



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 477/17/12/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 17/12/2021 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, 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 411/13-11-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «NEMO / ΝΑΙΓ1-0044677 / MIS 5070720» και β) το από 16/12/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 11568/30-11-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «NEMO / ΝΑΙΓ1-0044677 / MIS 5070720», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 11568/30-11-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Νέες και Ευέλικτες Μορφές ηλεκτροκίνησης στο Νότιο Αιγαίο - NEMO» (Κωδικός: MIS 5070720)
Κωδικός Έργου	DIA.032011
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Πάνου Μαρία
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και Εθνικοί Πόροι (Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Νότιο Αιγαίο 2014 -2020») - Δράση «1.β.1.1 Ενίσχυση σχεδίων έρευνας, ανάπτυξης & καινοτομίας στους τομείς προτεραιότητας της Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης της Περιφέρειας Νοτίου Αιγαίου»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τις:

1. Πάνου Μαρία, Πρόεδρος
2. Γκέμου Μαρία, Μέλος
3. Λουκέα Σταματίνα, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 11568/30-11-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός θέσης 80/2021) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη στη διαμόρφωση και ανάλυση δεδομένων από την εφαρμογή διαχείρισης πατινιών και υπηρεσιών κινητικότητας επί κινητής συσκευής για την εξαγωγή στατιστικών αποτελεσμάτων μικρο-κινητικότητας (όπως ασφάλεια χρηστών, προφίλ χρηστών, μέση ταχύτητα μετακίνησης, διαδρομές) για τη βασική έκδοση (EE3), καθώς και αποτελεσμάτων μέτρησης περιβαλλοντικών ρύπων/θερμοκρασίας για την εμπλουτισμένη έκδοση (EE4) του ηλεκτρικού πατινιού που αναπτύσσεται στο πλαίσιο του έργου. Διαμόρφωση των απαιτούμενων στοιχείων συλλογής για την ανάλυση των αποτελεσμάτων των πιλοτικών δοκιμών (για τις δύο εκδόσεις του ηλεκτρικού πατινιού) και υποστήριξη διαδικασίας συλλογής, επεξεργασίας και ποσοτικοποίησης στατιστικών δεδομένων καθώς κι εξαγωγή σχετικών σχεδιαγραμμάτων (EE6). Υποστήριξη δράσεων εκπαίδευσης και ενημέρωσης του κοινού (EE7).
-------------------	--

Ειδικότητα	Μαθηματικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Μαθηματικών 2. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και ερευνητικά προγράμματα/ έργα 3. Πιστοποιημένη γνώση χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών στα αντικείμενα: α) Επεξεργασίας κειμένων, β) Υπολογιστικών φύλλων και γ) Υπηρεσιών Διαδικτύου 4. Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	1. Κυζάλα Σταύρο (11623/10-12-2021)

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Κυζάλα Σταύρο (αρ.πρωτ. 11623/10-12-2021), πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

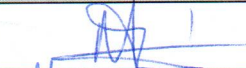

Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κυρίου **Κυζάλα Σταύρου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ (Αιγιαλείας 52, 151 25 Μαρούσι Αττικής), 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.

Αθήνα 16/12/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Πάνου Μαρία	
Γκέμου Μαρία	
Λουκέα Σταματίνα	