



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 466/15/10/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 15/10/2021 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, 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

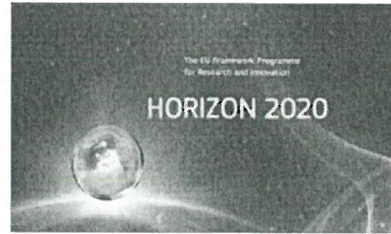
ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 461/22-09-2021 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «EMERGE / 101008701» και β) το από 06/10/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 27490/07-09-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «EMERGE / 101008701», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 27490/07-09-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Emerging Printed Electronics Research Infrastructure» - «EMERGE»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021151
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Κωνσταντίνος Βότης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κωνσταντίνο Βότη, Πρόεδρο
2. Αναστάσιο Δρόσου, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 27490/07-09-2021 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 κατόπιν ανάλυσης απαιτήσεων και ανάπτυξη εφαρμογών και εργαλείων στο πλαίσιο του έργου EMERGE προκειμένου να δημιουργηθούν μηχανισμού e-infrastructure για την διαχείριση των δεδομένων και των πληροφοριών του έργου EMERGE με χρήση τεχνολογιών τεχνητής νοημοσύνης
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Θετικές Επιστήμες ή Πληροφορική ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών (τομέας Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών) ή Θετικών Επιστημών (Μαθηματικών ή Φυσικής) ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας 2. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων σε γλώσσα C++ ή Python

	<p>4. Γνώσεις υλοποίησης και χρήσης αλγορίθμων data mining για την ανάλυση δεδομένων μεγάλου όγκου</p> <p>5. Γνώσεις σε αλγορίθμους επεξεργασίας σημάτων με τεχνικές βαθειάς ή μηχανικής μάθησης</p>
Συνεκτιμώμενα/ Επιθυμητά Προσόντα	1. Επιστημονικό έργο (δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια, συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών συγγραμμάτων και εργασιών κλπ.)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<p>1. Παντελίδου Κωνσταντίνα</p> <p>2. Δερβίση Φωτεινή</p> <p>3. Παπαδημητρίου Ιωάννη</p> <p>4. Μούσια Κυριάκο</p>

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3 δεν υποβλήθηκε παραδεκτά και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Παπαδημητρίου Ιωάννη, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε τα απαραίτητα δικαιολογητικά και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Από τις παραδεκτά υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσε η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κα Δερβίση Φωτεινή, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Υπολογιστών (τομέας Ηλεκτρονικής και Υπολογιστών) ή Θετικών Επιστημών (Μαθηματικών ή Φυσικής) ή Πληροφορικής ή συναφούς ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν(το πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών της υποψήφιας ήταν σε τομέα διαφορετικό από τον ζητούμενο). Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψήφιας.

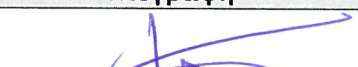


Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από την κα Παντελίδου Κωνσταντίνα, υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και 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 της κας **Παντελίδου Κωνσταντίας**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) εργάσιμων 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 06/10/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντίνος Βότης	
Αναστάσιος Δρόσου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας


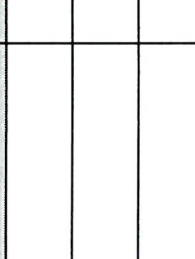
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 27490/07-09-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΗ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	
1	ΠΑΝΤΕΛΙΔΟΥ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΠΑΝΤΕΛΗΣ	ΦΡΕΙΔΕΡΙΚΗ	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτητως βαθμολογίας)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων σε γλώσσα C++ ή Python (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις υλοποίησης και Χρήσης αλγορίθμων data mining για την ανάλυση δεδομένων μεγάλου όγκου (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις σε αλγορίθμους επεξεργασίας σημάτων με τεχνικές βεβαίως ή μηχανικής μάθησης (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΌΧΙ - ΕΞΕ 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	210	
2	ΜΟΥΣΙΑΣ	ΚΥΡΙΑΚΟΣ	ΜΑΡΚΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων σε γλώσσα C++ ή Python (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις υλοποίησης και Χρήσης αλγορίθμων data mining για την ανάλυση δεδομένων μεγάλου όγκου (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Γνώσεις σε αλγορίθμους επεξεργασίας σημάτων με τεχνικές βεβαίως ή μηχανικής μάθησης (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΌΧΙ - ΕΞΕ 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	200		
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	ΔΕΡΒΙΣΗ	ΦΩΤΕΙΝΗ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΛΕΝΗ	ΌΧΙ											

Θεσσαλονίκη

6/10/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντίνος Βότης	
Αναστάσιος Δρόσου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	