

### ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού έργου «TP53 Mutant Microclones in CLL – Implementation Of A Robust NGS - Based Detection Workflow And Investigation Of Subclonal Dynamics And Clinical Significance - TP53Micro» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) μεταπτυχιακή υποτροφία, διάρκειας τριών (3) μηνών, η οποία συνολικά μπορεί να φτάσει χρονικά τους 24 μήνες, στα πλαίσια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
INEB-17-20	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών	Ανάλυση βιοδεδομένων μεγάλης κλίμακας	1	3 μήνες

Οι υποψήφιοι για την παραπάνω θέση θα πρέπει να διαθέτουν και να τεκμηριώνουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Μηχανικού Υπολογιστών
2. Εγγεγραμμένος Υποψήφιος Διδάκτορας σε επιστημονικό πεδίο συναφές με το αντικείμενο της θέσης.
3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας

Θα εκτιμηθούν ιδιαίτερα:

1. Εμπειρία προγραμματισμού σε Java, C, C++, Matlab, R, SQL καθώς και εμπειρία σε Machine Learning και Data Analytics
2. Γνώση παράλληλου προγραμματισμού MPI, CUDA
3. Εμπειρία ανάπτυξης διαδικτυακών εφαρμογών με τεχνολογίες HTML, CSS, PHP
4. Γνώση σχεσιακών Βάσεων Δεδομένων (SQL) και εμπειρία σε τεχνολογίες Microsoft Visual Studio

Απαραίτητη προϋπόθεση είναι ο υποψήφιος να είναι ήδη εγγεγραμμένος στα μητρώα του Πανεπιστημίου ως υποψήφιος διδάκτορας και η ιδιότητα αυτή να υφίσταται καθόλη τη διάρκεια της σύμβασης.

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης, η ειδικότητα και η κατηγορία της)

2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Βεβαίωση εγγραφής ως υποψηφίου διδάκτορα και εκπόνησης διδακτορικής διατριβής σε επιστημονικό πεδίο συναφές με το αντικείμενο της θέσης
5. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

Οι ενδιαφερόμενοι ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.

Οι επιλεγθέντες υποψήφιοι πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ινστιτούτο να δηλώσουν εάν έχουν συζυγικό ή συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες και για αποστολή των δικαιολογητικών στην παρακάτω διεύθυνση:

ΕΚΕΤΑ / ΙΝΕΒ

6ο χλμ. Χαριλάου - Θέρμης  
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Πληροφορίες: κ. Α. Χατζηδημητρίου (Τηλ. 2310 498474 – Fax 2310 498270)

Η αποστολή αιτήσεων και δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στη διεύθυνση [kopani@certh.gr](mailto:kopani@certh.gr)

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 25/07/2017.

Για το Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών

Κώστας Σταματόπουλος  
Διευθυντής