

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για θέση μεταδιδακτορικού ερευνητή

Το εργαστήριο της Δρος Π. Καφάσλα στο Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών «Αλέξανδρος Φλέμιγκ» αναζητά μεταδιδακτορικό ερευνητή για τη μελέτη της εμπλοκής πυρηνικών ριβονουκλεοπρωτεϊνικών συμπλόκων στην καρκινογένεση.

Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος στις Βιοεπιστήμες, με ιδιαίτερο ενδιαφέρον στη ρύθμιση της γονιδιακής έκφρασης και σημαντική εμπειρία στη μοριακή βιολογία ή/και τη βιοχημεία. Θα πρέπει να έχουν τουλάχιστον μία δημοσίευση υψηλού δείκτη απήχησης ως πρώτος/η συγγραφέας.

Η θέση θα χρηματοδοτηθεί αρχικά από το ερευνητικό πρόγραμμα «846 MiNuAS-ΕΛΙΔΕΚ» (σύμβαση ορισμένου χρόνου με έναρξη τον Ιούνιο 2019), ενώ το εργαστήριο θα παρέχει στήριξη στον μεταδιδακτορικό ερευνητή για την εύρεση περαιτέρω αυτόνομης χρηματοδότησης.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να στείλουν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση <u>kafasla@fleming.gr</u> μία σύντομη περιγραφή της ερευνητικής τους πορείας και των ερευνητικών τους ενδιαφερόντων, εκτενές βιογραφικό σημείωμα, καθώς και τα στοιχεία δύο ή περισσοτέρων ατόμων από όπου θα μπορούσαν να ζητηθούν συστάσεις.

Προθεσμία λήξης εκδήλωσης ενδιαφέροντος: 28 Φεβρουαρίου 2019

Call for Expression of interest for post-doctoral scientist

The Kafasla Group at the BSRC Fleming, in Greece (www.fleming.gr) is seeking a post-doctoral scientist to study the involvement of ribonucleoprotein (RNP) complexes in cancer.

Applicants must have a PhD in Life Sciences, with a particular interest in regulation of gene expression and a strong background in biochemistry and/or molecular biology. At least one high impact first-author publication is required.

The position will be initially funded by the research grant "846 MiNuAS-ELIDEK" for a period of 20 months (starting date June 2019). The successful candidate will get all necessary support from the host lab in obtaining further independent funding to further develop the project.

Candidates should send by email a cover letter presenting their research experience and scientific interests, together with a detailed curriculum vitae and contact information of two or more referees to Dr. Yiota Kafasla at kafasla@fleming.gr.

Deadline for expression of interest: February 28, 2019





BSRC Fleming is one of the most rapidly developing research centers in Greece. It was established in 1998 and today is actively involved in cutting edge research in biomedical sciences as well as translational and applied sciences. Fleming is a non-profit organisation and operates under the supervision of the General Secretariat for Research and Technology (GSRT) of the Hellenic Ministry of Education. In 2005 Fleming was proclaimed a "Scientific Center of Excellence" following a GSRT sponsored site visit by an international review panel of distinguished scientists.

The Center currently hosts 14 research groups in 4 Institutes covering the areas of immunology, molecular biology & genetics , molecular oncology, cellular and developmental biology.

