

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ & ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ
 Ταχ. Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη Ιωαννίνων
 Κτίριο Ε5, Τ. Κ. 451 10, Ιωάννινα
 Πληροφο: Ιωάννα Μπέμπη
 Τηλ. : 26510 07352
 Fax: 26510 07077
 Email: impempi@gmail.com

Αρ. πρωτ. 5503
 Ιωάννινα 9-12-2015

Θέμα: Προκήρυξη Μίας (1) θέσης Υποψήφιου Διδάκτορα στα πλαίσια του Προγράμματος **HORIZON 2020 -GA 689068**, - "Simulation Modeling of coronary ARtery disease: a tool for clinical decision support - SMARTool" [Ref. #OPZ14002]

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο Διευθύνων του ΙΤΕ/ IMBB-ΒΕ Θεόδωρος Φώτσης

Έχοντας υπόψη τα παρακάτω:

1. Το Νόμο 4310/14 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις»
2. Το Νόμο 3861/08.07.2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια» και άλλες διατάξεις»
3. Τον Νόμο 4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό» για τον έλεγχο της πρόβλεψης στον Προϋπολογισμό του ΙΤΕ
4. Το ΠΔ 432/1987 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»
5. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
6. Τον Κανονισμό Προμηθειών του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 897/19.07.2000)
7. Τις διατάξεις του ΠΔ 113/2010 περί αναλήψεως υποχρεώσεων από τους Διατάκτες
8. Τον Ν.4051/29.2.2012 (ΦΕΚ Α' αρ. 40) περί συγχωνεύσεων ερευνητικών φορέων
9. Την Απόφαση υπ' αριθμ. 261/17-5/19.3.12 του Δ.Σ. του ΙΤΕ, εξουσιοδότησης του κ. Θ. Φώτση
10. Την απόφαση του ΥΠΑΙΘ ΦΕΚ ΥΟΔΔ 48/5-2-2014 «Ανασυγκρότηση του Διοικητικού Συμβουλίου του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας»

Αποφασίζει

Την προκήρυξη Μίας (1) θέσης Υποψήφιου Διδάκτορα στα πλαίσια του Προγράμματος **HORIZON 2020 -GA 689068**

Διάρκεια: 11 μηνών, με δυνατότητα ανανέωσης βάσει των αναγκών του προγράμματος.

Προϋπολογισμός: 20.500,00 €, συνολικό κόστος της σύμβασης

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

1. Δημήτριος Φωτιάδης, Πρόεδρος, Ε.Υ.
2. Κων/νος Παπαλουκάς
3. Γεώργιος Γκωλέτσας

Ο Διευθύνων του IMBB-ΒΕ
 Θεόδωρος Φώτσης



HELLENIC REPUBLIC
MINISTRY OF EDUCATION, RESEARCH AND RELIGIOUS AFFAIRS
GENERAL SECRETARIAT FOR RESEARCH AND TECHNOLOGY



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

One (1) PhD Researcher Position

[Ref # OPZ-14002]

P.N. 5503 / 09.12.2015

The research group of the Unit of Medical Technology and Intelligent Information Systems of FORTH / IMBB-BR under the European Program **HORIZON 2020 -GA 689068**, entitled: "Simulation Modeling of coronary ARtery disease: a tool for clinical decision support - SMARTool" (Program Coordinator "CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE" (Italy), invites applications for one (1) PhD Researcher position.

Position Description: CT analysis for plaque progression assessment, Refinement of multiscale and multilevel site specific models for plaque progression

Qualifications: BSc in Biology or Biotechnology, previous working experience in multiscale modelling of atherosclerosis, relevant publications, very good English knowledge

Contract Duration: 11 months, renewable based on the program's needs

Total budget of the contract: 20.500,00 €

Envisaged starting date: 01/02/2016

Application submission: Interested candidates should submit their application electronically

Last date of submission: 24.12.2015

The application should consist of:

1. CV
2. Brief statement of interest

Evaluation procedure

Applications will be evaluated by a three-member evaluation committee. In case of interview procedure, candidates will be invited to participate in person or teleconference.

The announcement of the results will be posted on the website of FORTH-IMBB.

The selected candidate will be notified personally regarding the success of his/her application and will be requested to submit certified copies of his/her degrees. In the event that the documents submitted to not agree with the original application the candidate will be dismissed.

Information and submission of applications

Mrs Ioanna Bempi

Administrative Officer

Email: impempi@gmail.com

Institute of Molecular Biology & Biotechnology – Department of Biomedical Research, University Campus,
Gr 45110, Ioannina , Tel.: 26510 07352 * Fax: 26510 07077 * E-mail: ibej@cc.uoi.gr * www.bri.forth.gr



**European
Commission**

**Horizon 2020
European Union funding
for Research & Innovation**