



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 640/21/08/2024**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 21/08/2024 και ώρα 15:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

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

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 548/31-01-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΑΙ4TRUST / G.A 101070190 / HE» και β) το από 19/08/2024 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 42761/23-07-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΑΙ4TRUST / G.A 101070190 / 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 42761/23-07-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«AI-based-technologies for trustworthy solutions against disinformation» - «AI4TRUST»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021255
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Μεζάρης Βασίλειος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/«HORIZON EUROPE»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Βασίλειο Μεζάρη, Πρόεδρος
2. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Μέλος
3. Σπυρίδωνα Νικολόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **42761/23-07-2024** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών εξηγήσιμης τεχνητής νοημοσύνης για εφαρμογές αντιμετώπισης της παραπληροφόρησης.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου 2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού Python 4. Γνώσεις προγραμματισμού νευρωνικών δικτύων μεγάλου βάθους σε περιβάλλον PyTorch ή Tensorflow 5. Επαγγελματική εμπειρία σε συναφή ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα σε Ευρωπαϊκό ή/και Εθνικό επίπεδο 6. Ερευνητικό συγγραφικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και συνέδρια συναφείς με το αντικείμενο της θέσης)



Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Μιχαηλίδη Γεώργιο (αρ. πρωτ. 42961/19.08.2024) 2. Βούξινο Λάζαρο (αρ. πρωτ. 42962/19.08.2024) 3. Πούλο Βασίλειο (αρ. πρωτ. 42963/19.08.2024) 4. Ντρούγκα Μαριάνο (αρ. πρωτ. 42964/19.08.2024)

Από τις υποβληθείσες προτάσεις τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1, 2 και 3 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτές.

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Μιχαηλίδη Γεώργιο (αρ. πρωτ. 42961/19.08.2024), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (4) των γνώσεων προγραμματισμού νευρωνικών δικτύων μεγάλου βάθους σε περιβάλλον PyTorch ή Tensorflow και (6) του ερευνητικού συγγραφικού έργου (επιστημονικών δημοσιεύσεων σε περιοδικά ή/και συνέδρια συναφών με το αντικείμενο της θέσης), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Βούξινο Λάζαρο (αρ. πρωτ. 42962/19.08.2024), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (4) των γνώσεων προγραμματισμού νευρωνικών δικτύων μεγάλου βάθους σε περιβάλλον PyTorch ή Tensorflow, (5) της επαγγελματικής εμπειρίας σε συναφή ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα σε Ευρωπαϊκό ή/και Εθνικό επίπεδο και (6) του ερευνητικού συγγραφικού έργου (επιστημονικών δημοσιεύσεων σε περιοδικά ή/και συνέδρια συναφών με το αντικείμενο της θέσης), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Πούλο Βασίλειο (αρ. πρωτ. 42963/19.08.2024), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (4) των γνώσεων προγραμματισμού νευρωνικών δικτύων μεγάλου βάθους σε περιβάλλον PyTorch ή Tensorflow, (5) της επαγγελματικής εμπειρίας σε συναφή ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα σε Ευρωπαϊκό ή/και Εθνικό επίπεδο και (6) του ερευνητικού συγγραφικού έργου (επιστημονικών δημοσιεύσεων σε περιοδικά ή/και συνέδρια συναφών με το αντικείμενο της θέσης), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Ντρούγκα Μαριάνο (αρ. πρωτ. 42964/19.08.2024), 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 **κυρίου Ντρούγκα Μαριάνο**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6° 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).

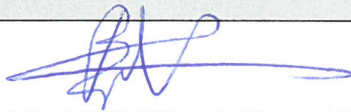
Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη

19.08.2024

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Βασίλειος Μεζάρης	
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Σπυρίδων Νικολόπουλος	



