



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**

Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης

Πληροφο: Ηλέκτρα Γκιζελή, Επιστημονικά Υπεύθυνη Έργου, Email: [gizeli@imbb.forth.gr](mailto:gizeli@imbb.forth.gr)

Α.Π. 0267-Ρ/79950

Ηράκλειο, 26/05/2022

**Θέμα: Πλήρωση δυο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού – Μεταδιδακτορικού/ης Ερευνητή/τριας (1 θέση) και Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα (1 θέση) - στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών παρακολούθησης ιολογικών ασθενειών-φορέων εσπεριδοειδών και αξιολόγηση εμπορικών σκευασμάτων ενεργοποίησης μηχανισμών άμυνας» με κωδικό ΟΠΣ 5074531**

Κωδικός Θέσεων: ΕΚΔ-0387, ΕΚΔ-0388

## ΑΠΟΦΑΣΗ

**Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Ιωάννης Βόντας,**

Έχοντας υπ όψιν:

1. Το Ν.4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον Ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
2. Τον Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωσης της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – Δημόσιο Λογιστικό» για τον έλεγχο των δαπανών βάσει του Προϋπολογισμού του ΙΤΕ
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. Το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
5. Το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
7. Το Π.Δ.432/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
8. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
9. Την υπ. αριθ. 94855/2021 απόφαση του Υφυπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων, Έρευνας και Καινοτομίας για τον «α) Διορισμό του Ιωάννη Βόντα στη θέση του Διευθυντή του Ινστιτούτου Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), β) Ορισμό αυτού ως Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του εν λόγω φορέα, γ) Ανασυγκρότηση του ΔΣ του εν λόγω φορέα» (ΦΕΚ 761/ΥΟΔΔ/15.09.2021)
10. Την υπ. αριθ. 4883/18.01.2021 απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων για τον «α) Διορισμό Ν. Ταβερναράκη στη θέση του Διευθυντή της Κεντρικής Διεύθυνσης του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ), β) Ορισμό αυτού ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου του εν λόγω φορέα, γ) Ανασυγκρότηση του ΔΣ του εν λόγω φορέα» (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 33/25.01.2021)
11. Τις αποφάσεις του ΔΣ 463/36-6/28.09.2021 που αφορούν στις εξουσιοδοτήσεις των Διευθυντών για την υπογραφή συμβάσεων προμηθειών και παροχής/λήψης υπηρεσιών, καθώς και τις εξουσιοδοτήσεις των Διευθυντών για την υλοποίηση των ερευνητικών έργων
12. Το ΦΕΚ 931/ΥΟΔΔ/29.10.2021 για την ανασυγκρότηση του ΔΣ του ΙΤΕ

13. Την από 29/10/2020 (ΑΔΑ: 6ΚΡ246ΜΤΛΡ-34Α) Εικοστή (20η) Τροποποίηση της Απόφασης Ένταξης Πράξεων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» με Κωδικό ΟΠΣ 2076, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», ΕΣΠΑ 2014 – 2020
14. Την από 06/11/2020 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 437/31-6/6.11.2020), με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών παρακολούθησης ιολογικών ασθενειών-φορέων εσπεριδοειδών και αξιολόγηση εμπορικών σκευασμάτων ενεργοποίησης μηχανισμών άμυνας» (MIS) 5074531
15. Το έγγραφο της ΓΓΕΚ με Α.Π. 58723/26.05.2021 "Διευκρινήσεις του Υπουργείου Εσωτερικών ως προς την απασχόληση προσωπικού με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου του άρθρου 37 του ν.4765/2021"

### ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση δυο (2) θέσεων έκτακτου προσωπικού - Μεταδιδακτορικού/ης Ερευνητή/τριας (1 θέση) και Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα (1 θέση), στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών παρακολούθησης ιολογικών ασθενειών-φορέων εσπεριδοειδών και αξιολόγηση εμπορικών σκευασμάτων ενεργοποίησης μηχανισμών άμυνας» (MIS 5074531) στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (IMBB-ΙΤΕ).

Ακολουθεί η Προκήρυξη.

Ο Διευθυντής του IMBB-ΙΤΕ  
Ιωάννης Βόντας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ**  
 Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης  
 Πληροφ: Ηλέκτρα Γκιζελή, Επιστημονικά Υπεύθυνη Έργου, Email: [gizeli@imbb.forth.gr](mailto:gizeli@imbb.forth.gr)

Α.Π. 0267-Ρ/79950  
 Ηράκλειο, 26/05/2022

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης της Πράξης «Ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών παρακολούθησης ιολογικών ασθενειών-φορέων εσπεριδοειδών και αξιολόγηση εμπορικών σκευασμάτων ενεργοποίησης μηχανισμών άμυνας» με κωδικό ΟΠΣ 5074531, η οποία έχει ενταχθεί στη Δράση «Στρατηγική Ανάπτυξης Ερευνητικών και Τεχνολογικών Φορέων» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ), το Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΜΒΒ-ΙΤΕ) προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθεί σύμβαση έκτακτου προσωπικού και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη των σχετικών έργων, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

#### **ΘΕΣΕΙΣ**

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται **δυο (2) θέσεις** έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο **ΙΜΒΒ-ΙΤΕ** μέσω σύναψης **σύμβασης έκτακτου προσωπικού**, στην οποία θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στην Πράξη.

Αναλυτική περιγραφή των θέσεων με τον αντίστοιχο κωδικό κάθε θέσης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

#### **ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ**

Το αντικείμενο του έργου του έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τη θέση.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου κάθε θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στις συμβάσεις που θα συναφθούν ανάμεσα στο **ΙΜΒΒ-ΙΤΕ** και στο επιλεγέν προσωπικό.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο της Πράξης.

#### **ΑΜΟΙΒΕΣ**

Οι συνολικές αμοιβές του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογες των προσόντων των επιλεγέντων υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

#### **ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ**

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια των συμβάσεων που θα συναφθούν ανάμεσα στο **ΙΜΒΒ-ΙΤΕ** και στο επιλεγέν προσωπικό παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος για τη θέση της παρούσας πρόσκλησης.

Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης των έργων είναι η **1 Αυγούστου 2022**.

**ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ**

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα/το παράρτημα του **IMBB-ITE, Νικολάου Πλαστήρα 100, Ηράκλειο 70013, Κρήτη.**

**ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

Οι ενδιαφερόμενες/οι πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: ΕΚΔ-0387 (1 Μεταδιδακτορικός/ή Ερευνητής/τρια)****ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Πτυχίο Βιολογίας, Γεωπονίας, Βιοχημείας ή συναφές από Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής, αναγνωρισμένου ως ισότιμου από το ΔΟΑΤΑΠ, συνοδευόμενο από αντίστοιχο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας
- Διδακτορικό τίτλο ειδίκευσης σε συναφή του θέματος επιστήμη
- Εργαστηριακή εμπειρία σε μοριακή βιολογία
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας
- Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές που να αφορούν μοριακή βιολογία.

**ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

- Εμπειρία χρήσης τεχνικών μοριακής βιολογίας στην ανίχνευση και/ή χαρακτηρισμό θαλάσσιων μικροοργανισμών / παθογόνων
- Εμπειρία σε βιοτεχνολογικές εφαρμογές των παραπάνω
- Ιδανικά, εμπειρία στη συγγραφή ερευνητικών προτάσεων

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από αξιολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

<u>A/A</u>	<u>Κριτήριο αξιολόγησης</u>	<u>Μέγιστη Βαθμολογία</u>
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών	10
2.	Βαθμολογία μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών	20
3.	Εμπειρία στη μοριακή βιολογία	30
4.	Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά	5 για κάθε δημοσίευση (έως 15)
5.	Συνέντευξη	25
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>100</b>

Πληροφορίες για τη θέση: [ekd0387@imbb.forth.gr](mailto:ekd0387@imbb.forth.gr)

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση [ekd0387@imbb.forth.gr](mailto:ekd0387@imbb.forth.gr) με την ένδειξη: **Αίτηση για θέση ΕΚΔ-0387.**

**ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: ΕΚΔ-0388 (1 Ειδικός Τεχνικός Επιστήμονας)****ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

- Πτυχίο μηχανικού (ηλεκτρολόγου ή μηχανολόγου ή συναφές) από Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή Α.Ε.Ι. της αλλοδαπής, αναγνωρισμένου ως ισότιμου από το ΔΟΑΤΑΠ, συνοδευόμενο από αντίστοιχο πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας
- Αντίστοιχη εργαστηριακή εμπειρία
- Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές που να αφορούν μοριακή βιολογία.

**ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ**

- Μεταπτυχιακό τίτλο ειδίκευσης σε συναφή του θέματος επιστήμη όπως βιοϊατρική μηχανική, μικροηλεκτρονική, νανο-τεχνολογία κλπ.
- Εμπειρία στη χρήση τρισδιάστατου εκτυπωτή για κατασκευή μικροσυστημάτων για εργαστηριακή ή συναφή χρήση
- Εμπειρία σε βιοιασθητήρες

**ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Η επιλογή των υποψηφίων για τη θέση πραγματοποιείται μετά από αξιολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Μέγιστη Βαθμολογία
1.	Βαθμολογία βασικού τίτλου σπουδών	10
2.	Βαθμολογία μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών (αν υπάρχει)	20
3.	Εμπειρία στη κατασκευή μικροσυσκευών / 3D-printing / ηλεκτρολογικών/μηχανολογικών κατασκευών	30
4.	Συνέντευξη	40
<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>		<b>100</b>

Πληροφορίες για τη θέση: [ekd0388@imbb.forth.gr](mailto:ekd0388@imbb.forth.gr)

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση [ekd0388@imbb.forth.gr](mailto:ekd0388@imbb.forth.gr) με την ένδειξη: **Αίτηση για θέση ΕΚΔ-0388.**

**ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΘΕΣΕΙΣ**

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου/ης θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στον κωδικό της θέσης (βλ. τελευταία σελίδα πρόσκλησης)
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας στις οποίες να αναγράφονται ευκρινώς η σχέση εργασίας και το χρονικό διάστημα απασχόλησης (εφόσον πρόκειται για σύμβαση εργασίας ή ανάθεσης έργου στο δημόσιο τομέα)
- Βεβαίωση οικείου ασφαλιστικού φορέα για την απόδειξη της προϋπηρεσίας και αναλυτική βεβαίωση ενσήμων για προϋπηρεσία που έχει αποκτηθεί στην Ελλάδα
- 2 ονόματα για να ζητηθούν συστατικές

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δεκαπέντε (15) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **10 Ιουνίου 2022**.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά, στις διευθύνσεις που αναφέρονται παραπάνω για κάθε θέση. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλειψείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψιν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στην κ. **Ηλέκτρα Γκιζελή, Επιστημονικά Υπεύθυνη του Έργου**, στη διεύθυνση: [gizeli@imbb.forth.gr](mailto:gizeli@imbb.forth.gr).

**ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του **IMBB-ITE**. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Υπεύθυνος της Πράξης. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση του Δ.Σ. του **Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ)**. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια του έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στον Διευθυντή του **IMBB-ITE**.

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ**

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου (<http://www.imbb.forth.gr/el/jobs-el>).

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ**

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα :

- A. υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το **IMBB-ITE**,
- B. πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης – βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το **IMBB-ITE** εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Στους τελευταίους δύο τρόπους ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία στη σφραγίδα του ταχυδρομείου/ταχυμεταφορέα. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό του **IMBB-ITE**. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.





## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	EKD-0387	Μοριακή Βιολογία	Απομόνωση και ανάπτυξη πρωτόκολλου μοριακής ανίχνευσης φυτικών ιών	6 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης βάσει αναγκών του προγράμματος	Διδακτορικός Τίτλος
2	EKD-0388	Ηλεκτρονικός μηχανικός/ συναφείς ιδιότητες	Σχεδιασμός και κατασκευή φορητής μοριακής διαγνωστικής πλατφόρμας με δυνατότητα θέρμανσης για την ενίσχυση νουκλεϊκών οξέων και ανίχνευσης του προϊόντος μέσω έξυπνου κινητού	6 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης βάσει αναγκών του προγράμματος	Πτυχίο



**ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

Όνοματεπώνυμο: \_\_\_\_\_  
Πατρώνυμο: \_\_\_\_\_  
Ειδικότητα: \_\_\_\_\_  
Ημερ/νία γέννησης (ηη/μμ/εε): \_\_\_\_\_  
Α.Δ.Τ.: \_\_\_\_\_  
Διεύθυνση: \_\_\_\_\_  
Τηλέφωνο: \_\_\_\_\_  
Email address: \_\_\_\_\_

ΠΡΟΣ

**Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας  
Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας**

Υποβολή πρότασης προς σύναψη σύμβασης,

στα πλαίσια του έργου: \_\_\_\_\_

Θέση: \_\_\_\_\_

Κωδικός Θέσης [Ref ##] \_\_\_\_\_

Συνημμένα δικαιολογητικά:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_

Δηλώνω υπεύθυνα ότι οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων αυτής της πρότασης είναι ακριβείς και αληθείς.

Ημ/νία: \_\_\_\_\_

Ο/Η Ενδιαφερόμενος/μενη

\_\_\_\_\_