

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6° χλμ. Χαριλάου-Θέρμης
57001 Θέρμη – ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Θέρμη, 17-11-2025
Αρ. Πρωτοκόλλου: 7191

ΘΕΜΑ: Πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)/ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΝΕΒ)**ΑΠΟΦΑΣΗ****Το Διοικητικό Συμβούλιο του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)****Έχοντας υπ' όψη:**

1. Το Ν. 4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το 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», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. Τη με Α.Π. 109474/04.07.2025 Απόφαση της 205ης Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ, με θέμα «Γενικοί Κανόνες Επιλεξιμότητας και Επαλήθευσης Δαπανών στο πλαίσιο των Δράσεων του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας» (ΑΔΑ: 9ΜΦ746Μ77Γ-ΨΟΣ)
4. Τη με Α.Π. 7886/21.12.2018 Απόφαση της 39ης Συνεδρίασης του Ε.Σ. του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. περί έγκρισης ανάληψης πολυετούς υποχρέωσης, όπως ισχύει μετά και την 18η τροποποίησή της με τη με Α.Π. 101092/11.02.2025 Απόφαση της 194ης Συνεδρίασης του Ε.Σ. του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. (Ορθή Επανάληψη, ΑΔΑ: ΨΚΥΜ46Μ77Γ-ΛΞΑ),
5. Τη με αριθμό 103262/24.12.2024 Απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης, με θέμα «Έγκριση προϋπολογισμού του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.), οικονομικού έτους 2025» (ΑΔΑ: 617Η46ΝΛΣΞ-ΒΑΕ),
6. Τη με Α.Π. 112064/09.09.2025 Απόφαση της 208ης Συνεδρίασης του Ε.Σ. του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. με θέμα «3η αναμόρφωση αναλυτικού προϋπολογισμού για το οικονομικό έτος 2025» (ΑΔΑ: Ρ1Η646Μ77Γ-272),
7. Τη με Α.Π. 101427/03.02.2025 Απόφαση ανάληψης υποχρέωσης της «3ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών» για το έτος 2025 (ΑΔΑ: ΨΠΣΜ46Μ77Γ-ΒΟ7),
8. Την υπ' αριθμ. πρωτ. ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966 Κ.Υ.Α. των Υπουργών Οικονομικών και Εσωτερικών με θέμα τις «Εξαιρέσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρώπινου



δυναμικού του δημόσιου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019» (ΦΕΚ 2614/Β/21.04.2023)

9. Το Π.Δ. 77/2000 (ΦΕΚ 65Α/10.03.2000) «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης» (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.), όπως τροποποιήθηκε από το Π.Δ. 82/2002 (ΦΕΚ 59Α/27.03.2002), το Π.Δ. 161/2007 (ΦΕΚ 202Α/23.08.2007), την παρ. 4 του άρθρου 5 «Συγχωνεύσεις ερευνητικών φορέων» του Ν. 4051/2012 (ΦΕΚ 40 Α' /29-02-2012) και το άρθρο 7 του Ν. 4109/2013 (ΦΕΚ 16 Α' /23-01-2013)
10. Τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας και τον Οδηγό Χρηματοδότησης του Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
11. Την υπ' αριθμ. 38227/19.05.2025 (ΦΕΚ 589/Υ.Ο.Δ.Δ./20.05.2025) απόφαση του Υπουργού και του Υφυπουργού Ανάπτυξης περί α) Διορισμού του Ευάγγελου Μπεκιάρη του Δημητρίου στη θέση του Διευθυντή της Κεντρικής Διεύθυνσης του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.), β) ορισμού του ως Προέδρου του Διοικητικού Συμβουλίου του Ε.Κ.Ε.Τ.Α., γ) ανασυγκρότησης του Δ.Σ. του εν λόγω φορέα και δ) ορισμού εκπροσώπων του Υπουργείου Ανάπτυξης στο Διοικητικό Συμβούλιο (Δ.Σ.) του Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
12. Τη με Α.Π. 70402/28.07.2023 «3η Προκήρυξη και Οδηγός Διαχείρισης και Υλοποίησης Ερευνητικών Έργων για την ενίσχυση μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών», (ΑΔΑ: 6Δ1446Μ77Γ-1ΘΥ), όπως ισχύει μετά και την 3η τροποποίησή της με τη με Α.Π. 78018/15.01.2024 Απόφαση της Διευθύντριας του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. (ΑΔΑ: 61Λ446Μ77Γ-ΙΙΖ)
13. Τη με Α.Π. 112201/11.09.2025 Απόφαση Χρηματοδότησης της Διευθύντριας του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. με τον Κατάλογο με τις προς χρηματοδότηση Προτάσεις στις Επιστημονικές Περιοχές «Επιστήμες Ζωής» στην Κατηγορία ΙΙ και «Περιβάλλον και Ενέργεια» στην Κατηγορία Ι & ΙΙ στο πλαίσιο της ως άνω (υπό 12) Προκήρυξης (ΑΔΑ: ΕΠ2Θ46Μ77Γ-0Θ4)
14. Το γεγονός ότι ο προϋπολογισμός της Δράσης βαρύνει τον προϋπολογισμό του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. και ειδικότερα καλύπτεται αφενός από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων αφετέρου από πόρους προερχόμενους από την από 15.07.2016 Σύμβαση της Ελληνικής Δημοκρατίας με την Ευρωπαϊκή Τράπεζα Επενδύσεων,
15. Τη με αρ. πρωτ. 114035/14.10.2025 Απόφαση χορήγησης χρηματοδότησης για το με αριθμό 25940 Έργο με τίτλο «**Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals from Waste-derived Feedstocks/ Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα**»- «**BioTailoring**» και κωδικό 25940 στο πλαίσιο της «3ης Προκήρυξης και Οδηγού Διαχείρισης και Υλοποίησης Ερευνητικών Έργων για την ενίσχυση μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών» (Α.Π. 70402/28.07.2023, όπως ισχύει)
16. Την υπ' αρ. 024264/18.09.2025 απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. με την οποία εγκρίθηκε η εκτέλεση της Πράξης/έργου με τίτλο «**Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals from Waste-derived Feedstocks/ Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα**» - «**BioTailoring**» και κωδικό 25940, σύμφωνα με το εγκεκριμένο Τεχνικό Παράρτημα αυτής.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

την πλήρωση **μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού (με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου)** στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης/έργου με τίτλο «**Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals**



from Waste-derived Feedstocks/ Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα» - «BioTailoring» και κωδικό 25940, στο Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)/ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΝΕΒ)

Ακολουθεί η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Για το Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης
Διευθυντής Κ.Δ. και Πρόεδρος Δ.Σ. Ε.Κ.Ε.Τ.Α.



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)/
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (ΙΝΕΒ)**

6^ο χλμ. Χαριλάου-Θέρμης
570 01 Θέρμη – ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Πληροφορίες: κα Μπακογλίδου Ελένη
Τηλ. 2311257534
Fax. 2310 498270
E-mail: elenabak@certh.gr

Θέρμη, 17-11-2025
Αρ. Πρωτοκόλλου: 7191

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης/έργου με τίτλο «**Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals from Waste-derived Feedstocks/ Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα**» - «**BioTailoring**» και κωδικό **25940**, που υλοποιείται στο πλαίσιο της Δράσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. «**3η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών**», που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.), μέσω της με Α.Π. 70402/28.07.2023 «3η Προκήρυξη και Οδηγός Διαχείρισης και Υλοποίησης Ερευνητικών Έργων για την ενίσχυση μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών», (ΑΔΑ: 6Δ1446Μ77Γ-1ΘΥ), όπως ισχύει μετά και την 3η τροποποίησή της με τη με Α.Π. 78018/15.01.2024 Απόφαση της Διευθύντριας του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. (ΑΔΑ: 61Λ446Μ77Γ-ΙΙΖ), το **Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)/ Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (ΙΝΕΒ)** προτίθεται να απασχολήσει έκτακτο προσωπικό, με το οποίο θα συναφθεί σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου 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.

ΘΕΣΗ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται μία (1) θέση έκτακτου προσωπικού που θα απασχοληθεί στο **Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)/ Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (ΙΝΕΒ)** μέσω σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου.

Ακολουθεί αναλυτική περιγραφή της θέσης με τον αντίστοιχο κωδικό της.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ: ΙΝΕΒ-25-39

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ: ΠΕ Βιολόγων

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΘΕΣΗΣ:



Σχεδιασμός και ανάπτυξη εργαλείων μελέτης και ποσοτικοποίησης μεταβολικού φαινότυπου ζυμών, με στόχο τον εξορθολογισμό του μεταβολικού ανασχεδιασμού τους για την αποδοτική παραγωγή ουσιών υψηλής προστιθέμενης αξίας από απόβλητα.

Παραδοτέα/Αναμενόμενα αποτελέσματα:

Ο/Η υποψήφιος/α που θα επιλεγεί θα ασχοληθεί με τον σχεδιασμό και την ανάπτυξη αναλυτικών μεθόδων για τη συλλογή και αξιοποίηση δεδομένων που αφορούν:

- i) την ποσοτική φυσιολογία και τη βιοενεργητική,
- ii) την ισοτοπική ιχνηθέτηση με ^{13}C , και
- iii) την ανάλυση RNA-seq

σε στελέχη ζυμών βιομηχανικού ενδιαφέροντος (*Saccharomyces cerevisiae*, *Yarrowia lipolytica*, *Pichia pastoris*), στο πλαίσιο καλλιεργειών μικρής κλίμακας.

Οι παραπάνω εργασίες θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο της παρακάτω Ενότητας Εργασίας του έργου:

EE1: Δημιουργία Δεδομένων (WP1: Data Generation)

και των εξής Παραδοτέων:

P1.1 Δεδομένα φυσιολογικού και βιοενεργητικού χαρακτηρισμού ζυμών (Data for yeast physiological and bioenergetic characterization)

P1.2: Δεδομένα ισοτοπικής ιχνηθέτησης με χρήση ^{13}C πηγής άνθρακα σε καλλιέργειες ζυμών (Data for isotopic labelling using ^{13}C carbon source in yeast cultures).

P1.3: Δεδομένα αλληλούχησης RNA κυττάρων ζύμης (Yeast RNA-seq data).

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος του παραδοτέου έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από την Επιστημονικά Υπεύθυνη του έργου.

ΑΜΟΙΒΕΣ

Η συνολική αμοιβή του έκτακτου προσωπικού θα διαμορφωθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στη σχετική νομοθεσία και θα είναι ανάλογη των προσόντων των επιλεγέντων υποψηφίων και της διάρκειας απασχόλησής τους και μέχρι του ύψους του εγκεκριμένου προϋπολογισμού της πράξης.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου που θα συναφθεί μεταξύ του Ε.Κ.Ε.Τ.Α./INEB και του/της επιλεγέντος/είσας υποψηφίου/ας είναι έξι (6) μήνες από την ημερομηνία έναρξης αυτής. Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της σύμβασης είναι η 01-01-2026.



Η σύμβαση δύναται να ανανεωθεί ή παραταθεί χωρίς περιορισμό, κατ' άρθρο 243 παρ. 5 του ν. 4957/2022, μετά από απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Ε.Κ.Ε.Τ.Α., στο 6^ο χλμ. οδού Χαριλάου - Θέρμης, Θεσσαλονίκη.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Βιολογίας ή Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών ή Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη Μοριακή Βιολογία ή Βιοτεχνολογία ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο
3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας
4. Γνώση Χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) υπηρεσιών διαδικτύου
5. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά
6. Γνώσεις σε τεχνικές Μικροβιολογίας (π.χ. καλλιέργεια μικροβιακών στελεχών σε φλάσκες και σε πλάκες μικροπιλοδότησης, αποθήκευση και διατήρησή τους)
7. Γνώσεις σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας (π.χ. strain engineering, cloning, CRISPR, RNA/DNA extraction)

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

1. Γνώσεις σε α) μεθόδους προσδιορισμού ρυθμού μικροβιακής ανάπτυξης ή/και β) αναλυτικές μεθόδους προσδιορισμού ρυθμού καταβολισμού θρεπτικών ουσιών ή/και γ) μεθόδους προσδιορισμού κυτταρικής ετερογένειας σε μικροβιακούς πληθυσμούς
2. Γνώσεις ευκαρυωτικού κυτταρικού μεταβολισμού α) ζυμών ή/και β) ανθρώπινων κυτταρικών σειρών

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ:

Η Επιτροπή αρχικά θα μελετήσει τους φακέλους των υποψηφίων, προκειμένου να διαπιστωθεί εάν διαθέτουν τα ελάχιστα απαιτούμενα προσόντα βάσει του κάτωθι Πίνακα Ι :

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

| A/A | ΚΡΙΤΗΡΙΟ | ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ |
|------------|---|--|
| 1 | Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Βιολογίας ή Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών ή Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής | Αντίγραφο πτυχίου/διπλώματος |
| 2 | Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη Μοριακή Βιολογία ή Βιοτεχνολογία ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο | Αντίγραφο Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών |



| | | |
|---|--|---|
| 3 | Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας | Αντίγραφο Πιστοποιητικού - άρθρο 10 του Π.Δ. 85/2022 (ΦΕΚ 232/Α/17-12-2022) |
| 4 | Γνώση Χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) υπηρεσιών διαδικτύου | Αντίγραφο πιστοποιητικού - άρθρο 9 του Π.Δ. 85/2022 (ΦΕΚ 232/Α/17-12-2022) |
| 5 | Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά | Αντίγραφο Δημοσίευσης ή σχετικός ηλεκτρονικός σύνδεσμος (link/λινκ) |
| 6 | Γνώσεις σε τεχνικές Μικροβιολογίας (π.χ. καλλιέργεια μικροβιακών στελεχών σε φλάσκες και σε πλάκες μικροτιτλοδότησης, αποθήκευση και διατήρησή τους) | α) σχετικό πιστοποιητικό (π.χ. σεμινάριο ή πρόγραμμα εκπαίδευσης) ή σχετική πτυχιακή εργασία ή σχετικά μαθήματα κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και αν από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία να συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή β) συγγραφή σχετικών άρθρων ή δημοσιεύσεων ή γ) συστάσεις ή βεβαιώσεις από καθηγητή ή εργοδότη επί του σχετικού αντικειμένου |
| 7 | Γνώσεις σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας (π.χ. strain engineering, cloning, CRISPR, RNA/DNA extraction) | α) σχετικό πιστοποιητικό (π.χ. σεμινάριο ή πρόγραμμα εκπαίδευσης) ή σχετική πτυχιακή εργασία ή σχετικά μαθήματα κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και αν από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία να συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή β) συγγραφή σχετικών άρθρων ή δημοσιεύσεων ή γ) συστάσεις ή βεβαιώσεις από καθηγητή ή εργοδότη επί του σχετικού αντικειμένου |

Οι υποψήφιοι/ες που θα πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα θα μοριοδοτηθούν για τα επιθυμητά προσόντα τους βάσει του κάτωθι Πίνακα II:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ: ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΙΘΥΜΗΤΩΝ/ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ

| A/A | ΚΡΙΤΗΡΙΟ | ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗ | ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ |
|-----|--|---------------------------|---|
| 1 | Γνώσεις σε α) μεθόδους προσδιορισμού ρυθμού μικροβιακής ανάπτυξης ή/και β) | 15/πεδίο και έως 45 μόρια | α) σχετικό πιστοποιητικό (π.χ. σεμινάριο ή πρόγραμμα εκπαίδευσης) ή σχετική |



| | | | |
|---|---|---------------------------|---|
| | αναλυτικές μεθόδους προσδιορισμού ρυθμού καταβολισμού θρεπτικών ουσιών ή/και γ) μεθόδους προσδιορισμού κυτταρικής ετερογένειας σε μικροβιακούς πληθυσμούς | | πτυχιακή εργασία ή σχετικά μαθήματα κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και αν από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία να συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή β) συγγραφή σχετικών άρθρων ή δημοσιεύσεων ή γ) συστάσεις ή βεβαιώσεις από καθηγητή ή εργοδότη επί του σχετικού αντικειμένου |
| 2 | Γνώσεις ευκαρυωτικού κυτταρικού μεταβολισμού α) ζυμών ή/και β) ανθρώπινων κυτταρικών σειρών | 15/πεδίο και έως 30 μόρια | α) σχετικό πιστοποιητικό (π.χ. σεμινάριο ή πρόγραμμα εκπαίδευσης) ή σχετική πτυχιακή εργασία ή σχετικά μαθήματα κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και αν από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία να συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή β) συγγραφή σχετικών άρθρων ή δημοσιεύσεων ή γ) συστάσεις ή βεβαιώσεις από καθηγητή ή εργοδότη επί του σχετικού αντικειμένου |

Συνέντευξη:

Οι υποψήφιοι/ες που θα συγκεντρώσουν τουλάχιστον 45/75 μόρια θα κληθούν από την Επιτροπή Επιλογής σε συνέντευξη, προκειμένου να εκτιμηθούν η κατάρτιση, οι γνώσεις και οι δεξιότητές τους (έως 25 μόρια). Σε περίπτωση μοναδικού/ης υποψηφίου/ας που πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα, η Επιτροπή δύναται να μην προχωρήσει σε διενέργεια συνέντευξης.

| | | |
|---|---|---------|
| 3 | Συνολική εικόνα βάσει προσωπικής συνέντευξης, η οποία θα περιλαμβάνει διευκρινιστικές ερωτήσεις επί των στοιχείων του βιογραφικού και της πρότερης εργασιακής δραστηριότητας. Σκοπός της συνέντευξης είναι η Επιτροπή να διαμορφώσει γνώμη για τις γνώσεις επί του αντικειμένου, για την προσωπικότητα και τις επικοινωνιακές δεξιότητες των υποψηφίων. | Έως 25 |
| | ΣΥΝΟΛΟ | Έως 100 |



Υποψήφιοι/ες, οι οποίοι δεν προσέρχονται στη συνέντευξη αποκλείονται από την επιλογή.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος/η που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής: 1/2/Συνέντευξη, και σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του/της ενδιαφερόμενου/ης α) με τη μεγαλύτερη εμπειρία β) με το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών γ) με το μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε υποψηφίου/ας θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία και δικαιολογητικά:

1. Αίτηση υποψηφιότητας / Υποβολή Πρότασης - Δήλωση υπογεγραμμένη με αναφορά στον κωδικό της θέσης (επισυνάπτεται)
2. Αναλυτικός πίνακας στοιχείων απόδειξης εμπειρίας, εφόσον απαιτείται (επισυνάπτεται)
3. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
4. Ευκρινή φωτοαντίγραφα βασικών τίτλων σπουδών, λοιπών τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων προϋπηρεσίας, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα απαιτούμενα προσόντα και τα στοιχεία που θα αναφέρονται στο βιογραφικό του/της υποψηφίου/ας

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από τη δημοσίευση της παρούσας Πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι την **Παρασκευή 28 Νοεμβρίου 2025 και ώρα 10:00 π.μ.** και να είναι διαθέσιμοι/ες για ενδεχόμενη ατομική συνέντευξη.

Οι αιτήσεις (υπογεγραμμένες) και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά συμμετοχής υποβάλλονται ηλεκτρονικά σε αρχείο ".zip" στην ηλεκτρονική διεύθυνση <https://jobs.certh.gr/>. Σε περίπτωση περισσότερων της μιας ηλεκτρονικής υποβολής από τον/την ίδιο/α υποψήφιο/α για την ίδια Πρόσκληση λαμβάνεται υπόψη η τελευταία ηλεκτρονική υποβολή.

Θα ληφθούν υπόψη μόνο οι αιτήσεις που θα υποβληθούν ηλεκτρονικά, με ευθύνη του/της υποψηφίου/ας, το αργότερο μέχρι την ως άνω καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής αιτήσεων.

Οι αιτήσεις θα πρέπει να υποβληθούν με την ένδειξη:

«Αίτηση στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με κωδικό θέσης INEB-25-39 για το έργο «Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals from Waste-derived Feedstocks/Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα»-«BioTailoring»



Και να φέρουν **τα στοιχεία του/της υποψηφίου/ας** (ονοματεπώνυμο, διεύθυνση, τηλέφωνο επικοινωνίας).

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 και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δεν θα αξιολογούνται. Ελλιπείς αιτήσεις και αιτήσεις χωρίς αναφορά σε κωδικό θέσης δε θα ληφθούν υπ' όψη. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δεν θα ληφθούν υπόψη και δεν θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στο 2311257534 ή στο email: elenabak@certh.gr (κα. Ελένη Μπακογλίδου).

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 Ε.Κ.Ε.Τ.Α. Το ένα τακτικό μέλος είναι ο Επιστημονικά Υπεύθυνος της Πράξης. Η Επιτροπή έχει οριστεί με Απόφαση του Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. Η Επιτροπή θα παραμείνει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια της πράξης. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή να έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιον/οιανδήποτε υποψήφιο/α. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του.

Η αξιολόγηση θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης. Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων μετά την τελική κατάταξη, θα επιλεγεί εκείνος/η που έχει συγκεντρώσει την υψηλότερη βαθμολογία στο σημαντικότερο κριτήριο. Τα κριτήρια αξιολόγησης ανάλογα με τη βαρύνουσα σημασία τους κατατάσσονται σε φθίνουσα σειρά ως εξής: 1/2/Συνέντευξη, και σε περίπτωση που η ισοβαθμία εξακολουθεί να υφίσταται, τότε επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του/της ενδιαφερόμενου/ης α) με τη μεγαλύτερη εμπειρία β) με το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών γ) με το μεγαλύτερο βαθμό στο μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.

Υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της Πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στο Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. προς έγκριση.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Μετά την έγκρισή τους από το Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. τα αποτελέσματα της αξιολόγησης αναρτώνται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. (www.certh.gr).



ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

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

- A. Υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς το Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB) (6^ο χλμ. οδού Χαριλάου - Θέρμης, Θεσσαλονίκη).
- 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 Ε.Κ.Ε.Τ.Α./Ινστιτούτο Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB), εντός πέντε (5) ημερολογιακών 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 ενστάσεις 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 ενστάσεις δε λαμβάνονται υπ' όψη και δεν εξετάζονται.

Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας. Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η Επιτροπή Ενστάσεων, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη, προερχόμενα από το προσωπικό του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή να έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιον/οιανδήποτε υποψήφιο/α. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Η σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Προκήρυξη της Δράσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. «3η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών» και την Απόφαση χορήγησης χρηματοδότησης της Πράξης/έργου με τίτλο «**Tailoring Yeast Metabolism towards Precision Biomanufacturing of Chemicals from Waste-derived Feedstocks/Μεταβολικός Ανασχεδιασμός Ζυμών για Βιοδιεργασίες Ακρίβειας για την Παραγωγή Ενώσεων από Απόβλητα**»-«**BioTailoring**» και κωδικό 25940.



- 2.** Η Αίτηση υποψηφιότητας - Δήλωση που υποβάλλεται πρέπει να είναι πλήρως συμπληρωμένη και υπογεγραμμένη από τον/την υποψήφιο/α. Σε αντίθετη περίπτωση ο/η υποψήφιος/α αποκλείεται από την διαδικασία και δεν αξιολογείται από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Η ευθύνη για την ορθή συμπλήρωση της πρότασης είναι αποκλειστικά του/της υποψηφίου/ας.
- 3.** Προκειμένου να διαπιστωθεί εάν ένα ίδρυμα της αλλοδαπής ή ένας τύπος τίτλου ιδρύματος της αλλοδαπής είναι αναγνωρισμένος, το Ε.Κ.Ε.Τ.Α. δεσμεύεται από το Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής και το Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 304 του ν. 4957/2022, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Για τους/τις ενδιαφερόμενους/ες, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή πρόσθετο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, εφόσον ο τίτλος σπουδών συμπεριλαμβάνεται στον κατάλογο του άρθρου 307 του ν. 4957/2022, οι υποψήφιοι/ες οφείλουν να υποβάλουν Βεβαίωση Τόπου Σπουδών, η οποία εκδίδεται και αποστέλλεται από τον φορέα πραγματοποίησης των σπουδών ή τον φορέα εκπόνησης του ερευνητικού έργου.
- 4.** Καθ' όλη τη διάρκεια της Πράξης, 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.
- 5.** Επισημαίνεται ότι η περιγραφόμενη στην παρούσα Πρόσκληση διαδικασία υποβολής προτάσεων δεν συνιστά διαγωνιστική διαδικασία, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης».
- 6.** Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος/η υποψήφιος/α να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
- 7.** Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
- 8.** Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στα άρθρα 10, 14 παρ. 3 και 15 παρ. 7 του Π.Δ. 85/2022 (ΦΕΚ 232/Α/17.12.2022). Τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις της αλλοδαπής πρέπει να είναι επίσημα μεταφρασμένοι στην ελληνική γλώσσα, όπως ορίζεται στην κείμενη νομοθεσία, εξαιρουμένων των τίτλων γλωσσομάθειας στις γλώσσες αγγλική, γαλλική, γερμανική, ιταλική και ισπανική κατά τους όρους και προϋποθέσεις των ως άνω διατάξεων του Π.Δ. 85/2022.
- 9.** Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 9 του Π.Δ. 85/2022 (ΦΕΚ 232/Α/17.12.2022).
- 10.** Οι επιλεχθέντες/είσες υποψήφιοι/ες πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ε.Κ.Ε.Τ.Α./INEB να δηλώσουν εάν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ή εάν έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιον/οιανδήποτε εργαζόμενο/η του Ε.Κ.Ε.Τ.Α., προσδιορίζοντας την ιδιότητα



συμβίου ή τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με την ιδιότητα συμβίου ή συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.

- 11.** Κάθε υποψήφιος/α δικαιούται να υποβάλει μία μόνο αίτηση-δήλωση για κάθε θέση, η οποία επέχει θέση υπευθύνου δηλώσεως και η ανακρίβεια των δηλουμένων στοιχείων συνεπάγεται τον αποκλεισμό του/της υποψηφίου/ας. Αν δεν υποβληθούν τα ανωτέρω δικαιολογητικά ο/η υποψήφιος/α τίθεται εκτός διαδικασίας και η πρότασή του/της απορρίπτεται.
- 12.** Επισημαίνεται ότι εάν τα επιλεγέντα πρόσωπα είναι δημόσιοι υπάλληλοι, έχουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του Ν. 3528/2007.
- 13.** Το Ε.Κ.Ε.Τ.Α. θα συλλέξει και θα επεξεργαστεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα που αφορούν τους υποψηφίους και περιλαμβάνονται στις αιτήσεις και τα δικαιολογητικά που καταθέτουν ή προκύπτουν από αυτά αποκλειστικά για τον σκοπό της επιλογής του/της υποψηφίου/ας για την προκηρυσσόμενη θέση και για την υποστήριξη των σχετικών διαδικασιών. Η επεξεργασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα πραγματοποιείται σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων (2016/679/ΕΕ) και την ισχύουσα εθνική νομοθεσία.

Τα ως άνω δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα δεν διαβιβάζονται, κοινοποιούνται, ανακοινώνονται σε τρίτους και δεν καθίστανται προσβάσιμα σε αυτούς, εκτός εάν αυτό επιβάλλεται από το νόμο ή είναι απαραίτητο για σκοπούς άσκησης, θεμελίωσης ή υπεράσπισης δικαιώματος κατά τα οριζόμενα στον Κανονισμό ή/και στην ισχύουσα εθνική νομοθεσία. Στην τελευταία περίπτωση η διαβίβαση, κοινοποίηση, ανακοίνωση ή παροχή πρόσβασης περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης θέσης.

Το Ε.Κ.Ε.Τ.Α. διατηρεί τα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και τα σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που υποβάλλονται μόνο για το διάστημα που απαιτείται για την εκπλήρωση του ως άνω σκοπού της επεξεργασίας (ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής). Δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά διατηρούνται και ύστερα από το διάστημα αυτό, εφόσον αυτό απαιτείται από το νόμο ή είναι απαραίτητο για τη θεμελίωση, άσκηση ή/και υποστήριξη νομικών αξιώσεων.

- 14.** Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα του Ε.Κ.Ε.Τ.Α. (www.certh.gr), στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης του έργου.



ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ - ΔΗΛΩΣΗΣ
(με όλες τις συνέπειες του νόμου για ψευδή δήλωση)

Επώνυμο: Όνομα:

Πτυχίο (ή Δίπλωμα): Τελικός βαθμός (αριθμητικά, προσέγγιση 2 δεκαδικών):

Έτος γέννησης: Τόπος γέννησης: Νομός:

Όνομα και επώνυμο του πατέρα:

Όνομα και επώνυμο της μητέρας:

Διεύθυνση κατοικίας: Οδός: Αρ: Τ.Κ.: Πόλη: Τηλ.:
.....

Διεύθυνση εργασίας: Οδός: Αρ: Τ.Κ.: Πόλη: Τηλ.:
.....

Κινητό τηλ: e-mail: Α.Φ.Μ.....

Να αναγραφούν στην παρούσα πρόταση-δήλωση και στο εξωτερικό του φακέλου τα εξής:

1. Ο Κωδικός θέσης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:
2. Η πράξη «.....»
3. Τα στοιχεία του υποψηφίου (ονοματεπώνυμο, διεύθυνση, τηλέφωνο επικοινωνίας)

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

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

Ημερομηνία: __/__/_____

Συνημμένα υποβάλλω: 1.
2.
3.


ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ ΤΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ

 (Καταγράφεται από τον υποψήφιο όλη η σχετική με το αντικείμενο της Πρόσκλησης εμπειρία **εφόσον απαιτείται**)

| Α/Α | ΑΠΟ (μην-έτος) | ΕΩΣ (μην-έτος) | Μήνες απασχό λησης | Φορέας απασχόλησης – Εργοδότης | Αντικείμενο απασχόλησης |
|-----|-------------------|-------------------|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΗΝΩΝ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ