



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



η περιφέρεια στο επίκεντρο της ανάπτυξης



ΕΣΠΑ
2007-2013

πρόγραμμα για την ανάπτυξη

Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων, Πολιτισμού και Αθλητισμού ΓΓΕΤ - ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ

Ε. Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ II), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ήπειρου, ΠΕΠ Αττικής

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για 1 θέση μεταδιδακτορικού συνεργάτη στο ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ

Το Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών «Αλέξανδρος Φλέμιγκ» (ερευνητική ομάδα Δρ. Β. Αϊδίνη και Δρ. Γ. Παναγιώτου) προκηρύσσει μία (1) θέση μεταδιδακτορικού βιοχημικού/βιολόγου, στα πλαίσια του προγράμματος «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» με ακρωνύμιο « PLANEURODRUG », κωδικό 11ΣΥΝ_1_124 και τίτλο “Αναστολείς Φωσφολιπασών Α2: Ανάπτυξη αλυσίδας φαρμακευτικής ανακάλυψης για την αντιμετώπιση φλεγμονωδών νευρολογικών διαταραχών”. Το έργο υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους.

Η θέση είναι διαρκείας 7 μηνών, με έμφαση στον χαρακτηρισμό ενζύμων σε ιστούς ζώων και στην ανάλυση λιπιδίων.

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

A. Απαραίτητα προσόντα

1. Βασικό πτυχείο και διδακτορικό στην βιοχημεία ή βιολογία
2. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής

B. Συνεκτιμώμενα προσόντα

1. Δημοσιεύσεις σε έγκυρα διεθνή περιοδικά
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 εργασίας με απολαβές ανάλογες με τα προσόντα και την προϋπηρεσία. Οι αιτήσεις θα πρέπει να σταλούν και πρωτοκολληθούν μέχρι τις 5 Δεκεμβρίου 2014, ώρα 17:00 στη διεύθυνση:

Ε.Κ.Ε.Β.Ε. “Αλ. Φλέμιγκ”

Φλέμιγκ 34

Βάρη 16672

Για περισσότερες πληροφορίες: aidinis@fleming.gr ή panayotou@fleming.gr

Call for expression of interest for one postdoctoral position

BSRC "Alexander Fleming", Vari, Greece

The Biomedical Sciences Research Center "Alexander Fleming" (V. Aidinis and G. Panayotou laboratories) is seeking to employ one (1) experienced post-doctoral biochemist/biologist under a national research project (Synergasia 2011), titled "Phospholipase A₂ inhibitors: Developing a drug pipeline for the treatment of inflammatory neurological disorders ". The project is co-financed by the European Union (European Regional Development Fund) and Greece Operational Program "Competitiveness & Entrepreneurship" - NSRF 2007-2013. Additional lab information at:

<http://www.fleming.gr/en/investigators/Panayotou/index.html>.

The position is for 7 months and will involve the characterization of enzymes in tissue samples and the analysis of lipids.

Selection will be based on the following criteria:

A. Formal requirements

1. First degree and PhD in Biochemistry or Biology
2. Proven knowledge of the English language

B. Additional requirements

1. Publications in international 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 candidate will sign a contract covering the duration of his/her employment. Salaries will depend on qualifications and experience.

Applications should be sent to the following address:

BSRC Alexander Fleming, 34 Fleming Street, Vari 16672, Greece

Deadline for submission of applications: 5 December 2014, 17:00 local time.

Further details: aidinis@fleming.gr or panayotou@fleming.gr