



Ι Δ Ρ Υ Μ Α Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Ε Ρ Ε Υ Ν Α Σ

Ι Ν Σ Τ Ι Τ Ο Υ Τ Ο Μ Ο Ρ Ι Α Κ Η Σ Β Ι Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ Κ Α Ι Β Ι Ο Τ Ε Χ Ν Ο Λ Ο Γ Ι Α Σ

Α.Π.: 7219

Ηράκλειο, 25/2/2015

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος
για μια θέση Πτυχιούχου [Ref #0046-KRP]**

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας), στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «**Ανάπτυξη Διεπιστημονικών Ερευνητικών Δραστηριοτήτων στην Κατεύθυνση της Βιολογίας Συστημάτων**» (ΒΙΟΣΥΣ), που εντάσσεται στην κατηγορία πράξης «**Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα και Περιφερειών σε Μετάβαση**» (ΕΣΠΑ 2007-2013) και συγκεκριμένα στη δράση εθνικής εμβέλειας «**ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ - ΚΡΗΠΙΣ**», απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους επιστήμονες με κατάλληλη τεχνογνωσία να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για τη κάλυψη θέσης πτυχιούχου για την κάλυψη των αναγκών δημοσιότητας, διάδοσης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων του προγράμματος.

Αντικείμενο εργασιών

Το αντικείμενο του έργου είναι οι διαδικασίες προβολής, αξιοποίησης και εκμετάλλευσης των ερευνητικών αποτελεσμάτων καθώς και οι δραστηριότητες διάδοσης, κατάρτισης, επικοινωνίας και διασύνδεσης των τεχνολογικών υποδομών των συνεργαζόμενων ινστιτούτων του έργου. Στο πλαίσιο αυτό περιλαμβάνονται η συγγραφή άρθρων για τη γνωστοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου στην επιστημονική κοινότητα όσο και στο ευρύ κοινό, η σύνταξη τεχνολογικών εκθέσεων και επιχειρηματικών σχεδίων, η επιστημονική επιμέλεια υλικού προβολής και δημοσιότητας.

Απαραίτητα προσόντα είναι η καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας και η δυνατότητα επικοινωνίας στην Ελληνική γλώσσα.

Απαιτούμενα προσόντα

Προσόντα	Βαθμολογία
Πτυχίο ΑΕΙ Βιολογικών (Βιολογίας, Ιατρικής, Φαρμακευτικής, Γεωπονικής κ.α.) ή Φυσικών Επιστημών (Φυσικής, Χημείας, Χημικού Μηχανικού, Επιστήμης Υλικών κ.α.) ή συναφούς ειδικότητας πτυχίο ημεδαπής ή αλλοδαπής. Μεταπτυχιακός τίτλος σε σχετικό αντικείμενο ή/και σχετική προϋπηρεσία σε σχετικές εργασίες δημοσιότητας θα ληφθούν σοβαρά υπ' όψη.	35%
Ικανότητα χρήσης Η/Υ (επεξεργασία κειμένου και εικόνας, προγράμματα παρουσιάσεων, υπολογιστικά φύλλα) και άνεση στην πρόσβαση, αναζήτηση και διαχείριση επιστημονικών και τεχνολογικών δεδομένων (biological data bases, patent searches κ.α.),	30%
Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα, προϋπηρεσία σε σχετικές εργασίες, άνεση στο γραπτό λόγο (ελληνικά και αγγλικά), εμπειρία σε διεπιστημονική εργασία, ευχέρεια στην οργάνωση εργασιών και ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, καλή ικανότητα επικοινωνίας	35%

Προβλεπόμενη Χρονική Διάρκεια Σύμβασης: Η συγκεκριμένη σύμβαση θα είναι έως έξι (6) μήνες με προβλεπόμενο χρόνο έναρξης των δραστηριοτήτων τον Απρίλιο 2015.

Αμοιβή: 2.400 € κόστος ανά μήνα

./..

Υποβολή Προτάσεων

Οι ενδιαφερόμενοι, καλούνται να υποβάλουν την πρόταση τους ηλεκτρονικά, μέχρι τις **12 Μαρτίου 2015** και ώρα **14:00**.

Η πρότασή τους θα πρέπει να περιέχει τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1. Βιογραφικό σημείωμα
2. Σύντομη έκθεση ενδιαφερόντων
3. Τίτλους σπουδών και κάθε σχετικό με τα προσόντα δικαιολογητικό (βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, συστατικές επιστολές, παρακολούθησης συνεδρίων κ.α.)

Αξιολόγηση Προτάσεων

Εφόσον κριθεί απαραίτητο οι ενδιαφερόμενοι/ες θα κληθούν σε συνέντευξη σε ημερομηνία, ώρα και τόπο που θα τους ανακοινωθεί.

Ο/Η ενδιαφερόμενος/η που θα επιλεγεί θα ειδοποιηθεί κατ'ιδίαν για την αρχική αποδοχή της πρότασης του και θα κληθεί να προσκομίσει τα πρωτότυπα δικαιολογητικά (ή επικυρωμένα αντίγραφα αυτών). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά δεν συμφωνούν με τα δικαιολογητικά που έχουν αποσταλεί ο/η ενδιαφερόμενος/η αποκλείεται.

Αν κανένας από του υποψηφίους δεν ξεπεράσει την βάση (50%) στη βαθμολόγηση τότε η πρόσκληση κρίνεται «άγονη»

Η ανακοίνωση των αποτελεσμάτων θα αναρτηθεί στο διαδικτυακό τόπο του ΙΤΕ-ΙΜΒΒ.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης κατά της απόφασης εντός τριών εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων. Έχουν επίσης δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υποψηφίων, υπό τον όρο τήρησης των προβλεπομένων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Πληροφορίες

Δημήτρης Καφετζόπουλος

E-mail: kafetzo@imbb.forth.gr

Για την αποστολή αιτήσεων

Ηλεκτρονικά: biosys@imbb.forth.gr





FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY - HELLAS
INSTITUTE OF MOLECULAR BIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

P.N. 7219
Heraklion, 25/2/2015

Open one Graduate Position [Ref #0046-KRP]

The Foundation for Research and Technology, Hellas (FORTH - Institute of Molecular Biology and Biotechnology), announces an opening for a **Graduate position** as part of the funded research programme titled "Development of Interdisciplinary Research Activities towards System Biology (BIOSYS)". The project is funded through the call for proposals "Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα και Περιφερειών σε Μετάβαση" (ΕΣΠΑ 2007-2013) and specifically for the Greek national actions for «**ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ - ΚΡΗΠΙΣ**». The laboratory solicits applications to scientists that fulfill the requirements below to apply for the position.

Job Description

The object of the position is the publicity and exploitation of the scientific results of the project, the procedures of dissemination, training, communication and relay of the technological infrastructures of the collaborating institutes (writing articles for the dissemination of the scientific results, technological reports and business plans, scientific editing of the publication material)

Excellent command of the English and Greek language is required

Qualifications	Weight
University degree on Life Sciences (Biology, Medicine, Pharmacology, etc) or Physical Sciences (Physics, Chemistry, Material Sciences etc.). A post-graduate degree in a related field and/or employment or experience in related works or project will be a plus.	35%
Use of Office computer software (such as MS Word, Excel, PowerPoint), and competence in accessing and processing scientific and technological data (biological data bases, patent searches etc.)	30%
Participation in research projects, excellent presentation, communication and writing skills (both in Greek and English), experience in interdisciplinary scientific work efficiency in organizing work and ability to take initiatives.	35%

Contract Duration: The specific contract duration is up to six months. Estimated beginning of the contract: April 2015.

Monthly compensation: 2.400 € including taxes/ insurance/VAT

Application Procedure:

Interested applicants should submit electronically their application by **12/3/2015**, and **14:00**.

Their application should contain the following material:

1. CV
2. Brief description of their research interest
3. Copies of academic titles and any certificate relative to the job requirements (past employment, research experience, tutorials, congress participation etc).

./..

Evaluation Procedure

Applicants may be invited for an interview, if deemed necessary.

The selected applicant will be notified personally for the success of his/her application and will be asked to submit the original certifications (or certified copies of them). In case the original documents do not match the copies that were submitted with the original application, the applicant will be dismissed from the application procedure.

Applicants scoring less than 50% of total evaluation are not going to be considered for filling this vacancy.

The announcement of the results will be posted on-line in the web site of the Institute of Molecular Biology and Biotechnology, FORTH.

This publication confers the right to object to the results within three working days of the date of the results announcement. It also confers the right to access other candidates' application data and evaluation forms, in accordance with the rules of Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 document of the Hellenic Data Protection Authority.

Information

Dimitris Kafetzopoulos

E-mail: kafetzo@imbb.forth.gr

Electronic Submission

E-mail: biosys@imbb.forth.gr

