποτροφίας, που θα συμμετάσχει στην υλοποίηση του προαναφερθέντος προγράμματος:

Μία (1) θέση αποκλειστικής απασχόλησης υποψήφιου/ας διδάκτορα/ορος

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα πρέπει να είναι σε θέση να ανταποκρίνεται άμεσα στις ανάγκες που θα προκύπτουν καθ' όλη τη διάρκεια της σύμβασης.

Αναλυτικά, τα απαιτούμενα προσόντα, και λοιπές πληροφορίες της θέσης, περιγράφονται ακολούθως.

Α.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΒΙΟΛΟΓΟΣ ή ΑΠΟΦΟΙΤΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ Ή ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ή ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ

Αντικείμενο :	Χαρακτηρισμός νευροανοσολογικού φαινοτύπου διαγονιδιακών ποντικών της νόσου Alzheimer's
Παραδοτέα:	Μελέτη της νευροφλεγμονής και της περιφερικής ανοσίας σε διαγονιδιακά ζωικά πρότυπα της νόσου Alzheimer's.
Προβλεπόμενη διάρκεια συνεργασίας:	6 μήνες (Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί μέχρι τη λήξη ή/και την παράταση του έργου, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, εφόσον υπάρχει και η απαιτούμενη πίστωση στο έργο)
Τόπος Απασχόλησης:	Ος τόπος απασχόλησης του προσωπικού ορίζεται η έδρα του Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών, Σωρανού Εφεσίου 4, ΤΚ 115 27, Αθήνα
Προβλεπόμενο ποσό υποτροφίας:	750€ / μήνα
Ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα:	<ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης στη Βιολογία ή Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών ή Βιοτεχνολογίας ή Μοριακής Βιολογίας • Μεταπτυχιακό δίπλωμα σπουδών στο γνωστικό αντικείμενο της νευροβιολογίας. • Εργαστηριακή εμπειρία με διαγονιδιακά ποντίκια. • Εμπειρία σε Οπτική και Συνεστιακή Μικροσκοπία (confocal). • Εμπειρία σε τεχνικές ιστοπαθολογίας (Μικροτόμου, Ανοσοϊστοχημείας/Ανοσοφθορισμού). • Εμπειρία σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας (PCR, RT PCR, qPCR, DNA ηλεκτροφόρηση) και Western Blot. • Εμπειρία σε υπολογιστικά συστήματα (GraphPad, Photoshop, Gimp, IMARIS). • Τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα

- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά.

Β. ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Η έλλειψη κάποιου από τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα συνεπάγεται αποκλεισμό του/της υποψήφιου/ας από την διαδικασία. Όλοι/ες οι υποψήφιοι/ες θα αξιολογηθούν με βάση τα ακόλουθα κριτήρια. Οι επικρατέστεροι/ες υποψήφιοι/ες θα κληθούν σε συνέντευξη και η επιλογή θα γίνει με βάση την ακόλουθη διαδικασία βαθμολόγησης:

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ	ΑΠΟΔΕΙΚΤΙΚΑ
A. Εργαστηριακή εμπειρία με διαγονιδιακά ποντίκια. * Κλίμακα Βαθμολόγησης: 1. 0 μήνες < Εμπειρία ≤ 1 έτος: 10 Βαθμοί 2. Εμπειρία > 1 έτους: 20 Βαθμοί	20 βαθμοί	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εμπειρίας – Σχετικές παρουσιάσεις ή Δημοσιεύσεις – Ανακοινώσεις με γραπτά τεκμήρια. Η εμπειρία δεν πρέπει να είναι κατά δήλωση του/της υποψήφιου/ας, αλλά να προκύπτει από βεβαιώσεις των Φορέων.
B. Εμπειρία σε Οπτική και Συνεστιακή Μικροσκοπία (confocal). * Κλίμακα Βαθμολόγησης: 1. 0 μήνες < Εμπειρία ≤ 1 έτος: 10 Βαθμοί 2. Εμπειρία > 1 έτους: 20 Βαθμοί	20 βαθμοί	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εμπειρίας – Σχετικές παρουσιάσεις ή Δημοσιεύσεις – Ανακοινώσεις με γραπτά τεκμήρια. Η εμπειρία δεν πρέπει να είναι κατά δήλωση του/της υποψήφιου/ας, αλλά να προκύπτει από βεβαιώσεις των Φορέων.
Γ. Εμπειρία σε τεχνικές ιστοπαθολογίας (Μικροτόμου, Ανοσοϊστοχημείας/Ανοσοφθορισμού). * Κλίμακα Βαθμολόγησης: 1. 0 μήνες < Εμπειρία ≤ 1 έτος: 5 Βαθμοί 2. Εμπειρία > 1 έτους: 10 Βαθμοί	10 βαθμοί	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εμπειρίας – Σχετικές παρουσιάσεις ή Δημοσιεύσεις – Ανακοινώσεις με γραπτά τεκμήρια. Η εμπειρία δεν πρέπει να είναι κατά δήλωση του/της υποψήφιου/ας, αλλά να προκύπτει από βεβαιώσεις των Φορέων.
Δ. Εμπειρία σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας (PCR, RT PCR, qPCR, DNA ηλεκτροφόρηση) και Western Blot. * Κλίμακα Βαθμολόγησης: 1. 0 μήνες < Εμπειρία ≤ 1 έτος: 5 Βαθμοί 2. Εμπειρία > 1 έτους: 10 Βαθμοί	10 βαθμοί	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εμπειρίας – Σχετικές παρουσιάσεις ή Δημοσιεύσεις – Ανακοινώσεις με γραπτά τεκμήρια. Η εμπειρία δεν πρέπει να είναι κατά δήλωση του/της υποψήφιου/ας, αλλά να προκύπτει από βεβαιώσεις των Φορέων.
Ε. Εμπειρία σε υπολογιστικά συστήματα (GraphPad, Photoshop, Gimp, IMARIS). * Κλίμακα Βαθμολόγησης: 1. 0 μήνες < Εμπειρία ≤ 1 έτος: 5 Βαθμοί 2. Εμπειρία > 1 έτους: 10 Βαθμοί	10 βαθμοί	Αναλυτική περιγραφή εμπειρίας στο βιογραφικό σημείωμα
ΣΤ. Τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας. * Κλίμακα Βαθμολόγησης:	10 βαθμοί	Πιστοποιητικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας.

1. Καλή γνώση: 6 Βαθμοί		
2. Πολύ καλή γνώση: 8 Βαθμοί		
3 Άριστη γνώση: 10 Βαθμοί		
Ζ. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά	10 βαθμοί	Κατάλογος δημοσιεύσεων στο βιογραφικό σημείωμα.
Η. Συνέντευξη	10 βαθμοί	Οι επικρατέστεροι/ες υποψήφιοι/ες.
ΣΥΝΟΛΟ	100	

Υποβολή Αιτήσεων:

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται **μέχρι και τις 08/12/2023** να επισυνάψουν/καταθέσουν τα ακόλουθα απαραίτητα δικαιολογητικά **μόνο** με τους εξής τρόπους:

A) να τα αποστείλουν με email στην διεύθυνση jobs@bioacademy.gr και με θέμα «Αίτηση στο πλαίσιο της Πρόσκλησης (αρ.πρωτ./-.....-2023)» ή

B) να τα αποστείλουν με την υπηρεσία της ταχυμεταφοράς (courier) σε φάκελο με την ένδειξη «Αίτηση στο πλαίσιο της Πρόσκλησης (αρ.πρωτ./-.....-2023)», στη διεύθυνση:

I.IB.E.A.A. Τμήμα Διοικητικών Θεμάτων, Σωρανού του Εφεσίου 4, 115 27 Αθήνα

Απαραίτητα δικαιολογητικά:

- Αίτηση εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (επιστολή ενδιαφέροντος του/της υποψηφίου/ας)
- Βιογραφικό σημείωμα (με αναφορά στα σχετικά με την προκήρυξη προσόντα)
- Αντίγραφα πτυχίων, Πιστοποιητικό γνώσης Αγγλικής γλώσσας
- Σε περίπτωση πτυχίων εξωτερικού ακολουθούνται οι διατάξεις του ν. 4957/2022 που αφορούν στην κατάργηση της ατομικής αίτησης αναγνώρισης τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ, καθώς ο/η υποψήφιος/α πριν την υπογραφή της σύμβασης με το IIBEAA θα πρέπει να έχει ήδη εγγραφεί σε διδακτορικό πρόγραμμα σπουδών, όπου και θα αναγνωριστεί το πτυχίο του από το εκάστοτε ελληνικό πανεπιστημιακό ίδρυμα.
- Βεβαιώσεις Φορέων
- Στοιχεία επικοινωνίας για δύο (2) συστατικές επιστολές

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:

- ✓ Κάθε υποψηφιότητα θεωρείται εμπρόθεσμη υπό την αυστηρή προϋπόθεση πως θα παραληφθεί **μέχρι και** την παραπάνω αναγραφόμενη ημερομηνία. Οι υποψήφιοι είναι υπεύθυνοι για την έγκαιρη υποβολή της αίτησής τους.
- ✓ Αντικατάσταση της αίτησης, διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής αιτήσεων.
- ✓ Δικαιώμα συμμετοχής έχουν όλοι οι πολίτες των Κρατών - Μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

- ✓ Βεβαίωση ορισμού τριμελούς επιτροπής για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (θα ζητηθεί από τον επιλεγέντα/επιλεγείσα πριν την υπογραφή της σύμβασης).

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του IIBEAA (www.bioacademy.gr).

Κατόπιν της ανάρτησης των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι/ες έχουν το δικαίωμα:

- Υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης.
- Πρόσβασης, εντός πέντε (5) ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και σύμφωνα με όσα προβλέπονται στον Ευρωπαϊκό Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (ΕΕ) 26/7/2016/679 (GDPR).

Για θέματα Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων παρακαλούμε μεταβείτε στον παρακάτω σύνδεσμο: <http://www.bioacademy.gr/terms>

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δε δεσμεύει το IIBEAA να συνάψει συνεργασία με τους/τις ενδιαφερόμενους/ες και δε δημιουργεί δικαιώματα προσδοκίας.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του IIBEAA.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΤΣΟΥΡΟΠΛΗΣ