



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 382/22/05/2020

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 22/05/2020 και ώρα 16:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Βουτετάκης Σπυρίδων, Κωνσταντόπουλος Αθανάσιος, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Ντούρου Ιωάννα, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, Τζοβάρας Δημήτριος

ΑΠΟΝΤΕΣ : 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 317/10-08-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «PROOFF / MIS 5030229 / Τ1ΕΔΚ-03057» και β) το από 14/05/2020 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 1411/27.04.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «PROOFF / MIS 5030229 / Τ1ΕΔΚ-03057», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη 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 1411/27.04.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| | |
|-----------------------------------|---|
| Τίτλος Έργου | «Καινοτόμες Καταλυτικές Διεργασίες Αξιοποίησης Κλασμάτων Πετρελαίου Χαμηλής Αξίας για Παραγωγή Αναβαθμισμένων Καυσίμων και Πετροχημικών Πρώτων Υλών» - «PROOFF» - κωδικός Τ1ΕΔΚ-03057 |
| Κωδικός Έργου | ΔΙΑ.012008 |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος | Δρ. Άγγελος Λάππας |
| Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι (Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ) – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ») |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Λάππα Άγγελο, Πρόεδρο
2. Ηρακλέους Ελένη, Μέλος
3. Ηλιοπούλου Ελένη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 1411/27.04.2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

| | |
|----------------------|---|
| Αντικείμενο θέσης | Αξιολόγηση καταλυτών πυρόλυσης νάφθας και καταλυτών καταλυτικής πυρόλυσης βαρέων κλασμάτων πετρελαίου, βελτιστοποίηση καταλυτικών διεργασιών και επεξεργασία δεδομένων για εκπόνηση τεχνοοικονομικής μελέτης. |
| Ειδικότητα | Χημικός Μηχανικός |
| Απαιτούμενα Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης 3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ (MS Windows, MS Office, Linux) 5. Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε θερμοχημικές καταλυτικές διεργασίες ή/και στην απενεργοποίηση καταλυτών, σε εργαστηριακή και πιλοτική κλίμακα |

1

| | |
|--|--|
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων | Τρεις (3) |
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Νικόλτσιο Παύλο 2. Καραδήμου Χριστίνα 3. Γκίνη Κλόντιαν |

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 και 2 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση 1 του κ. Νικόλτσιου Παύλου δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης, (4) της αποδεδειγμένης γνώσης χειρισμού Η/Υ (MS Windows, MS Office, Linux) και (5) της εμπειρίας τουλάχιστον τριών (3) ετών σε θερμοχημικές καταλυτικές διεργασίες ή/και στην απενεργοποίηση καταλυτών, σε εργαστηριακή και πιλοτική κλίμακα, καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση 2 της κας. Καραδήμου Χριστίνας δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών σε αντικείμενο συναφές με το αντικείμενο της θέσης και (5) της εμπειρίας τουλάχιστον τριών (3) ετών σε θερμοχημικές καταλυτικές διεργασίες ή/και στην απενεργοποίηση καταλυτών, σε εργαστηριακή και πιλοτική κλίμακα, καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Γκίνη Κλόντιαν, πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή.

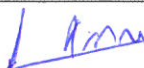


Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του **κ. Γκίνη Κλόντιαν**.

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 14.05.2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο | Υπογραφή |
|------------------|---|
| Λάμπας Άγγελος |  |
| Ηρακλέους Ελένη |  |
| Ηλιοπούλου Ελένη |  |

