



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 413/27/11/2020

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 27/11/2020 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος, Ζήσης Αθανάσιος, 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

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 402/18-09-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «eTryOn / 951908» και β) το από 30/10/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 23822/24-09-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «eTryOn / 951908», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύμβαση σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 23822 /24-09-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Virtual try-ons of garments enabling novel human fashion interactions» - «eTryOn »
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021105
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Συμεών Παπαδόπουλος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Συμεών Παπαδόπουλο, Πρόεδρο
2. Δημήτριο Βερβερίδη, Μέλος
3. Ελισάβετ Χατζηλάρη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **23822/24-09-2020** 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 και υλοποίηση μεθόδων εξαγωγής τάσεων και γνώσης από μεγάλες συλλογές πολυμεσικού υλικού για τη βιομηχανία της μόδας.
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή Επιστήμη Υπολογιστών ή Θετικές επιστήμες ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή ΑΕΙ Θετικών επιστημών (Μαθηματικών ή Φυσικής) ή άλλης συναφούς ειδικότητας 2. Εμπειρία σε προγραμματισμό στη γλώσσα Python 3. Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία σε ανάπτυξη μοντέλων μηχανικής μάθησης για ανάλυση εικόνας/βίντεο ή/και πρόβλεψη χρονοσειρών 2. Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα (τεχνικές συναντήσεις έργων, συγγραφή παραδοτέων)

Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Κοντούλη Γεώργιο-Χρυσοβαλάντη 2. Τεπελίδη Αβραάμ 3. Σκουμπουρδή Αικατερίνη 4. Παπαδόπουλο Στέφανο 5. Παπαθωμά Ευάγγελο 6. Τζανετή Γεώργιο 7. Τσολάκη Νικόλαο

Ο κ. Κοντούλης Γεώργιος-Χρυσοβαλάντης απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία την 13-10-2020, τη με αύξουσα αρίθμηση 1 πρότασή του (αρ. πρωτ. 23846/28-09-2020) και ως εκ τούτου δεν αξιολογήθηκε.

Η κ. Σκουμπουρδή Αικατερίνη απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία την 13-10-2020, τη με αύξουσα αρίθμηση 3 πρότασή της (αρ. πρωτ. 23890/01-10-2020) και ως εκ τούτου δεν αξιολογήθηκε.

Ο κ. Παπαθωμάς Ευάγγελος απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία την 13-10-2020, τη με αύξουσα αρίθμηση 5 πρότασή του (αρ. πρωτ. 23924/07-10-2020) και ως εκ τούτου δεν αξιολογήθηκε.

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2, 6, και 7 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Τεπελίδη Αβραάμ (αρ. πρωτ. 23864/30-09-2020), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της εμπειρίας σε προγραμματισμό στη γλώσσα Python, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 6, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Τζανετή Γεώργιο (αρ. πρωτ. 23949/12-10-2020), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της εμπειρίας σε προγραμματισμό στη γλώσσα Python, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 7, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Τσολάκη Νικόλαο (αρ. πρωτ. 23957/12-10-2020), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της εμπειρίας σε προγραμματισμό στη γλώσσα Python, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Παπαδόπουλο Στέφανο (αρ. πρωτ. 23923/07-10-2020), πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατο τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Παπαδόπουλου Στέφανου**.

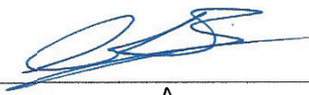
Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων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

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

Θεσσαλονίκη

30/10/2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Συμεών Παπαδόπουλος	
Δημήτριος Βερβερίδης	
Ελισάβετ Χατζηλάρη	