

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΙΩΑΝΝΙΝΑ)**

Ιωάννινα, 18/11/2015
Αρ. Πρωτ. 5457

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ για
Μία (1) ΘΕΣΗ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΑ (ΕΛΕ) Β΄ ή Γ΄ ΒΑΘΜΙΔΑΣ**

Το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας-Τμήμα Βιοϊατρικής Έρευνας (Ιωάννινα) [ΙΜΒΒ-ΒΕ/ΙΤΕ], λαμβάνοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις τον Ν. 4310/8-12-2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ258 Α΄/2014), όπως ισχύει
- Τις διατάξεις του Ν. 2431/1996 (ΦΕΚ 175 Α΄/1996) «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση»
- Το Π.Δ. 432/1987 (ΦΕΚ 204 Α΄/87) «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Ίδρυμα Τεχνολογίας κ΄ Έρευνας (Ι.Τ.Ε)»
- Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β΄ 1584/2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β΄ 2193/2010)
- Την υπ΄ αριθμ. Πρακτ. 316/20-5/24-10-2015 Απόφαση του Δ.Σ. του ΙΤΕ που ενέκρινε την προκήρυξη της θέσης

προκηρύσσει

μία (1) θέση Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα (ΕΛΕ), Β΄ ή Γ΄ βαθμίδας, στο γνωστικό αντικείμενο «Διαλογή κυτταρικών πληθυσμών και μελέτη ιστοτύπων»

Οι υποψήφιοι για την ανωτέρω θέση πρέπει:

- α) Να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής
- β) Να έχουν τα ελάχιστα προσόντα που ορίζονται στο άρθρο 18 παρ. 3 του Ν. 4310/8-12-2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ258 Α΄/2014), όπως ισχύει, καθώς και στον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ

Ειδικότερα απαιτείται η τεκμηριωμένη ικανότητα οργάνωσης και καθοδήγησης τεχνολογικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων ή προσφοράς τεχνολογικών υπηρεσιών ή ανάπτυξης και παραγωγής τεχνολογικών προϊόντων καθώς και ικανότητα συντονισμού και καθορισμού κατευθύνσεων στην τεχνολογική έρευνα και ανάπτυξη επιμέρους έργων ενός προγράμματος, απαιτείται επίσης τεκμηριωμένη ικανότητα προώθησης πρωτοποριακών ιδεών στην επιστήμη, την τεχνολογία και την καινοτομία ανάπτυξης νέων τεχνικών, καθώς και η αποφασιστική συμβολή στην αξιοποίηση των αποτελεσμάτων των ερευνητικών, τεχνολογικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων. Παράλληλα, απαιτούνται πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά διεθνώς αναγνωρισμένου κύρους ή συγγραφή βιβλίων ευρύτατης αποδοχής από την επιστημονική κοινότητα και συγκεκριμένη προσφορά στην πρόοδο της επιστήμης και τεχνολογίας, αναγνωρισμένη από άλλους συναδέλφους τους.

- γ) Να είναι έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Για τους πολίτες των κρατών της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται η επαρκής γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η

οποία αποδεικνύεται με Πιστοποιητικό Ελληνομάθειας του Κέντρου Ελληνικής Γλώσσας ή με αντίστοιχο Πιστοποιητικό του Σχολείου της Νέας Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, το οποίο χορηγείται ύστερα από σχετική αίτηση των υποψηφίων.

Απολύτως απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν είναι:

1. Αίτηση υποψηφιότητας
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα και ανάτυπα εργασιών, σε επτά (7) αντίτυπα
3. Περιληπτική έκθεση ερευνητικών ενδιαφερόντων σε επτά (7) αντίτυπα
4. Αντίγραφα τίτλων σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής, τα οποία σε περίπτωση διορισμού πρέπει να υποβληθούν επικυρωμένα. Εφόσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής, οι υποψήφιοι υποχρεούνται να προσκομίσουν πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ κατά την υποβολή της υποψηφιότητας ή εναλλακτικά κατά τον διορισμό
5. Τρία (3) ονόματα ερευνητών / καθηγητών (πλήρη στοιχεία και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου) από τους οποίους θα ζητηθούν συστατικές επιστολές
6. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας (Προκειμένου για πολίτες κρατών- μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος)
7. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 (μόνο από άρρενες) ότι κατά το χρόνο πρόσληψής τους θα έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή θα έχουν νομίμως απαλλαγεί από αυτές

Πιστοποιητικό υγείας και φυσικής καταλληλότητας πρωτοβάθμιας υγειονομικής επιτροπής, πιστοποιητικό γέννησης, αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης και πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης τύπου Α' θα ζητηθούν από τον επιτυχόντα πριν τον διορισμό.

Παρακαλούμε όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά να σταλούν και σε ηλεκτρονική μορφή (pdf).

Κατάθεση δικαιολογητικών / επικοινωνία:

Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας –Τμήμα Βιοϊατρικής Έρευνας / Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας
Πανεπιστημιούπολη

Ιωάννινα

Τ.Κ. 45110

Υπόψη κας Ιωάννας Μπέμπη (Γραμματεία)

Τηλ. +30 2651 00 7352

Ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: impempi@gmail.com

Τελευταία ημερομηνία υποβολής υποψηφιοτήτων
(αποστολή μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου):

31 Ιανουαρίου 2016

FOUNDATION FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY - HELLAS
INSTITUTE OF MOLECULAR BIOLOGY & BIOTECHNOLOGY
DEPARTMENT OF BIOMEDICAL RESEARCH (IOANNINA)

Ioannina, 18/11/2015
P.N., 5457

INVITATION for EXPRESSION of INTEREST
One (1) POSITION for a SPECIALISED FACILITY SCIENTIST, B' or C' TIER

The Institute of Molecular Biology and Biotechnology / Foundation for Research and Technology-Hellas / Department of Biomedical Research (Ioannina) [IMBB-BR/FORTH], taking into account:

- The provisions of law 4310/08.12.2014 "Research, Technological Development and Innovation and other provisions" (Government Gazette (GG) 258 A/2014), as applicable
- The provisions of law 2431/1996 (GG 175 A/1996) "Appointment or hiring European Union citizens in Public Administration"
- The presidential decree 432/1987 (Official Gazette 204 A/87) "Establishment of private legal entity under the name "Foundation for Research and Technology - Hellas (FORTH)"
- The Internal Regulation of FORTH (Official Gazette B 1584/2009) as amended and currently in force (Official Gazette B 2193/2010)
- The decision of the FORTH Council that approved the proclamation of the position (Minutes no 316/20-5/10.24.2015)

Announces

One (1) position of a specialised facility scientist, B' or C' tier, in the subject
"Sorting of cellular populations and study of histosubtypes"

Candidates for this position should

- a) hold a PhD degree or have completed postgraduate studies in Greece or abroad
- b) have the minimum qualifications specified in Article 18 par. 3 of Law 4310/08.12.2014 "Research, Technological Development and Innovation and other provisions" (FEK258 A / 2014), as amended, and the Internal Regulation of FORTH

Specifically, a documented ability in organizing and guiding technological and developmental programmes or offering technological services or developing or producing technological products is required. Coordinating and guiding technological research and developing sub-projects of a program is also required, as well as documented ability to promote innovative ideas in science, technology and new techniques, and decisive contribution in exploiting the results of research, technology and development programmes. At the same time, original publications in internationally recognized scientific journals or writing books of widespread acceptance by the scientific community and concrete contribution to the advancement of science and technology is required.

- c) Be Greek citizens or citizens of EU Member States. For citizens of EU Member States requires adequate knowledge of the Greek language, as evidenced by Attainment Certificate of Greek Language Centre or by an equivalent certificate issued by the School of Modern Greek Language of the Aristotle University of Thessaloniki, granted at the request of candidates

Absolutely necessary documents to be submitted are:

1. Application form
2. Detailed CV in seven (7) copies
3. Summary statement of research interests in seven (7) copies
4. Certified copies of all degrees, domestic or foreign, should be submitted in case of appointment. For degrees awarded abroad, candidates are required to submit a certificate of approval from the Hellenic Academic Recognition Information Center (Hellenic NARIC) when submitting the application or alternatively upon appointment
5. Three (3) names of researchers/professors (full address and email address) from whom recommendation letters may be asked
6. A photocopy of both sides of the ID card (for citizens of EU member states, a certificate from the respective authority of the state of the candidate's citizenship)
7. Statutory Declaration of Law 1599/1986 (only males) that at the time of their appointment they have fulfilled their military obligations or have been legally exempted from them

Health and physical fitness Certificate from a Primary Health Committee, birth certificate, criminal record for judicial use and Form A military status certificate will be requested by the successful candidate before the appointment.

Please all the necessary documents to be sent in electronic form (pdf).

Submission of documents/communication:

Institute of Molecular Biology & Biotechnology-Department of Biomedical Research /
Foundation for Research & Technology -Hellas
University Campus, Ioannina
Zip code 45110
Ms. Ioanna Bempi (Secretariat)
Tel.: +30 2651 00 7352
Online at: impempi@gmail.com

The closing date for applications
(send email):

31 January 2016