



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 452/16/07/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 16/07/2021 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Σταματόπουλος Κωνσταντίνος, 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

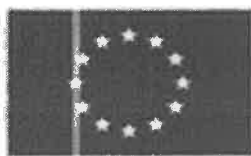
ΘΕΜΑ 2: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 420/31-12-2020 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «CERESiS/GA No 101006717» και β) το από 14/07/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 3410/25-06-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «CERESiS/GA No 101006717», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 3410/25-06-2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ContaminatEd land Remediation through Energy crops for Soil improvement to liquid biofuel Strategies» - «CERESiS»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.011234
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γεώργιος Σκεύης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon 2020

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γεώργιο Σκεύη, Πρόεδρο
2. Γεώργιο Καρσιγιαννάκη, Μέλος
3. Κωνσταντίνο Πλάκα, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθ. πρωτ. 3410/25-06-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης 1269Ε) και κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη στην πειραματική ανάπτυξη διεργασιών διαχωρισμού αερίων με μεμβράνες και δέσμευσης αερίων με μεμβράνες επαφής αερίου – υγρού, καθώς και στην κατασκευή και λειτουργία πειραματικών δοκιμαστικών διατάξεων διαχωρισμού αερίων και δέσμευσης αερίων με μεμβράνες. Υποστήριξη στην εκπόνηση σχετικής τεχνο – οικονομικής μελέτης.
Ειδικότητα	ΔΕ Βοηθός Χημικού Εργαστηρίου
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Απολυτήριο Ενιαίου Λυκείου η Επαγγελματικού / Τεχνικού Λυκείου με ειδίκευση στα Χημικά Εργαστήρια η συναφούς ειδικότητας 2. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας 3. Εργαστηριακή εμπειρία στα ακόλουθα αντικείμενα: <ol style="list-style-type: none"> i) Σχεδιασμός διεργασιών διαχωρισμού αερίων ρύπων με μεμβράνες και δέσμευσης αερίων ρύπων

	<p>με μεμβράνες επαφής αερίου-υγρού, ii) Εφαρμογή αναλυτικών μεθόδων μέτρησης αερίων σε μίγματα, iii) Τεχνολογίες σύνθεσης / κατεργασίας / χαρακτηρισμού υλικών, οργάνωση και αξιολόγηση πειραμάτων σχετικών με μετρήσεις αερίων καθώς και φυσικές και χημικές αναλυτικές μεθόδους.</p> <p>4. Εμπειρία χρήσης λογισμικού για δυναμική προσομοίωση διεργασιών και ρύθμιση συστημάτων</p> <p>5. Εμπειρία χρήσης λογισμικού ενεργειακής και τεχνοοικονομικής ανάλυσης διεργασιών και συστημάτων.</p>
Συνεκτιμώμενα/ Επιθυμητά προσόντα	1. Εμπειρία σε εργαστηριακό ή βιομηχανικό περιβάλλον
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Ιωάννη Σταματίου 2. Ιωάννη Παχίδη

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ιωάννη Σταματίου, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά και, ως εκ τούτου δεν αξιολογείται.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε παραδεκτά από τον κ. Ιωάννη Παχίδη πληροί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Ιωάννη Παχίδη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ ΙΔΕΠ (6^ο 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, 14/07/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γεώργιος Σκεύης	

Γεώργιος Καραγιαννάκης	
Κωνσταντίνος Πλάκας	

