



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 342/30/04/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 30/04/2019 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 294/27-09-2017 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «DIRPRIMCOAL / 709493» και β) το από 14/02/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 000040/29-1-19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «DIRPRIMCOAL / 709493», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύμβαση , 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 000040/29-1-19 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Direct Primary Coal Liquefaction via an Innovative Coprocessing Approach with Waste and Petroleum Feedstocks» - «DIRPRIMCOAL»
Κωδικός Έργου	709493
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Λάμπας Άγγελος
Χρηματοδότηση Έργου	«RFCS-2016»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους: .

- 1) Λάμπα Άγγελο, Πρόεδρο
- 2) Γραμμέλη Παναγιώτη, Μέλος
- 3) Ηρακλέους Ελένη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 000040/29-1-19 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Χαρακτηρισμός και αριθμητική προσομοίωση της συμπεριφοράς στερεών υπολειμμάτων από διεργασίες υγροποίησης κατά τη θερμοχημική μετατροπή τους σε συνθήκες αεριοποίησης και καύσης.
Ειδικότητα	Χημικός Μηχανικός
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σχετικός με ενέργεια και περιβάλλον 3. Άριστη γνώση της ελληνικής γλώσσας 4. Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 5. Αποδεδειγμένη εργαστηριακή εμπειρία σε δοκιμές καύσης, πυρόλυσης και εξαερίωσης στερεών καυσίμων 6. Αποδεδειγμένη εμπειρία εργαστηριακής θερμοστατικής ανάλυσης και κινητικής προσομοίωσης δεδομένων θερμοσταθμικής ανάλυσης 7. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σχετικές με ενέργεια και περιβάλλον

	8. Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών συμμετοχής σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά έργα, με έμφαση στην ενέργεια και το περιβάλλον
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Κελλαρτζή Ιωάννη

Η υποβληθείσα πρόταση πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

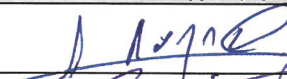

Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Κελλαρτζή Ιωάννη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (Αιγιαλείας 52, Μαρούσι 151 25) 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 14/2/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Λάμπας Άγγελος	
Γραμμέλης Παναγιώτης	
Ηρακλέους Ελένη	