



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 349/09/07/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 09/07/2019 και ώρα 10:00 πμ 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. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ
4. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

ΘΕΜΑ 4: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

15. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 337/15-03-2019 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΤΕΧΜΙΝ» και β) το από 31/05/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 387/15-05-2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΤΕΧΜΙΝ», 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 387/15.05.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	TEXMIN: The Impact of Extreme Weather Events on Mining Operations
Κωδικός Έργου	847250
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικόλαος Κούκουζας
Χρηματοδότηση Έργου	«RFCS-2018»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κούκουζας Νικόλαος, Ερευνητής, Πρόεδρος
2. Γιαννακόπουλος Διονύσιος, Μέλος
3. Διάφα Αγγελική, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 387/15.05.2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Ευστάθεια πρανών ορυγμάτων και επιχωμάτων. Επίδραση κλιματικής αλλαγής (έντονων μετεωρολογικών φαινομένων) σε θέματα γεωτεχνικής ευστάθειας. Αριθμητική και πιθανοτική προσομοίωση εμφάνισης καρστικών κενών και συνεπακούθων εδαφικών υποχωρήσεων.
Ειδικότητα	Μηχανικός Μεταλλείων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Βαθμός τίτλου σπουδών ΑΕΙ (στη 10βαθμη κλίμακα) 2. Μεταπτυχιακό δίπλωμα στο αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής 3. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον τεσσάρων (4) ετών συμμετοχής σε ευρωπαϊκά ή εθνικά ερευνητικά προγράμματα στο αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής στο πλαίσιο μεταλλευτικών έργων (ανά μήνα και έως 60 μήνες)

	<p>4. Δημοσιεύσεις (στο αντικείμενο της γεωτεχνικής μηχανικής στο πλαίσιο μεταλλευτικών έργων) σε επιστημονικά περιοδικά</p> <p>5. Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας</p>
Συνεκτιμώμενα/ επιθυμητά προσόντα	<p>1. Εμπειρία συγγραφής ερευνητικών προτάσεων σε σχετικά αντικείμενα</p> <p>2. Εμπειρία σε πιθανοτικές μεθόδους ανάλυσης και μεθόδους προσδιορισμού αξιοπιστίας γεωτεχνικών έργων</p> <p>3. Εμπειρία σε αριθμητικές μεθόδους ανάλυσης στη γεωτεχνική μηχανική</p>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	1. Δεληβέρης Αλέξανδρος

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

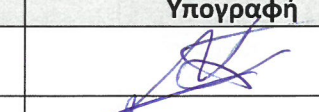
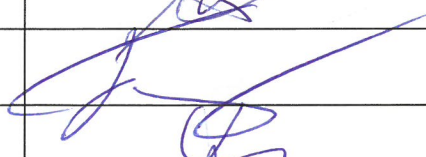
Ως εκ τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή του κ. **Δεληβέρη Αλέξανδρου**.

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 31/05/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κούκουζας Νικόλαος	
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	
Διάφα Αγγελική	