



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΣΠΑ
2007-2013
Πρόγραμμα για την ανάπτυξη
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για 4 θέσεις μεταδιδακτορικών συνεργατών στο ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ

Το Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών «Αλέξανδρος Φλέμιγκ» (ερευνητική ομάδα Δρ. Γιώργου Παναγιώτου, τομέας Μοριακής Ογκολογίας) προκηρύσσει τέσσερις (4) θέσεις μεταδιδακτορικών βιοεπιστημόνων, στα πλαίσια του προγράμματος «Αριστεία II» με ακρωνύμιο «DUSPREG», κωδικό 3751 και τίτλο “Ο ρόλος των φωσφατασών διπλής εξειδίκευσης στη ρύθμιση της σηματοδότησης κυτταρικού στρες που επάγεται από το JNK”. Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ) και από εθνικούς πόρους.

Θέση 1: Η θέση είναι διάρκειας 4 μηνών, με έμφαση στην εφαρμογή τεχνικών ιστοτοπικής σήμανσης πεπτιδίων για πρωτεωμική ανάλυση.

Θέση 2: Η θέση είναι διάρκειας 13 μηνών, με έμφαση στην πρωτεωμική ανάλυση σηματοδοτικών μονοπατιών και ρύθμιση της φωσφορυλίωσης πρωτεϊνών.

Θέση 3: Η θέση είναι διάρκειας 10 μηνών, με έμφαση σε τεχνικές μοριακής και κυτταρικής βιολογίας για ανάλυση της κυτταρικής σηματοδότησης.

Θέση 4: Η θέση είναι διάρκειας 14 μηνών, με έμφαση στον μοριακό και φαινοτυπικό χαρακτηρισμό διαγονιδιακών ζώων και ιδιαίτερα μοντέλων ανάπτυξης καρκίνου.

Η επιλογή των υποψηφίων θα γίνει με βάση τα εξής κριτήρια:

A. Απαραίτητα προσόντα

1. Διδακτορικό στις βιοεπιστήμες
2. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής

B. Συνεκτιμώμενα προσόντα

1. Δημοσιεύσεις σε έγκυρα διεθνή περιοδικά υψηλού δείκτη απείχησης
2. Συνάφεια σπουδών και ερευνητικών ενδιαφερόντων με αυτά του προγράμματος
3. Σχετική εμπειρία στο αντικείμενο της θέσης

Τα ανωτέρω συνεκτιμώμενα προσόντα αξιολογούνται ισότιμα, με βαθμολογία 0-5.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης διατηρεί το δικαίωμα, κατά την ελεύθερη κρίση της, να καλεί εκείνους από τους προτείνοντες των οποίων οι προτάσεις θεωρεί ότι πληρούν τις απαιτήσεις των υπό ανάθεση έργων, λαμβάνοντας υπόψη και τα συνεκτιμώμενα προσόντα, σε προσωπική συνέντευξη για την παροχή διευκρινήσεων σχετικά με την επαγγελματική τους προϋπηρεσία και την επιστημονική/τεχνική εξειδίκευση που διαθέτουν.

Απαραίτητα Δικαιολογητικά:

- Αίτηση εκδήλωσης ενδιαφέροντος
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα (με αναφορά στα σχετικά με την προκήρυξη προσόντα, ερευνητικά ενδιαφέροντα και δημοσιεύσεις)
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών
- Στοιχεία επικοινωνίας για δύο συστατικές επιστολές

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 επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Η πρόσβαση στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων διέπεται από τους όρους του Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 εγγράφου της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Ο/Η επιτυχών/ούσα θα συνάψει σύμβαση έργου ή σύμβαση εργασίας με απολαβές ανάλογες με τα προσόντα και την προϋπηρεσία τους (ανώτατες καθαρές απολαβές 1600 ευρώ μηνιαίως). Οι αιτήσεις θα πρέπει να αναφέρουν τον αριθμό της σχετικής θέσης όπως περιγράφονται παραπάνω και να σταλούν και πρωτοκολληθούν μέχρι τις 29 Απριλίου 2014, ώρα 17:00 στη διεύθυνση:

Ε.ΚΕ.Β.Ε. "Αλ. Φλέμιγκ"

Φλέμιγκ 34

Βάρη 16672

Για περισσότερες πληροφορίες: Δρ. Γ. Παναγιώτου (panayotou@fleming.gr).

**Call for expression of interest for four postdoctoral positions
BSRC "Alexander Fleming", Vari, Greece**

The Biomedical Sciences Research Center "Alexander Fleming" (George Panayotou laboratory) is seeking to employ four (4) experienced post-doctoral fellows under the recently granted national research project (ARISTEIA II), titled "Fine-tuning JNK-mediated stress signaling: the role of dual-specificity phosphatases". The project is co-financed by the European Union (European Social Fund) and Greece Operational Program 'Education and Lifelong Learning' - NSRF 2007-2013. Additional lab information at <http://www.fleming.gr/en/investigators/Panayotou/index.html>.

Position 1: A 4-month position to implement isotope-labeling techniques for proteomics, an area where significant expertise is required.

Position 2: A 13-month position, with emphasis in proteomic analysis of signal transduction and regulation of protein phosphorylation.

Position 3: A 10-month position, with emphasis on molecular and cell biology approaches for intracellular signaling.

Position 4: A 14-month position, on the molecular and phenotypic characterization of transgenic animals, with emphasis in cancer models.

Selection will be based on the following criteria:

A. Formal requirements

1. PhD in Life Sciences or related disciplines
2. Proven knowledge of the English language

B. Additional requirements

1. Publications in international high impact journals
2. Relevance of studies and research interests to the program
3. Experience in the requested field

The above criteria will be evaluated with an equal weight (scale 0-5).

The evaluation committee reserves the right to conduct an interview with the most suitable candidates meeting the above criteria, in order to further establish their experience and scientific or technical merit.

Please include the following in your application:

- A letter of expression of interest
- Detailed CV
- Copies of degree certificates
- Names and addresses of two academic referees

The evaluation results will be available at the BSRC Fleming website (www.fleming.gr). Following their publication, candidates have 5 days to submit a written objection and have access to individual evaluation forms under the terms of the Hellenic Data Protection Authority.

The successful candidates will sign a contract covering the duration of their employment. Salaries will depend on qualifications and experience up to a maximum of 1600 euro per month.

Applications should mention the number of the position, as described above and be sent to the following address:

BSRC Alexander Fleming

34 Fleming Street

Vari 16672

Greece

Deadline for submission of applications: 29 April 2014, 17:00 local time.

Further details: Dr George Panayotou (panayotou@fleming.gr)