



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 338/29/03/2019**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 29/03/2019 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Πουτούκης Δημήτριος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

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 298/30-11-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΜΑΤΕΣ / 591889» και β) το από 28/03/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 9773/08-03-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΜΑΤΕΣ / 591889», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύμβαση σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 9773/08-03-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Maritime Alliance for fostering the European Blue economy through a Marine Technology Skilling Strategy» - «MATES» ERASMUS+
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.031002
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Μποϊλέ Μαρία-Πούλια
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ ERASMUS+

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τις:

1. Μποϊλέ Μαρία-Πούλια, Πρόεδρος
2. Γκέμου Μαρία, Μέλος
3. Αναγνωστοπούλου Αφροδίτη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 9773/08-03-2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (Κωδικός θέσης 12/2019) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	(α) Συμμετοχή στην αξιολόγηση των εναλλακτικών σεναρίων μελλοντικών τάσεων και αναγκών στην απασχόληση στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στη ναυτιλία και προσαρμογή τους στην πιλοτική εφαρμογή ψηφιακών δεξιοτήτων (β) Συμμετοχή στην οργάνωση και το συντονισμό της πιλοτικής εφαρμογής αναγνώρισης ψηφιακών δεξιοτήτων που θα διοργανωθεί στην Ελλάδα (γ) Συμμετοχή στη διάδοση των ερευνητικών αποτελεσμάτων του έργου (δ) Συμμετοχή στην προετοιμασία τεχνικών αναφορών (ε) Συμμετοχή στη διασφάλιση ποιότητας του ερευνητικού έργου
Ειδικότητα	Πληροφορικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής ή Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ή Επιστήμης των Υπολογιστών ή Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών</li> <li>2. Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στη Μηχανική</li> </ol>

	Υπολογιστικών Συστημάτων ή συναφές 3. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σε συναφές αντικείμενο 4. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Εξειδικευμένες γνώσεις στη σχεδίαση και ανάπτυξη συστημάτων ή/και εφαρμογών
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Σπύρου Ευάγγελος

Η υποβληθείσα πρόταση με αρ. πρωτ. 9785/22-03-2019 (Σπύρου Ευάγγελος) πληρούσε όλα τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

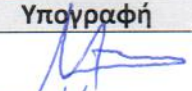

Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Σπύρου Ευάγγελου**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΜΕΤ (Αιγιαλείας 52 - 3<sup>ος</sup> 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](http://www.certh.gr)).

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

Αθήνα 28/03/2019

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Μποϊλέ Μαρία-Πούλια	
Γκέμου Μαρία	
Αναγνωστοπούλου Αφροδίτη	