

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης

Α.Π. 0595-P/174448
Ηράκλειο, 07/04/2025

Θέμα: Πλήρωση μίας (1) θέσης Έκτακτου Προσωπικού Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems», αριθμός πρότασης 28056 και ακρωνύμιο DENDROLEAP.

Κωδικός Θέσης: ELD-0738

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Ιωάννης Βόντας,

Έχοντας υπ όψιν:

1. Το Ν.4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
2. Τον Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – Δημόσιο Λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του Προϋπολογισμού του ΙΤΕ
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. Τα άρθ. 243, 244 και 245 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
5. Το άρθ. 23 του ν. 4829/2021 (ΦΕΚ166/α/10.9.2021) «Ενίσχυση διαφάνειας και λογοδοσίας σε θεσμικούς φορείς της Πολιτείας, αποκατάσταση της ακεραιότητας του Ενιαίου Συστήματος Κινητικότητας και λοιπές διατάξεις»
6. Το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»
7. Τις διατάξεις των άρθρων 75 έως 83 του ν. 4727/2020 (Α'184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) - Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
8. Την υπ Αριθμ. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966/21-4-2023 απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Εσωτερικών Εξαιρέσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρώπινου δυναμικού του δημόσιου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019 . (ΦΕΚ 2614 /Β/2142023)
9. Το Π.Δ.432/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
10. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
11. Την απόφαση του Υπουργού και της Υφυπουργού Ανάπτυξης για: α) τον διορισμό του Β. Χαρμανδάρη στη θέση του Διευθυντή της Κεντρικής Διεύθυνσης του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), β) τον ορισμό αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου του εν λόγω φορέα, γ) Ανασυγκρότηση του ΔΣ του εν λόγω φορέα» (ΦΕΚ 152/ΥΟΔΔ/27.2.2025)

12. Τις αποφάσεις του ΔΣ 554/45-7/27.2.2025 που αφορούν στις εξουσιοδοτήσεις των Διευθυντών για (α) Υλοποίηση των ερευνητικών έργων, (β) Υπογραφή συμβάσεων προμηθειών και παροχής – λήψης υπηρεσιών, (γ) Επιστροφές τόκων & αδιάθετων υπολοίπων έργων, (δ) Υπογραφή Non-Disclosure Agreements (NDAs) και (ε) Υπογραφή των ΑΑΥ των Ινστιτούτων που εποπτεύουν.
13. Την απόφαση του ΔΣ του ΙΤΕ με αριθμό 554/45-7/27.2.2025 για την ανασυγκρότηση του ΔΣ του ΙΤΕ.
14. Τον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων, Κανονισμός (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016
15. Την με Α.Π. 75948/06.12.2023 Πρόσκληση για την υποβολή προτάσεων με τίτλο «Δράση «Επιστήμη και Κοινωνία» 5η Προκήρυξη «Αιέν Αριστεύειν – Θεόδωρος Παπάζογλου»
16. Την με Α.Π. 95973/24.10.2024 (ΑΔΑ: 6ΛΘΓ46Μ77Γ-ΓΛΥ) Απόφαση Ένταξης του έργου με τίτλο «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems» (Ακρωνύμιο: DENDROLEAP) και αριθμό πρότασης 28056
17. Την από 18.11.2024 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 547/44-6/18.11.2024), με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση του έργου με τίτλο «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems» (Ακρωνύμιο: DENDROLEAP) και αριθμό πρότασης 28056
18. Την από 07.04.2025 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 557/45-7/7.4.2025), με την οποία εγκρίνεται η πλήρωση θέσης έκτακτου προσωπικού.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση μίας (1) θέσης Έκτακτου Προσωπικού Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems», αριθμός πρότασης 28056 και ακρωνύμιο DENDROLEAP, στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (ΙΤΕ-ΙΜΒΒ).

Ακολουθεί η Προκήρυξη.

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ-ΙΜΒΒ
Ιωάννης Βόντας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης

Α.Π. 0595-Ρ/174448
Ηράκλειο, 07/04/2025

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems», αριθμός πρότασης 28056 και ακρωνύμιο DENDROLEAP το οποίο έχει ενταχθεί στην 5η Προκήρυξης Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» «Αιέν Αριστεύειν – Θεόδωρος Παπάζογλου» (Α.Π. 31230/08.12.2020, όπως ισχύει) που χρηματοδοτείται από ΕΛΙΔΕΚ, το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (ΙΤΕ-ΙΜΒΒ) προτίθεται να απασχολήσει Έκτακτο Προσωπικό και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη του σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται μία (1) θέση Έκτακτου Προσωπικού που θα απασχοληθεί στο ΙΜΒΒ-ΙΤΕ σύναψης σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στην οποία θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στο έργο και με βάση τα οριζόμενα στον αντίστοιχο οδηγό υλοποίησης του έργου.

Αναλυτική περιγραφή της θέσης με τον αντίστοιχο κωδικό παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το αντικείμενο του έργου του έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τη θέση.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στη σύμβαση που θα συναφθεί ανάμεσα στο **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ** και στο επιλεγέν προσωπικό.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο του έργου.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Οι συνολικές αμοιβές του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία (Ν. 4354/2015) και θα είναι ανάλογες των τίτλων σπουδών των επιλεγέντων υποψηφίων και της προϋπηρεσίας τους σε φορείς Δημοσίου Τομέα και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της σύμβασης που θα συναφθεί ανάμεσα στο **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ** και στο επιλεγέν προσωπικό παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τη θέση της παρούσας πρόσκλησης.

Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της σύμβασης είναι η **01/06/2025**.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα/το παράρτημα του **ΙΤΕ-IMBB, Νικολάου Πλαστήρα 100, Ηράκλειο 70013, Κρήτη.**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Μεταπτυχιακό δίπλωμα (MSc) στις Νευροεπιστήμες (ή ενιαίο πτυχίο BSc/MSc)
- Πτυχίο (BSc) στις Νευροεπιστήμες ή σε σχετικό πεδίο
- Προηγούμενη εμπειρία σε πειράματα συμπεριφοράς με τρωκτικά
- Προηγούμενη εμπειρία στην ανάλυση δεδομένων που αποκτήθηκαν από πειράματα συμπεριφοράς (π.χ. εξοικείωση με DeepLabCut, Arduino, Python) και απεικόνισης (π.χ. δυναμική δραστηριότητας, δυναμική ακανθών)
- Άριστες προφορικές και γραπτές δεξιότητες στην Αγγλική γλώσσα
- Επικοινωνιακές δεξιότητες

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Άτομα με υψηλό κίνητρο και δημιουργικότητα που επιθυμούν να εργαστούν σε ένα δυναμικό, διεπιστημονικό ερευνητικό περιβάλλον.
- Εμπειρία με τεχνικές μοριακής βιολογίας, όπως η γονοτύπηση ή η επεξεργασία ιστών.
- Εξοικείωση με τις αρχές και τις εφαρμογές της μικροσκοπίας δύο φωτονίων.
- Προθυμία για αλληλεπίδραση με μέλη τόσο της πειραματικής όσο και της θεωρητικής ομάδας του εργαστηρίου.

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μέγιστη Βαθμολογία	Τρόπος Απόδειξης
1	Μεταπτυχιακό δίπλωμα (MSc) στις Νευροεπιστήμες (ή ενιαίο πτυχίο BSc/MSc) (βα)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Αντίγραφο τίτλου σπουδών όπου να προκύπτει ο βαθμός
2	Πτυχίο (BSc) στις Νευροεπιστήμες ή σε σχετικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
3	Προηγούμενη εμπειρία (Πειράματα συμπεριφοράς = 10 βαθμοί, Ανάλυση δεδομένων συμπεριφοράς και νευροαπεικόνισης = 10 βαθμοί)	20	Βεβαίωση προϋπηρεσίας, βεβαίωση ΕΥ κλπ
4	Προηγούμενη εμπειρία σε βιολογικές εργαστηριακές διαδικασίες (επεξεργασία ιστών, γονοτύπηση, εκτροφή κ.λπ.)	20	Βεβαίωση προϋπηρεσίας, βεβαίωση ΕΥ κλπ
5	Άριστες προφορικές και γραπτές δεξιότητες στην αγγλική γλώσσα (B1: 7 βαθμοί, B2: 8 βαθμοί, C1: 9 βαθμοί, C2: 10 βαθμοί)	10	Αντίγραφο πιστοποιητικού γλωσσομάθειας ή τίτλου σπουδών, όπως ορίζονται στο άρθρο 10 του ΠΔ85/2022 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
6	Συνέντευξη, όπου θα αξιολογηθούν οι ακόλουθες δεξιότητες: 1. Ερευνητικά ενδιαφέροντα (10 βαθμοί) 2. Προηγούμενη ερευνητική εμπειρία (10 βαθμοί) 3. Επικοινωνιακές δεξιότητες (10 βαθμοί)	30	Στη συνέντευξη θα κληθούν οι υποψήφιοι/ες εφόσον συγκεντρώσουν τουλάχιστον 50 μονάδες στα παραπάνω κριτήρια αξιολόγησης
7	Συστατικές επιστολές (Άριστες: 20 βαθμοί, Πολύ καλές: 10 βαθμοί)	20	Αντίγραφα επιστολών
ΣΥΝΟΛΟ		100	

Οι υποψήφιοι/ες που δεν πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα της Πρόσκλησης αποκλείονται από τη διαδικασία. Αιτήσεις υποψηφίων με συνολική βαθμολογία μικρότερη του 60 δεν θα ληφθούν υπόψη για τη θέση.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου/νης θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στον κωδικό της θέσης (βλ. τελευταία σελίδα πρόσκλησης)
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών, πιστοποιητικών και λοιπών δικαιολογητικών που τεκμηριώνουν τα προσόντα
- Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, βεβαίωση ασφάλισης στον ΕΦΚΑ ή σε άλλο ασφαλιστικό φορέα και αναλυτικό ασφαλιστικό βιογραφικό, καθώς και όποιο άλλο στοιχείο που τεκμηριώνει την απαιτούμενη εμπειρία.
- Δύο (2) ονόματα με στοιχεία επικοινωνίας και διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για λήψη συστατικών επιστολών.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **04 Μαΐου 2025**.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση eld0738@imbb.forth.gr, με την ένδειξη: **Αίτηση για θέση ELD-0738**. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Αιτήσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοιχών δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται **στην κα. Παναγιώτα Ποιράζη, Επιστημονικά Υπεύθυνη του Έργου, στη διεύθυνση: poirazi@imbb.forth.gr**

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του **ΙΤΕ**. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Υπεύθυνος του έργου. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του **Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ)**. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια του έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στον Διευθυντή του **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ**.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάχθηκαν ως ανωτέρω, σε φθίνουσα σειρά. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου (<http://www.imbb.forth.gr/el/jobs-el>).

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι/ες που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα :

- A. υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ**,
- B. πρόσβασης (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης, μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ** εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης προς πλήρωση θέσης. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό του **ΙΤΕ**. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο/α.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η ανάθεση των έργων θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της 5ης Προκήρυξης Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» «Αιέν Αριστεύειν – Θεόδωρος Πατάζογλου» (Α.Π. 31230/08.12.2020, όπως ισχύει) και την Απόφαση Ένταξης του έργου «A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems», Ακρωνύμιο: DENDROLEAP και αριθμό πρότασης 28056.
2. Για τους/τις ενδιαφερόμενους/ες, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, εφαρμόζονται οι διατάξεις των νόμων 55/2023 (άρθρο 36) και 4957/2022 (άρθρο 304).
3. Καθ' όλη τη διάρκεια του έργου, και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή - βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
4. Σε περίπτωση που για οποιοδήποτε λόγο διακοπεί η προβλεπόμενη για το έργο χρηματοδότηση, το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ διατηρεί το δικαίωμα να διακόψει με ειδική δήλωση διακοπής και αζημίως την εκτέλεση της σύμβασης.
5. Το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης και δικαιούται να ματαιώσει ή να επαναλάβει τη διαδικασία χωρίς υποχρέωση για καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης, αποκλεισμένης κάθε σχετικής αξίωσης των υποψηφίων.
6. Η συμμετοχή στην παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας.

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ** (<http://www.imbb.forth.gr/el/jobs-el>), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

Το ΙΤΕ ακολουθεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως αυτές ορίζονται από το νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (2016/679/ΕΕ).

Το ΙΤΕ προβαίνει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα καθώς και των σχετικών δικαιολογητικών, τα οποία μας έχετε γνωστοποιήσει, υποβάλει ή/και καταθέσει. Η επεξεργασία των δεδομένων αυτών πραγματοποιείται αποκλειστικά για τις ανάγκες και τους σκοπούς της συγκεκριμένης/παρούσας προκήρυξης. Τα εν λόγω δεδομένα δεν διαβιβάζονται ούτε κοινοποιούνται σε οποιονδήποτε τρίτο, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από νόμο.

Το ΙΤΕ τηρεί τα ως άνω δεδομένα μέχρι την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων της προκήρυξης, με την επιφύλαξη της τήρησης που επιβάλλεται από τον νόμο ή για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Οι υποψήφιοι/ες με βάση τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων έχουν δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης και διαγραφής των προσωπικών τους δεδομένων. Επίσης, έχουν δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Για την περαιτέρω ενημέρωσή τους και για την άσκηση των δικαιωμάτων τους μπορούν να επικοινωνούν με τον Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων του ΙΤΕ στο dpo@admin.forth.gr.

Οι υποψήφιοι /ες έχουν δικαίωμα να ανακαλέσουν οποτεδήποτε την υποψηφιότητα και τη συγκατάθεσή τους για την επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Στην περίπτωση αυτή το ΙΤΕ καταστρέφει τα κατατεθειμένα έγγραφα ή/και δικαιολογητικά και προβαίνει στη διαγραφή των σχετικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία της θέσης της Πρόσκλησης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	ELD-0738	Βιολογικές Επιστήμες	«Συμπεριφορικά και απεικονιστικά πειράματα σε μύες για το χαρακτηρισμό φλοιικών αλλαγών που συμβάλλουν στην προσαρμογή, Πακέτο εργασίας: WP2: Validation of dendrite-based learning models through the integration of models and experiments , Παραδοτέα: χαρακτηρισμός συμπεριφοράς και συναπτικών αλλαγών σε νευρώνες του φλοιού»	6 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης βάσει αναγκών του προγράμματος	MSc

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Όνοματεπώνυμο: _____
Πατρώνυμο: _____
Ειδικότητα: _____
Ημερ/νία γέννησης (ηη/μμ/εε): _____
Α.Δ.Τ.: _____
Διεύθυνση: _____
Τηλέφωνο: _____
Email address: _____

ΠΡΟΣ

**Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας
Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας**

Υποβολή υποψηφιότητας
στο πλαίσιο του έργου: _____
Θέση: _____
Κωδικός Θέσης [Ref ##] _____
Συνημμένα δικαιολογητικά:
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:

- Α) αποδέχομαι τους όρους της προκήρυξης εκδήλωσης ενδιαφέροντος
Β) διαθέτω όλα τα δικαιολογητικά που αποδεικνύουν όσα αναφέρω στην παρούσα (σε πρωτότυπα ή επίσημα αντίγραφα) και μπορώ να προσκομίσω αυτά χωρίς καθυστέρηση, εάν μου ζητηθεί
Γ) δύναμαι να εκτελέσω το αιτούμενο έργο στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση
Δ) οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων της υποψηφιότητας είναι ακριβείς και αληθείς.

Ημ/νία: _____

Ο/Η Ενδιαφερόμενος/μενη

(υπογραφή)



P.N. 0595-P/174448
07 April 2025

One (1) Research Assistant Position

[Ref # ELD-0738]

The research group of Dr. Panayiota Poirazi, supported by the HFRI grant, DENDROLEAP 28056 P.N. 95973/24-10-24 (Hellenic Foundation for Research and Innovation and Stavros Niarchos Foundation), is seeking one (1) Research Assistant. This position will contribute to the project "A dendro-centric framework for learning optimization in biological and artificial systems" by providing essential support for experimental procedures.

About the lab

The Poirazi Lab investigates how dendrites and their integrative properties contribute to learning and memory-related functions, using computational and experimental techniques. Our models explain findings and predict new roles for dendrites in functions such as spatial navigation/learning, working memory, associative memory, visual processing, etc. We also perform behavioral experiments in mice and use 2-photon imaging of prefrontal cortical neurons to investigate the cellular correlates of flexible behavior. The laboratory offers a thriving and lively research environment and is well-funded by several competitive grants.

About the project and position description:

The DendroLeap project focuses on investigating the role of dendrites in enhancing learning in biological and artificial systems. It has both an experimental and a computational component. The experimental component consists of behavioral and imaging experiments in rodents whereby we investigate how synaptic and dendritic dynamics in the cortex may underly the ability of mice to adapt their behavior in rule changing tasks. The Lab Assistant will provide experimental support to the DendroLeap team regarding the execution of behavioral and 2photon imaging experiments. Central to this role is the establishment and maintenance of behavioral protocols, the administration of experimental treatments, breeding and genotyping of mice, support for surgeries and execution of spine imaging experiments etc. The Lab Assistant will not only perform routine lab tasks but also engage in active collaboration with the experimental team, contributing to the development of experimental designs and protocols. Furthermore, they will analyze experimental data, derive key insights, and effectively disseminate findings through presentations, reports, and contributions to scientific publications.

Required qualifications:

- MSc in Neuroscience (or integrated BSc/MSc)
- BSc in Neuroscience or related field
- Previous experience in behavioral experiments with rodents
- Previous experience in analyzing data acquired from behavioral experiments (e.g., familiarity with DeepLabCut, Arduino, Python) and imaging (e.g., activity dynamics, spine dynamics)
- Excellent oral and written skills in English language
- Communication skills

Desired qualifications:

- Highly motivated and creative individuals who want to work in a dynamic, multidisciplinary research environment.
- Experience with molecular biology techniques, such as genotyping, or tissue processing.
- Familiar with the principles and applications of 2-photon microscopy.
- Willing to interact with both experimental and theoretical team members.

	Evaluation criteria	Maximum score
1.	MSc in Neuroscience (or integrated BSc/MSc)	YES / NO
2.	BSc in Neuroscience or related field	YES / NO
3.	Prior experience (Behavioral experiments =10 points, Behavioral and neuroimaging data analysis= 10 points)	20
4.	Prior experience in wet lab procedures (tissue processing, genotyping, breeding etc)	20
5.	Excellent oral and written skills in English language (B1: 7 points, B2: 8 points, C1: 9 points, C2: 10 points)	10
6.	Interview where the following skills will be assessed: a) Research interests (10 points) b) Previous research experience (10 points) c) Communication skills (10 point)	30
7.	Reference letters (Excellent: 20 points, very good: 10 points)	20
Total score		100

Contract Duration: Full Time and Fixed term for 6 months with the possibility of renewal

Total budget: According to national legislation (N. 4354/2015) and experience

Envisaged starting date: from 1st June 2025

Deadline for the submission of applications: May 4th, 2025

The application should consist of:

1. Application Form (see below)
2. CV
3. Brief statement of purpose
4. The names and contact details of two referees
5. Scanned copies of academic titles
6. Scanned copies proving all the qualifications

Submission of applications: eld0738@imbb.forth.gr

Evaluation procedure

Applications will be evaluated by a three-member evaluation committee. In case of interview procedure, applicants will be invited to participate in person or teleconference.

In case of titles and qualifications awarded by foreign Higher Education Institutions, the provisions of the Law 55/2023 (article 36) and 4957/2022 (article 304) are implemented.

The results of the selection will be announced on the website of IMBB-FORTH. Applicants have the right to appeal the selection decision, by addressing their written objection to the IMBB secretariat within five days since the results announcement on the web. Objections are submitted in one of the following ways: in person, by an authorized person, by post, by courier. They also have the right to access (a) the files of the applicants as well as (b) the table of applicants' scores (ranking of applicants results). All the above information related to the selection procedure will be available at the secretariat of IMBB-FORTH in line with the Hellenic Data Protection Authority. Access to personal data of co- applicants shall be limited to personal data (and relevant data) and supporting documents which have been the basis of the evaluation of the applicants for the specific post(s). Prior to the announcement of the personal data and/or documents of the co- applicants to the

applicant, FORTH will inform the data subjects in an appropriate way.

The selected applicants will be notified personally regarding the success of his/her application and will be requested to submit certified copies of his/her degrees. If the submitted documents do not agree with the original application, the applicant will be dismissed.

GDPR Disclaimer

FORTH is compliant with all legal procedures for the processing of personal data as defined by the Regulation EU/2016/679 on the protection of natural persons with regard to the processing of personal data. FORTH processes the personal data and relevant supporting documents that applicants have submitted. Processing of that data is carried out exclusively for the needs and purposes of this specific call. Such data shall not be transmitted to or communicated to any third party unless required by law.

FORTH retains the above data up to the announcement of the final results of the call, unless further process and reservation is required by law or for purposes of exercise, enforcement, prosecution of certain one's legitimate legal rights' as defined in the Regulation EU/2016/679 and/or in national law. Under the Regulation EU/2016/679, applicants have the rights to be informed about their personal data, access to, rectification and erasure, restrictions of process and objection to as provided by applicable regulation and national laws. Applicants have the right to file a complaint to the national Data Protection Authority. For any further information regarding exercise of personal data protection rights, applicants may contact the Data Protection Officer at FORTH at dpo@admin.forth.gr.

Applicants have the right to withdraw your application and consent for the processing of personal data at any time. In this case, FORTH shall destroy such documents and/or supporting documents submitted and shall delete the related personal data.

APPLICATION FORM

Name: _____
Surname: _____
Date of birth (dd/mm/yy): _____
Address: _____
Telephone number: _____
Email address: _____

TO
FOUNDATION OF RESEARCH AND TECHNOLOGY (FORTH)
INSTITUTE OF MOLECULAR BIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

Hereby I submit my application for the position:

In the framework of the project: _____

Position code [Ref #] _____

Submitted with this application:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

I certify that:

- A) I accept the terms and conditions of the job announcement
- B) I possess all the necessary certificates and documents and I can present them in their original form to the committee without any delay if I am asked to do so
- C) I am able to complete the project within the foreseen time -frame
- D) all the information given in the framework of this application are accurate and true.

Date: _____

Applicant name

(signature)