



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 453/21/07/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 21/07/2021 και ώρα 10:00 πμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, 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. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ

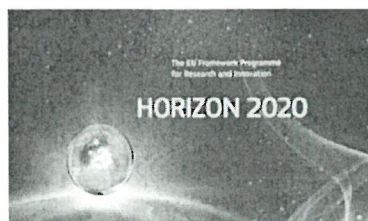
ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 383/29-05-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «INFINITY / 883293» και β) το από 05/07/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 26892/15-06-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «INFINITY / 883293», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 26892/ 15-06-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«IMMERSE. INTERACT. INVESTIGATE» - «INFINITY»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021086
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Στέφανος Βροχίδης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Στέφανο Βροχίδα, Πρόεδρο
2. Θεοδώρα Τσικρίκα, Μέλος
3. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **26892/ 15-06-2021** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Έρευνα και ανάπτυξη τεχνικών εντοπισμού γεγονότων και μηχανισμών έγκαιρων προειδοποιήσεων.
Ειδικότητα	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Πληροφορική ή Θετικές Επιστήμες ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής ή Θετικών Επιστημών ή συναφούς ειδικότητας 2. Διδακτορικός τίτλος στην Πληροφορική ή στις Θετικές Επιστήμες ή σε άλλη συναφή ειδικότητα 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Γνώση τεχνικών μηχανικής μάθησης 5. Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα
Συνεκτιμώμενα/Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ερευνητικό συγγραφικό έργο (δημοσιεύσεις) 2. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με το

	αντικείμενο της ασφάλειας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Θεοδοσιάδου Ουρανία 2. Χειμαριώτη Γρηγόριο-Άρη

Το σύνολο των υποβληθεισών προτάσεων πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα.

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 Θεοδοσιάδου Ουρανία 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 κα **Θεοδοσιάδου Ουρανίας**.

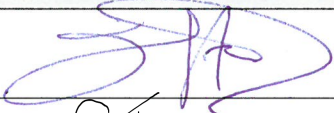
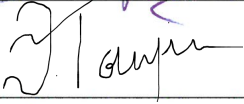

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΠΤΗΛ (6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη), εντός πέντε (5) εργασίμων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων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

05.07.2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Στέφανος Βροχίδης	
Θεοδώρα Τσικρίκα	
Ιωάννης Κομπατσιάρης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας


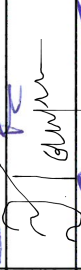
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
 Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 26892/15.06.2021 Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ				
						1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	8	656	630			
1	Θεοδοσιάδου	Ουρανία	Ιωάννης	Μαρία	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Διακτορικός τίτλος στην Πληροφορική ή στις Θετικές Επιστήμες ή σε άλλη συναφή ειδικότητα (400)	Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας (70)	Γνώση τεχνικών μηχανικής μάθησης (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Επαγγελματική εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε Ευρωπαϊκά ή Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Ερευνητικό αναπτυξιακό έργο (δημοσιεύσεις) (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με το αντικείμενο της σφάραγας (ΝΑΙ/ΌΧΙ)	Συνέντευξη (ΝΑΙ/ΌΧΙ - Εως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ 1	ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ 3	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ 8	100	400	70	86	656
2	Χειμαριώτης	Γρηγοριος-Άρης	Κωνσταντίνος	Μαρία	ΝΑΙ										100	400	70	60	400	70	60	630

Θεσσαλονίκη

05/07/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Βροχίδης Στέφανος	
Θεοδώρα Τσικρικά	
Ιωάννης Κομπατσιάρης	