

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

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

Ιωάννινα 18/1/2016  
Αριθμ. Πρωτ. 5598

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ  
ΜΙΑ (1) ΘΕΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ ΔΙΔΑΚΤΟΡΟΣ**

Το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας (Τμήμα Βιοϊατρικών Ερευνών (Ιωάννινα), Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας), στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «**ZIEMENS-BIOLOGY-BIOPHOTONICS**», που εντάσσεται στη Προγραμματική Συμφωνία Ερευνητικών Κέντρων –ΓΓΕΤ/ΙΚΥ/SIEMENS και ειδικότερα στο **Υπόέργο 3.2 «Βιολογία Βλαστικών Κυττάρων & Κυτταρική Θεραπεία με Μηχανική Ιστών»** της αντίστοιχης συμφωνίας του ΙΤΕ, απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους Επιστήμονες με κατάλληλη τεχνογνωσία να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για μία (1) θέση υποψηφίου διδάκτορος (σύμβαση αποδοχής υποτροφίας μεταπτυχιακού φοιτητή) για την ανάπτυξη των ερευνητικών δραστηριοτήτων του προγράμματος, ως ακολούθως:

**Θέση Υποψήφιου Διδάκτορος**

**a. Αντικείμενο:** «Κατανόηση της Βιολογίας Βλαστικών κυττάρων με χρήση μικροσκοπίας υπερδιακριτικής ικανότητας (STED)»

**β. Απαιτούμενα προσόντα:** Οι υποψήφιοι θα πρέπει να έχουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα.

<b>Ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Πτυχίο στις Βιολογικές Επιστήμες</li><li>Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στις Βιολογικές Επιστήμες</li><li>Εμπειρία<ol style="list-style-type: none"><li>Τεχνικές βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας</li><li>Μικροσκοπία υπερδιακριτικής ικανότητας</li></ol></li><li>Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας</li></ul>
---------------------------------------	--

**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Όλοι οι υποψήφιοι που πληρούν τις παραπάνω προϋποθέσεις θα αξιολογηθούν με βάση τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα. Η έλλειψη κάποιου από τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα συνεπάγεται τον αποκλεισμό του υποψηφίου από τη διαδικασία. Όλοι οι υποψήφιοι που πληρούν τις προδιαγραφές της παρούσης θα αξιολογηθούν με τα κάτωθι κριτήρια και η επιλογή θα προκύψει από την ακόλουθη διαδικασία βαθμολόγησης:

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΚΑΙ ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ		
ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΙ	ΤΡΟΠΟΣ
A. Πτυχίο ΑΕΙ στις Βιολογικές Επιστήμες	20	Αντίγραφα τίτλων σπουδών.
B. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών	20	Αντίγραφα τίτλων σπουδών.
B. Εμπειρία <ol style="list-style-type: none"><li>Γνώση των τεχνικών βιοχημείας και Μοριακής Βιολογίας</li><li>Γνώση της τεχνικής μικροσκοπίας υπερδιακριτικής</li></ol>	15 10	Απόδειξη με γραπτά τεκμήρια ή με συγκεκριμένη αναφορά στο βιογραφικό σημείωμα

ικανότητας γ) Γνώση των τεχνικών απομόνωσης και καλλιέργειας πρωτογενών κυπτάρων.	10 <b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>35</b>
<b>Γ. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας</b>	<b>15</b>	Αποδεικτικά γνώσης ξένης γλώσσας
<b>Δ. Συνέντευξη</b>	<b>10</b>	Οι τρεις επικρατέστεροι υποψήφιοι
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>100</b>

**δ. Χρονική Διάρκεια:** Η διάρκεια της σύμβασης αποδοχής υποτροφίας θα είναι 2 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης της σύμβασης σύμφωνα με τις ανάγκες του έργου.

**ε. Αμοιβή:** Η συνολική αμοιβή (τελικό κόστος για το έργο) ορίζεται στο ποσό των 1000 ευρώ και θα επιβαρύνει αποκλειστικά τον προϋπολογισμό του έργου.

Οι ενδιαφερόμενοι, καλούνται να υποβάλουν την αίτησή τους, μέχρι και την **03/02/2016 και ώρα 14:00** είτε ηλεκτρονικά (κατά προτίμηση), είτε αυτοπροσώπως, είτε ταχυδρομικά. Σε περίπτωση ταχυδρομικής υποβολής αιτήσεων, αυτή θα θεωρείται εμπρόθεσμη υπό την αυστηρή προϋπόθεση πως ο φάκελος θα παραληφθεί μέχρι και την παραπάνω ημερομηνία. Κάθε υποψήφιος είναι υπεύθυνος για την έγκαιρη υποβολή της αιτήσής του. Η πρότασή τους θα πρέπει να περιέχει απαραίτητα τα παρακάτω δικαιολογητικά:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Σύντομη έκθεση ενδιαφερόντων
- Μία συστατική επιστολή

Για τίτλους Εκπαιδευτικών ιδρυμάτων του εξωτερικού απαιτείται φωτοαντίγραφο της επίσημης αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ.

### ζ. Διαδικασία αξιολόγησης

Οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν από τριμελή επιτροπή. Εφόσον κριθεί απαραίτητο οι τρεις επικρατέστεροι υποψήφιοι για κάθε θέση θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία, ώρα και τόπο που θα τους ανακοινωθεί. Η συνέντευξη δεν θεωρείται απαραίτητη σε περίπτωση που η διαφορά βαθμολογίας μεταξύ του πρώτου και του δεύτερου υποψηφίου είναι μεγαλύτερη από τη βαθμολογία της συνέντευξης.

Οι ενδιαφερόμενοι που θα επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν για την αρχική αποδοχή της πρότασης τους και θα κληθούν να προσκομίσουν τα πρωτότυπα δικαιολογητικά (ή επικυρωμένα αντίγραφά αυτών). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά δεν συμφωνούν με τα δικαιολογητικά που έχουν αποσταλεί ο/η ενδιαφερόμενος/η αποκλείεται.

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

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης κατά της αποφάσεως εντός (3) ημερών από την ημερομηνία ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης. 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. Τα παραπάνω στοιχεία θα είναι διαθέσιμα στην γραμματεία του ΙΜΒΒ-ΒΕ του ΙΤΕ, εργάσιμες ημέρες και ώρες. Οι ενστάσεις υποβάλλονται γραπτώς προς το ΙΜΒΒ-ΒΕ (ιδιοχείρως ή με συστημένη επιστολή που παραλαμβάνεται εντός της ανωτέρω προθεσμίας). Οι ενστάσεις θα αξιολογηθούν από την επιτροπή ενστάσεων και οι αποφάσεις της επιτροπής είναι οριστικές.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δεν δεσμεύει το ΙΜΒΒ-ΒΕ να συνάψει συνεργασία με τους ενδιαφερόμενους και δεν δημιουργεί δικαιώματα προσδοκίας.

### Πληροφορίες

Σ. Χριστοφορίδης  
Τηλ.: 26510 - 07808  
E-mail: [schristo@cc.uoi.gr](mailto:schristo@cc.uoi.gr)

### Για την αποστολή αιτήσεων

Ηλεκτρονικά: [imprempi@gmail.com](mailto:imprempi@gmail.com)  
ή Ταχυδρομικώς:

I. Μπέμπη, Τμήμα Βιοϊατρικών Ερευνών  
ΙΜΒΒ-ΙΤΕ, Πανεπιστημιούπολη  
ΤΚ. 45110 Ιωάννινα, Ήπειρος