



Βάρη, 17-06-2015

**Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών «ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ»
Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι/ες να υποβάλλουν αίτηση για θέση ενός μεταδιδακτορικού ερευνητή για την υλοποίηση ερευνητικού προγράμματος με τίτλο «Καινοτομικά προϊόντα και διαδικασίες για τη διάγνωση και θεραπεία κοινών ανθρώπινων ασθενειών: ένα ολοκληρωμένο μεταφραστικό ερευνητικό πρόγραμμα», στο πλαίσιο της από 22/04/2015 Συμφωνίας Χρηματοδότησης μεταξύ της ΓΓΕΤ και της Siemens ΑΕ και της από 23/04/2015 Προγραμματικής Σύμβασης μεταξύ της ΓΓΕΤ και του Ερευνητικού Κέντρου Βιοϊατρικών Επιστημών «ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ», με Επιστημονικό Συντονιστή τον κ. Χαράλαμπο Σαββάκη.

Η περίοδος του ανατιθέμενου έργου ορίζεται σε 12 μήνες με δυνατότητα επέκτασης για επιπλέον 12 μήνες και εκτιμώμενο ετήσιο συνολικό κόστος στις 26.000 ευρώ. Η εργασία θα υλοποιηθεί στους χώρους του Ερευνητικού Κέντρου Βιοϊατρικών Επιστημών «ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ» στη Βάρη Αττικής, καθημερινά 09:00-17:00, υπό την εποπτεία των κ. Γιώργου Παναγιώτου και Martin Reczko. Το αντικείμενο εργασιών αναφέρεται στη «βελτιστοποίηση των πόρων βιοπληροφορικής του ΦΛΕΜΙΓΚ, επιτρέποντας την προς χρήστες προσανατολισμένη εφαρμογή τους σε γονιδιωματική, μεταγραφωμική και πρωτεωμική ανάλυση» (Δράση 2).

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να έχουν τα παρακάτω προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφών αντικειμένων.
- Διδακτορικό τίτλο σπουδών σε Επιστήμες Υπολογιστών, Βιοπληροφορική ή σχετικό αντικείμενο.
- Άριστη γνώση σύγχρονων μεθόδων βιοπληροφορικής ανάλυσης, με έμφαση στα Exome Sequencing, RNA-seq, και DNA genotyping.
- Επιπρόσθετη εμπειρία στις Εικονικές Μηχανές (Virtual Machines) και στο Υπολογιστικό Νέφος (Cloud Computing).
- Διαπιστωμένη ερευνητική εμπειρία και ενεργή συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα.
- Ευχέρεια στην οργάνωση εργασιών και ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών.
- Καλή ικανότητα επικοινωνίας.
- Άριστη γνώση Αγγλικών.

Αντιστοιχία βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων:

A/A	Προσόν – Κριτήριο	Μονάδες βαθμολόγησης
1	Βιογραφικό (CV)	0 - 40
2	Ερευνητική εμπειρία	0 - 30
3	Τεχνολογικές δεξιότητες	0 - 30
ΣΥΝΟΛΟ		0 - 100

Υποβολή πρότασης

Οι ενδιαφερόμενοι/ες θα πρέπει να υποβάλουν το ενδιαφέρον τους με συνημμένα βιογραφικό σημείωμα και τα απαραίτητα δικαιολογητικά που υποστηρίζουν την πρότασή τους και πιστοποιούν τα προσόντα τους έως και την 25η Ιουνίου 2015.

Για περισσότερες πληροφορίες, οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνούν στο τηλέφωνο 210-9656310 με τους Δρ. Γιώργο Παναγιώτου (e-mail: panayotou@fleming.gr) και Δρ. Martin Reczko (e-mail: reczko@fleming.gr).

Η επιλογή θα γίνει από τριμελή επιτροπή αποτελούμενη από τους κυρίους Χαράλαμπο Σαββάκη, Γιώργο Παναγιώτου και Ευθύμιο Σκουλάκη.



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ (www.fleming.gr). Μετά την ανάρτηση των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα υποβολής γραπτής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την επομένη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η πρόσβαση στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης υπολοίπων υποψηφίων διέπεται από τους όρους του Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 εγγράφου της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.