



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

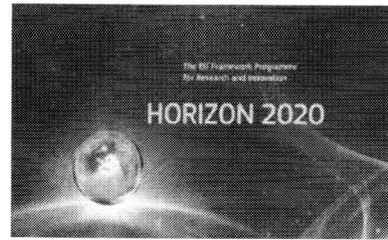
ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 400/03-09-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «5G-ROUTES / 951867» και β) το από 23/11/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 10778/04-11-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «5G-ROUTES / 951867», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη 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 10778/04-11-2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«5th Generation connected and automated mobility cross-border EU trials - 5G-ROUTES»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.031026
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γκέμου Μαρία
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γκέμου Μαρία, Πρόεδρος
2. Σπηλιώτη Αριστοτέλη, Μέλος
3. Νικολάου Στυλιανή, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **10778/04-11-2020** πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Κωδικός θέσης 67/2020) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη αναγνώρισης πιθανών σεναρίων χρήσης βάσει της ανάλυσης της συμπεριφοράς και των αναγκών του τελικού χρήστη 5G συνδεδεμένων και αυτοματοποιημένων λύσεων μεταφορών, με σκοπό τον προσδιορισμό δεικτών αποδοτικότητας - στόχων τόσο σε τεχνολογικό όσο και σε επιχειρηματικό επίπεδο. Υποστήριξη στο σχεδιασμό και τον προ-έλεγχο των καινοτόμων τεχνολογιών που βασίζονται στην τεχνητή νοημοσύνη για την υλοποίηση των πιλοτικών δοκιμών. Υποστήριξη δράσεων διάχυσης και αξιοποίησης των ερευνητικών αποτελεσμάτων του έργου. Υποστήριξη τεχνικής διαχείρισης του έργου.
Ειδικότητα	Θετικών Επιστημών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Θετικών Επιστημών. 2. Μεταπτυχιακός Τίτλος σπουδών στον τομέα των Τηλεπικοινωνιών.

	<ol style="list-style-type: none"> 3. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών στην ανάλυση της συμπεριφοράς ή αναγνώριση σεναρίων χρήσης του τελικού χρήστη/οδηγού στο πλαίσιο ερευνητικών έργων/δράσεων στον τομέα των μεταφορών. 4. Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών σε σχεδιασμό ή/και υλοποίηση πιλοτικών εφαρμογών στο πλαίσιο ερευνητικών έργων/δράσεων στον τομέα των μεταφορών. 5. Εργασιακή εμπειρία στην υποστήριξη της διαχείρισης τεχνικού αντικειμένου ερευνητικών έργων.
Συνεκτιμώμενα Προσόντα	1. Σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε συνέδρια.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Μπεζεριάνο Αναστάσιο

Η υποβληθείσα πρόταση του κυρίου Μπεζεριάνου Αναστάσιου (αρ.πρωτ. 10799/11-11-2020), πληρούσε όλα τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

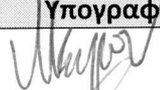
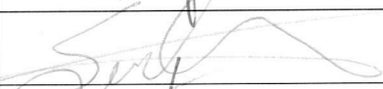
Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Μπεζεριάνου Αναστάσιου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ (Αιγιαλείας 52 - 3^{ος} Όροφος, 151 25, Μαρούσι, Αθήνα), 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 23/11/2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γκέμου Μαρία	
Σπηλιώτης Αριστοτέλης	
Νικολάου Στυλιανή	