



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.  
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 621/12/04/2024**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 12/04/2024 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Καπάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Χατζηδημητρίου Αναστασία

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :**

1. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
2. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

**ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 555/10-03-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «WATSON/G.A. 101084265/HE» και β) το από 29/03/2024 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 41293/13-3-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «WATSON/G.A. 101084265/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΠΤΗΛ, κ. Κομπατσιάρης, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Της υπ' αριθμόν 41293/13.03.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«A holistic frameWork with Anticounterfeit and inTelligence-based technologieS that will assist food chain stakehOlders in rapidly identifying and prevenTing the spread of fraudulent practices»-«WATSON»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021270
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αθανάσιος Κοράκης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ «HORIZON EUROPE»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αθανάσιο Κοράκη, Πρόεδρο
2. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Μέλος
3. Αναστάσιο Δρόσου, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 41293/13.03.2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Σχεδιασμός των έξυπνων συμβολαίων και μηχανισμών για τη διαλειτουργικότητα και την ιχνηλασιμότητα προϊόντων σε κάθε στάδιο της εφοδιαστικής αλυσίδας των τροφίμων. Σχεδιασμός μηχανισμών που θα βασίζονται σε τεχνητή νοημοσύνη για την έγκαιρη προειδοποίηση και ανίχνευση συμβάντων νοθείας και απάτης στην εφοδιαστική αλυσίδα των τροφίμων.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας</li> <li>2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα των Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγων</li> </ol>

1



	Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας  3. Αποδεδειγμένη εμπειρία δύο (2) ετών σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με τον τομέα των δικτύων υπολογιστών ή/και τεχνολογιών νέφους
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	1. Γνώση σε data-driven τεχνολογίες που υποστηρίζουν docker / kubernetes για τη διαχείριση IoT συσκευών και αισθητήρων
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Αντωνίου Ιωάννη 2. Βαλσάμη Άννα Φωτεινή 3. Ζαφείρη Βασίλειο 4. Λουβερδή Στυλιανό Κωνσταντίνο

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1, 2 και 4 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Αντωνίου Ιωάννη, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών η επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κα. Βαλσάμη Άννα Φωτεινή, δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στον τομέα των Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών, Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητας και (3) της αποδεδειγμένης εμπειρίας δύο (2) ετών σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με τον τομέα των δικτύων υπολογιστών ή/και τεχνολογιών νέφους, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.



Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Λουβερδή Στυλιανό Κωνσταντίνο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (3) της αποδεδειγμένης εμπειρίας δύο (2) ετών σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με τον τομέα των δικτύων υπολογιστών ή/και τεχνολογιών νέφους, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ζαφείρη Βασίλειο, πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Ζαφείρη Βασίλειου**.

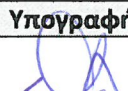
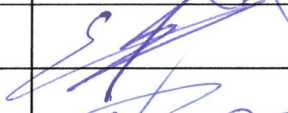
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6<sup>ο</sup> χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ ([www.certh.gr](http://www.certh.gr)).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Βόλος 29/ 03/ 2024

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αθανάσιος Κοράκης	
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Αναστάσιος Δρόσου	