



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Ε.ΚΕ.Β.Ε. "ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"
ΑΛ. ΦΛΕΜΙΓΚ 34,
Τ.Κ. 16672 ΒΑΡΗ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:
ΤΗΛ.: +30 210 9656310-11
FAX: +30 210 9653934
E-mail: secretariat@fleming.gr

Βάρη, 05/10/2017
Αρ. πρωτ . 348

Θέμα: Πλήρωση μίας (1) θέσης Βιολόγου (MSc) με ειδίκευση σε μοριακούς και κυτταρικούς μηχανισμούς χρόνιων φλεγμονωδών ασθενειών στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Το Δ.Σ. του Κέντρου

Έχοντας υπόψη:

1. Το Ν.4310/14 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία» όπως ισχύει
2. Το άρθρο 64 του Ν.4485/17 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
3. Το Π.Δ. 93/95 (ΦΕΚ Α 57/20.03.1995) «Ίδρυση Νομικού Προσώπου Ιδιωτικού Δικαίου με την επωνυμία «Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ» (Ε.ΚΕ.Β.Ε. Α. ΦΛΕΜΙΓΚ), τις τροποποιήσεις αυτού από τα Π.Δ. 362/95 (ΦΕΚ Α 193/14.09.1995) και Π.Δ. 198/97 (ΦΕΚ Α 156/30.07.1997), καθώς και τις άλλες διατάξεις που διέπουν τη λειτουργία του ΕΚΕΒΕ «Αλέξανδρος Φλέμιγκ»
4. Το ΦΕΚ Υ.Ο.Δ.Δ. 709 / 23.12.2016, περί διορισμού Διευθυντού, ορισμού Προέδρου του Δ.Σ. και ανασυγκρότησης του Δ.Σ. του Ε.ΚΕ.Β.Ε. Α. Φλέμιγκ
5. Τον Ν.3861/2010 (ΦΕΚ Α 112/13.07.2010) «Περί ενίσχυσης της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις»
6. Τις διατάξεις του Ν.2431/1996, «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση» (ΦΕΚ 175/Α/1996)
7. Τις διατάξεις του πδ 80/2016 περί Ανάληψης Υποχρέωσης από τους Διατάκτες
8. Τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 1(ι) της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα σε συνδυασμό με το άρθρο 93 του ν. 4310/2014, όπως ισχύει τροποποιημένο από το άρθρο 24 παρ. 1 του ν 4386/2016
9. Την από 15.09.2014 απόφαση έγκρισης του προγράμματος με τίτλο «MCs_inTEST» και κωδικό MIS 340217
10. Τη σχετική απόφαση της 188ης Συνεδρίας (21/09/2017) του Δ.Σ. του Κέντρου, με την οποία εγκρίνεται η προκήρυξη των θέσεων στα πλαίσια του προγράμματος με τίτλο «MCs_inTEST» και κωδικό MIS 340217

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Την πλήρωση μίας (1) θέσης Βιολόγου (κατόχου MSc) με ειδίκευση σε μοριακούς και κυτταρικούς μηχανισμούς χρόνιων φλεγμονωδών ασθενειών στα πλαίσια του προγράμματος «MCs_inTEST» και κωδικό MIS 340217 στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. «Αλ. Φλέμιγκ»

Ακολουθεί η Προκήρυξη.

Ο Πρόεδρος του Δ.Σ



Βάρη, 05/10/2017

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Το Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ προκηρύσσει μία (1) θέση Βιολόγου (κατόχου MSc) με ειδίκευση σε μοριακούς και κυτταρικούς μηχανισμούς χρόνιων φλεγμονωδών ασθενειών στο ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ, στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου «MCs-inTEST» (MIS 340217) στο εργαστήριο του κ. Κόλλια το οποίο χρησιμοποείται από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας (ERC) «Advanced ERC Grant» (ERC-2013-ADG). Η σύμβαση θα είναι ορισμένου χρόνου ή έργου τρίμηνης διάρκειας με δυνατότητα ανανέωσης.

Αντικείμενο

Το πρόγραμμα επικεντρώνεται στη μελέτη του ρόλου των μεσεγχυματικών κυττάρων (ΜΚ) στην ομοίωση και την παθοφυσιολογία του εντέρου. Ο επιτυχών υποψήφιος θα επικεντρωθεί στην ανάλυση του ρόλου των ΜΚ ως διοργανωτές των λεμφοειδών ιστών υπό φυσιολογικές ή προ-φλεγμονώδεις συνθήκες σε κατάλληλα ζωικά μοντέλα ασθενειών.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ Βιολογίας ή άλλου συναφούς αντικειμένου
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Βιολογίας ή άλλου συναφούς αντικειμένου
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Εμπειρία σε χειρισμό ζώων εργαστηρίου και στη χρήση ζωικών μοντέλων ασθενειών
- Εμπειρία σε τεχνικές μοριακής και κυτταρικής βιολογίας και γενετικής
- Εργαστηριακή εμπειρία συναφής με το αντικείμενο της θέσης

Απαραίτητα Δικαιολογητικά:

- Σύντομη έκθεση ενδιαφερόντων (να μην ξεπερνάει τη μία σελίδα)
- Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφα τίτλων σπουδών (πτυχίων)
- Ονόματα τουλάχιστον δύο ατόμων που μπορούν να δώσουν συστατικές επιστολές

Ελλιπείς αιτήσεις δεν θα ληφθούν υπόψη.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά το αργότερο μέχρι την **6^η Νοεμβρίου 2017** μέσω της ηλεκτρονικής διεύθυνσης: positions@fleming.gr.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν με την ένδειξη: «**Αίτηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης: 201710_GKMScBio**» (όπως αυτός αναγράφεται στον παραπάνω πίνακα αντιστοίχως). Αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δεν θα ληφθούν υπόψη.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στο τηλέφωνο 210-9656310 (εσωτ. 170) ή στο email: kollias.admin@fleming.gr.



Αξιολόγηση προτάσεων

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση θα γίνει με βαθμολόγηση των εξής κριτηρίων:

Α/Α	Προσόν – Κριτήριο	Μονάδες βαθμολόγησης
1	Βιογραφικό (Ακαδημαϊκές σπουδές)	0 - 20
2	Ερευνητική εμπειρία	0 - 20
3	Συνάφεια με το αντικείμενο	0 - 30
4	Τεχνολογικές δεξιότητες	0 - 30
ΣΥΝΟΛΟ		0 – 100

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) εργάσιμων ημερών από την επομένη 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.

Το ΕΚΕΒΕ Φλέμιγκ δε δεσμεύεται για την τελική σύναψη σύμβασης και δικαιούται να ματαιώσει ή να επαναλάβει τη διαδικασία χωρίς υποχρέωση για καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης, αποκλειόμενης κάθε σχετικής αξίωσης των ενδιαφερόμενων οι οποίοι συμμετέχουν στην διαδικασία με ευθύνη τους. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.



Vari, 05/10/2017

Invitation for Expression of Interest

The Biomedical Sciences Research Center Alexander Fleming announces one (1) Biologist (MSc holder) position specializing in cellular and molecular mechanisms of chronic inflammatory diseases in animal models, under the program MCs-inTEST (Project ID 340217) in George Kollias's lab, funded by the European Research Council "Advanced ERC Grant" (ERC-2013-ADG). The contract will be fixed-term for three months (with a renewal option).

Subject

The program is focused on studying the role of mesenchymal cells (MCs) in intestinal tissue homeostasis and pathophysiology. The specific project that the selected candidate will pursue, will focus on dissecting the role of MCs in shaping the immune cell repertoire in the intestine and as lymphoid tissue organizers under normal or proinflammatory conditions in appropriate mouse models.

Required qualifications

- BSc degree in Biological Sciences or related disciplines
- MSc degree in Biological Sciences or related disciplines
- Proven knowledge of the English language

Additional qualifications taken into account:

- Experience in animal handling and animal models of disease
- Expertise in molecular / cellular biology techniques
- Relevant laboratory experience

Required documents:

- A brief statement of interest (should not exceed one A4 page)
- Detailed CV
- Copy of degree diplomas
- Contact information of at least two referees

Incomplete applications will not be considered in the evaluation procedure.

Applicants are invited to submit the above documents by the 6th of November 2017 to the following email address positions@fleming.gr.



Applications must be marked as follows: **"Application under the call for expression of interest with Position Code: 201710 GKMScBio**. Applications without a clear reference to the position code will not be considered.

For more information please contact +30-210-9656310 (ext. 170) or email: Kollias.admin@fleming.gr

Evaluation Process

The selection of candidates will be based on the following criteria:

Incr. #	Qualifications – criteria	Scoring points
1	CV (Academic achievements)	0 - 20
2	Research/Laboratory experience	0 - 20
3	Relevance with the position's objectives	0 - 30
4	Technical skills	0 - 30
TOTAL		0 - 100

The evaluation results will be posted on BSRC Fleming's website (www.fleming.gr). After posting the results, candidates have the right to submit a written objection within five (5) working days of posting of the evaluation results. Access to personal files and individual evaluation sheets/scoring of the remaining candidates is in accordance with the rules of 4163-1/06.07.2012 document of the Hellenic I Data Protection Authority.

BSRC Fleming is not bound to conclude a contract and is entitled to cancel or repeat the process without any liability to pay compensation, excluding any related claim from the applicants who participate in the process with their own responsibility. Participation implies full acceptance of the terms of this expression of interest.