

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

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

Α.Π. 0351-P/115111
Ηράκλειο, 18/07/2023

Θέμα: Πλήρωση μίας (1) θέσης Έκτακτου Προσωπικού Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα ή Μεταδιδακτορικού/ής Ερευνητή/τριας μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ-(Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ

Κωδικός Θέσης: ESP-0482

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. Τα άρθ. 243, 244 και 245 του Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
5. Το άρθ. 23 του ν. 4829/2021 (φεκ166/α/10.9.2021) «Ενίσχυση διαφάνειας και λογοδοσίας σε θεσμικούς φορείς της Πολιτείας, αποκατάσταση της ακεραιότητας του Ενιαίου Συστήματος Κινητικότητας και λοιπές διατάξεις»
6. 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»
7. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
8. Την υπ Αριθμ. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966/21-4-2023 απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Εσωτερικών Εξαιρέσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρώπινου δυναμικού του δημόσιου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019 . (ΦΕΚ 2614 /Β/2142023)
9. Το Π.Δ.432/87 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
10. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010)
11. 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)

12. Την υπ. αριθ. 31174/ 4-4-2023 απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης και Επενδύσεων [.....] γ) ανασυγκρότηση του Δ.Σ. του εν λόγω φορέα. (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 315/6.4.2023)
13. Τις αποφάσεις του ΔΣ ΙΤΕ 501/41-6/10.4.2023 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
14. Τον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων, Κανονισμός (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Απριλίου 2016
15. Την με αρ. πρωτ. 54915 ΕΞ 2023/6.4.2023 (Ορθή επανάληψη: 7.4.2023) απόφαση ένταξης του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ (Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ, κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5184864 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας
16. Την από 24.05.2023 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 504/41-6/24.05.2023), με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ (Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ, κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5184864 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας
17. Την από 26.05.2023 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (Πρακτικό Νο 505/41-6/26.5.2023), με την οποία εγκρίνεται η πλήρωση θέσης έκτακτου προσωπικού.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση μίας (1) θέσης Έκτακτου Προσωπικού Ειδικού Τεχνικού Επιστήμονα ή Μεταδιδακτορικού/ής Ερευνητή/τριας μέσω σύναψης σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ-(Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ, στο Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (ΙΤΕ-ΙΜΒΒ).

Ακολουθεί η Προκήρυξη.

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ-ΙΜΒΒ
Ιωάννης Βόντας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ - ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ, ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Ταχ. Διεύθυνση: Ν. Πλαστήρα 100, 70013 Ηράκλειο Κρήτης

Α.Π. 0351-Ρ/115111
Ηράκλειο, 18/07/2023

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ (Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ, κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5184864 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (ΣΑΤΑ 019 με κωδικό εναρίθμου 2022ΤΑ01900008), που χρηματοδοτείται από Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (ΙΤΕ-ΙΜΒΒ) προτίθεται να απασχολήσει Έκτακτο Προσωπικό και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη του σχετικού έργου, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται μία (1) θέση Έκτακτου Προσωπικού που θα απασχοληθεί στο ΙΜΒΒ-ΙΤΕ σύναψης Σύμβασης Εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στην οποία θα προσδιορίζεται η αποκλειστική απασχόληση στο έργο και με βάση τα οριζόμενα στον αντίστοιχο οδηγό υλοποίησης του έργου.

Αναλυτική περιγραφή της θέσης με τον αντίστοιχο κωδικό 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 της θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στη σύμβαση που θα συναφθεί ανάμεσα στο **ΙΤΕ-ΙΜΒΒ** 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 του έργου.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Οι συνολικές αμοιβές του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθούν σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία (Ν. 4310/2014 και Ν. 4354/2015) και θα είναι ανάλογες των τίτλων σπουδών των επιλεγέντων υποψηφίων και της προϋπηρεσίας τους σε φορείς Δημοσίου Τομέα και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του έργου.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

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

Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή να παραταθεί 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 της σύμβασης είναι η **1 Οκτωβρίου 2023**.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

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

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Πτυχίο Α.Ε.Ι ή Τ.Ε.Ι. ή αντίστοιχος αναγνωρισμένος τίτλος της αλλοδαπής σε Επιστήμες Πληροφορικής ή Φυσικές Επιστήμες με ειδίκευση στην πληροφορική ή σε ανάλογο γνωστικό αντικείμενο.
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (MSc) στη Βιοπληροφορική ή Πληροφορική ή Δίκτυα Υπολογιστών και Επικοινωνιών ή Πληροφοριακών Συστημάτων ή συναφούς αντικειμένου .
- Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών σε γλώσσα προγραμματισμού Python και σε τουλάχιστον μία (1) από τις ακόλουθες γλώσσες προγραμματισμού: Java, Perl, R.
- Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην ανάλυση δεδομένων NGS. Εμπειρία στη χρήση βιοπληροφορικών εργαλείων για έλεγχο και επεξεργασία δεδομένων προερχόμενα από ομικές αναλύσεις (π.χ. γονιδιωματική και μεταγονιδιωματική, gene expression profiling κ.α.).
- Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην χρήση εξειδικευμένων λογισμικών backup με σκοπό την δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας των δεδομένων και ανάκτησης αυτών, και εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην παρακολούθηση και διαχείριση λογισμικών ασφάλειας δικτύων.
- Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην διαχείριση εξυπηρετητών (servers) σε περιβάλλον VMWARE, αποθήκευση και επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων.
- Αποδεδειγμένα καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας, όπως αυτή προσδιορίζεται στο άρθρο 10 του ΠΔ 85/2022

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Διδακτορικός τίτλος σπουδών στη Βιοπληροφορική
- Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στη χρήση λογισμικού ανάλυσης και επισημείωσης γενετικών μεταλλαγών από δεδομένα NGS, όπως GATK, VarScan, samtools, VEP, SnrEff κλπ. , εξοικείωση με σχετικές με το αντικείμενο βάσεις δεδομένων όπως COSMIC, TCGA, CiVIC, ClinVar κλπ, εξοικείωση με σχεσιακές ή μή σχεσιακές βάσεις δεδομένων (MySQL, MongoDB κλπ).
- Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα, ευχέρεια στην οργάνωση εργασιών και ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, καλή ικανότητα επικοινωνίας, πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας..

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

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

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μέγιστη Βαθμολογία	Τρόπος Απόδειξης
1	Πτυχίο Α.Ε.Ι ή Τ.Ε.Ι. ή αντίστοιχος αναγνωρισμένος τίτλος της αλλοδαπής σε Επιστήμες Πληροφορικής ή Φυσικές Επιστήμες με ειδίκευση στην πληροφορική ή σε ανάλογο γνωστικό αντικείμενο (Βαθμός πτυχίου * 0.5)	5	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
2	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (MSc) στη Βιοπληροφορική ή Πληροφορική ή Δίκτυα Υπολογιστών και Επικοινωνιών ή Πληροφοριακών Συστημάτων ή συναφούς αντικειμένου .	10	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
3	Διδακτορικός τίτλος σπουδών με διατριβή στο αντικείμενο της Βιοπληροφορικής	5	Αντίγραφο τίτλου σπουδών
4	Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών σε γλώσσα προγραμματισμού Python και σε τουλάχιστον μία (1) από τις ακόλουθες γλώσσες προγραμματισμού: Java, Perl, R. (12-24 μήνες = 5 μονάδες, >25 μήνες = 10 μονάδες)	10	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εργασιακής εμπειρίας στο βιογραφικό σημείωμα και αποδεικτικά από
5	Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην ανάλυση δεδομένων NGS. Εμπειρία στη χρήση	10	διπλωματικές εργασίες, δημοσιεύσεις, συμμετοχή

	βιοπληροφορικών εργαλείων για έλεγχο και επεξεργασία δεδομένων προερχόμενα από ομικές αναλύσεις (π.χ. γονιδιωματική και μεταγονιδιωματική, gene expression profiling κ.α.). (12-24 μήνες = 5 μονάδες, >25 μήνες = 10 μονάδες)		σε εκπαιδευτικά σεμινάρια, βεβαιώσεις εργοδότη ή επιστημονικού υπευθύνου.
6	Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στη χρήση λογισμικού ανάλυσης και επισημείωσης γενετικών μεταλλαγών από δεδομένα NGS, όπως GATK, VarScan, samtools, VEP, SnrEff κλπ., εξοικείωση με σχετικές με το αντικείμενο βάσεις δεδομένων όπως COSMIC, TCGA, CIVIC, ClinVar κλπ, εξοικείωση με σχεσιακές ή μή σχεσιακές βάσεις δεδομένων (MySQL, MongoDB κλπ). (12-24 μήνες = 5 μονάδες, >25 μήνες = 10 μονάδες)	10	
7	Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην χρήση εξειδικευμένων λογισμικών backup με σκοπό την δημιουργία αντιγράφων ασφαλείας των δεδομένων και ανάκτησης αυτών, και εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην παρακολούθηση και διαχείριση λογισμικών ασφάλειας δικτύων. (12-24 μήνες = 5 μονάδες, >25 μήνες = 10 μονάδες)	10	Αναλυτική περιγραφή καθηκόντων και εργασιακής εμπειρίας στο βιογραφικό σημείωμα και βεβαιώσεις εργοδότη ή επιστημονικού υπευθύνου.
8	Εμπειρία τουλάχιστον 12 μηνών στην διαχείριση εξυπηρετητών (servers) σε περιβάλλον VMWARE, αποθήκευση και επεξεργασία μεγάλου όγκου δεδομένων (12-24 μήνες = 5 μονάδες, >25 μήνες = 10 μονάδες)	10	
9	Αποδεδειγμένα καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας, όπως αυτή προσδιορίζεται στο άρθρο 10 του ΠΔ 85/2022 (B2: 5 μονάδες, C1: 7 μονάδες, C2: 10 μονάδες)	10	Όπως ορίζονται στο άρθρο 10 του ΠΔ85/2022
10	Συνέντευξη όπου θα αξιολογούνται: (α) Η εμπειρία και το γνωστικό υπόβαθρο σε σχετικές μελέτες και τεχνικές (10 μονάδες) (β) ευχέρεια στην οργάνωση εργασιών και ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, καλή ικανότητα επικοινωνίας, πνεύμα συνεργασίας, ευθυκρισίας, (5 μονάδες) (γ) Εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα (5 μονάδες)	20	
ΣΥΝΟΛΟ		100	

Οι υποψήφιοι/ες που δεν πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα της Πρόσκλησης αποκλείονται από τη διαδικασία. Αιτήσεις υποψηφίων με συνολική βαθμολογία μικρότερη του 60 δεν θα ληφθούν υπόψη για τη θέση.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου/νης 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, πιστοποιητικών και λοιπών δικαιολογητικών που τεκμηριώνουν τα προσόντα

- Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, βεβαίωση ασφάλισης στον ΕΦΚΑ ή σε άλλο ασφαλιστικό φορέα και αναλυτικό ασφαλιστικό βιογραφικό, καθώς και όποιο άλλο στοιχείο που τεκμηριώνει την απαιτούμενη εμπειρία.
- Δύο (2) ονόματα με στοιχεία επικοινωνίας και διευθύνσεις ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για λήψη συστατικών επιστολών.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός είκοσι επτά (27) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **14 Αυγούστου 2023**.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να αποσταλούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση esp0482@imbb.forth.gr, με την ένδειξη: **Αίτηση για θέση ESP-0482**. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Αιτήσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται. Ελλιπείς 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/ες μπορούν να απευθύνονται στο κ. Κωνσταντίνο Στρατάκη, Επιστημονικό Υπεύθυνο του Έργου, στη διεύθυνση: castratakis@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 **ΙΤΕ**. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Υπεύθυνος του έργου. 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 **ΙΤΕ-IMBB**.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάχθηκαν ως ανωτέρω, σε φθίνουσα σειρά. Σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

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

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

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

- υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το **ΙΤΕ-IMBB**,
- πρόσβασης (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης, μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς το **ΙΤΕ-IMBB** εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησεως των αποτελεσμάτων. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης προς πλήρωση θέσης. Πριν την

ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

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 ΙΤΕ. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο/α.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Την με αρ. πρωτ. 54915 ΕΞ 2023/6.4.2023 (Ορθή επανάληψη: 7.4.2023) απόφαση ένταξης του έργου με τίτλο «SUB3: Εφαρμοσμένη έρευνα στην Ιατρική Ακριβείας μέσω ενός οργανισμού ΝΠΙΔ (Ι.Τ.Ε.) - "Ελληνικό Δίκτυο Μοριακής Ογκολογίας – ΕΔΙΜΟ"», Ακρωνύμιο: ΕΔΙΜΟ, κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5184864 στο Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας
2. Για τους/τις ενδιαφερόμενους/ες, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, εφαρμόζονται οι διατάξεις των νόμων 55/2023 (άρθρο 36) και 4957/2022 (άρθρο 304).
3. Καθ' όλη τη διάρκεια του έργου, και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή - βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
4. Σε περίπτωση που για οποιοδήποτε λόγο διακοπεί η προβλεπόμενη για το έργο χρηματοδότηση, το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ διατηρεί το δικαίωμα να διακόψει με ειδική δήλωση διακοπής και αζημίως την εκτέλεση της σύμβασης.
5. Το ΙΤΕ-ΙΜΒΒ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης και δικαιούται να ματαιώσει ή να επαναλάβει τη διαδικασία χωρίς υποχρέωση για καταβολή οποιασδήποτε αποζημίωσης, αποκλεισμένης κάθε σχετικής αξίωσης των υποψηφίων.
6. Η συμμετοχή στην παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας.

Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του ΙΤΕ-ΙΜΒΒ (<http://www.imbb.forth.gr/el/jobs-el>), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης.

Το ΙΤΕ ακολουθεί όλες τις νόμιμες διαδικασίες για την επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα, όπως αυτές ορίζονται από το νέο Ευρωπαϊκό Κανονισμό για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα (2016/679/ΕΕ).

Το ΙΤΕ προβαίνει στην επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα καθώς και των σχετικών δικαιολογητικών, τα οποία μας έχετε γνωστοποιήσει, υποβάλει ή/και καταθέσει. Η επεξεργασία των δεδομένων αυτών πραγματοποιείται αποκλειστικά για τις ανάγκες και τους σκοπούς της συγκεκριμένης/παρούσας προκήρυξης. Τα εν λόγω δεδομένα δεν διαβιβάζονται ούτε κοινοποιούνται σε οποιονδήποτε τρίτο, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από νόμο.

Το ΙΤΕ τηρεί τα ως άνω δεδομένα μέχρι την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων της προκήρυξης, με την επιφύλαξη της τήρησης που επιβάλλεται από τον νόμο ή για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην κατά περίπτωση ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Οι υποψήφιοι/ες με βάση τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων έχουν δικαίωμα ενημέρωσης, πρόσβασης, διόρθωσης, επικαιροποίησης και διαγραφής των προσωπικών τους δεδομένων. Επίσης, έχουν δικαίωμα υποβολής καταγγελίας στην Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα. Για την περαιτέρω ενημέρωσή τους και για την άσκηση των δικαιωμάτων τους μπορούν να επικοινωνούν με τον Υπεύθυνο Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων του ΙΤΕ στο dro@admin.forth.gr.

Οι υποψήφιοι /ες έχουν δικαίωμα να ανακαλέσουν οποτεδήποτε την υποψηφιότητα και τη συγκατάθεσή τους για την επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα. Στην περίπτωση αυτή το ΙΤΕ καταστρέφει τα κατατεθειμένα έγγραφα ή/και δικαιολογητικά και προβαίνει στη διαγραφή των σχετικών δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι. Βασικά στοιχεία της θέσης της Πρόσκλησης

Α/Α	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ
1	ESP-0482	Επιστήμες πληροφορικής/Βιοπληροφορικής	<p>Ανάλυση και σύνθεση δεδομένων μεγάλης κλίμακας από πλατφόρμες NGS. Ανάπτυξη, αξιολόγηση (benchmarking) και συντήρηση βιοπληροφορικής ροής εργασιών (pipeline) για την βιοπληροφορική ανάλυση δεδομένων κλινικών δειγμάτων με NGS. Ανάπτυξη, παρακολούθηση και συντήρηση Υπολογιστικών Συστημάτων σύμφωνα με τα πρότυπο ISO 27001:2013.</p> <p>(ΥΕ 1, ΠΕ 1 και ΠΕ 2)</p> <p>Παραδοτέα: Π1.1.1, Π1.1.2, Π1.1.3, Π2.1</p>	12 μήνες με δυνατότητα ανανέωσης βάσει αναγκών του προγράμματος	MSc ή PhD

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

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 υποψηφιότητας
στο πλαίσιο του έργου: _____
Θέση: _____
Κωδικός Θέσης [Ref ##] _____
Συνημμένα δικαιολογητικά:
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Δηλώνω υπεύθυνα ότι:

- Α) αποδέχομαι τους όρους της προκήρυξης εκδήλωσης ενδιαφέροντος
Β) διαθέτω όλα τα δικαιολογητικά που αποδεικνύουν όσα αναφέρω στην παρούσα (σε πρωτότυπα ή επίσημα αντίγραφα) και μπορώ να προσκομίσω αυτά χωρίς καθυστέρηση, εάν μου ζητηθεί
Γ) δύναμαι να εκτελέσω το αιτούμενο έργο στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση
Δ) οι πληροφορίες που δίνονται στο σύνολο των εντύπων της υποψηφιότητας είναι ακριβείς και αληθείς.

Ημ/νία: _____

Ο/Η Ενδιαφερόμενος/μενη

(υπογραφή)