



**ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
(Ε.Κ.Ε.Τ.Α.)**

6ο χλμ. Οδού Χαριλάου – Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310498100 • Fax: 2310498180
web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡΙΘ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 300/29/12/2017**

ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

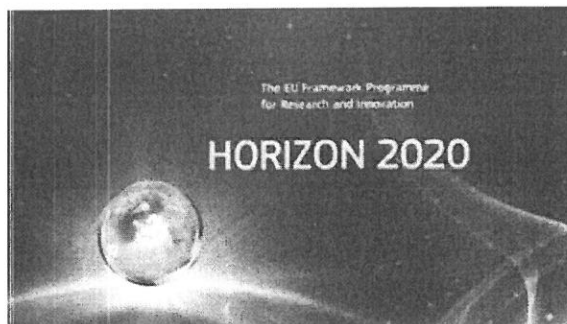
2. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 299/19-12-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «BRISK Π/G.A.731101» και β) το από 29/12/2017 Πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4465/13.12.2017 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «BRISK Π/G.A.731101», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης υποτροφίας, σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Διευθυντής ΚΔ &
Πρόεδρος Δ.Σ. ΕΚΕΤΑ

Ακριβές Απόσπασμα

Αθανάσιος Γ. Κωνσταντόπουλος



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν **4465/13-12-2017** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Biofuels Research Infrastructure for Sharing Knowledge II» - «BRISKII/G.A.731101»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.011204
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Βουτετάκης Σπυρίδων
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή /HORIZON 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Βουτετάκης Σπυρίδων, Διευθυντής Ερευνών, Πρόεδρος
2. Πανόπουλος Κυριάκος, Ερευνητής Β', Μέλος
3. Ντούρου Ιωάννα, Ειδική Τεχνική Επιστήμονας, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4465/13-12-2017 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο έργου	Μελέτη και επεξεργασία πειραματικών δεδομένων υδρογονοκατεργασίας για το σχεδιασμό συστημάτων βιο-διυλιστηρίων
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού 2. Εγγεγραμμένος υποψήφιος διδάκτορας σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο του έργου 3. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας 4. Άριστη γνώση της Γερμανικής Γλώσσας 5. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε συναφές με το αντικείμενο ερευνητικό έργο 6. Εμπειρία/γνώση στη χρήση τεχνικών ανάλυσης (Αέρια/Υγρή χρωματογραφία κ.α.)

Συνεκτιμώμενα Προσόντα	
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Μπαμπαού Μιχαήλ

Η υποβληθείσα πρόταση με αρ. πρωτ. 4483/19-12-2017 (Μπαμπαού Μιχαήλ) πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

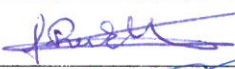
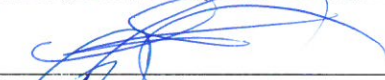
Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του **κ. Μπαμπαού Μιχαήλ**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ (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 29 / 12 / 2017

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Βουτετάκης Σπυρίδων	
Πανόπουλος Κυριάκος	
Ντούρου Ιωάννα	