



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 360/29/11/2019

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 29/11/2019 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

23. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης/ Συμβάσεις έκτακτου προσωπικού

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 318/31-08-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Legumes4Protein/MIS 5030744/T1ΕΔΚ-04448» και β) το από 29/11/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 3276/13.11.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Legumes4Protein/MIS 5030744/T1ΕΔΚ-04448», 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 3276/13.11.2019 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

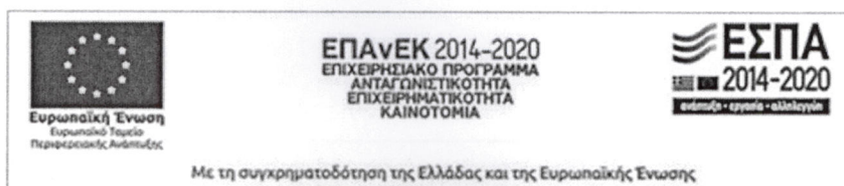
Τίτλος Έργου	Ψυχανθή - Legumes4Protein
Κωδικός Έργου	DIA.042003
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Παναγιώτης Μαδέσης
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι (Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ) – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αντώνιο Μακρή, Πρόεδρο
2. Αναγνώστη Αργυρίου, Μέλος,
3. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 3276/13.11.2019 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα :

Αντικείμενο θέσης	Παραγωγή πρωτοκόλλων μοριακών δεικτών
Ειδικότητα	Τεχνολόγος Τροφίμων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Τ.Ε.Ι. Τεχνολογίας Τροφίμων 2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Τεχνολογία Τροφίμων 3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 4. Εξειδικευμένη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Απομόνωση DNA, Γενοτύπιση με τη χρήση μοριακών δεικτών, εκτίμηση και ανάλυση γενετικών δεδομένων, DNA barcoding. 5. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα. 6. Γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) παρουσιάσεων, δ) υπηρεσιών διαδικτύου
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δημοσιεύσεις στο αντικείμενο του έργου σε διεθνή περιοδικά με κριτές. 2. Ανακοινώσεις στο αντικείμενο του έργου σε συνέδρια
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)



Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ειρήνη Μποσμαλή (3297/15.11.2019) 2. Μαρία Ακριβούση (3298/15.11.2019) 3. Θεανώ Ρίζου (3329/28.11.2019)
---------------------------------	--

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2 και 3 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Η πρόταση 2 της κας Μαρίας Ακριβούση δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Τεχνολογία Τροφίμων, (4) της εξειδικευμένης εμπειρίας τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Απομόνωση DNA, Γενοτύπιση με τη χρήση μοριακών δεικτών, εκτίμηση και ανάλυση γενετικών δεδομένων, DNA barcoding και (5) της εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα/έργα καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση 3 της κας Θεανώς Ρίζου δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (1) του Πτυχίου ΤΕΙ Τεχνολογίας Τροφίμων, (4) της εξειδικευμένης εμπειρίας τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Απομόνωση DNA, Γενοτύπιση με τη χρήση μοριακών δεικτών, εκτίμηση και ανάλυση γενετικών δεδομένων, DNA barcoding και (5) της εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα/έργα καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

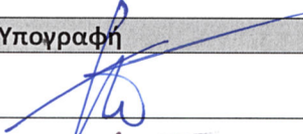
Η πρόταση 1 της κας **Ειρήνης Μποσμαλή** πληρούσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κας Ειρήνης Μποσμαλή.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/INEB (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, 29/11/2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αντώνιος Μακρής	
Αναγνώστης Αργυρίου	
Φωτεινή Κοπάνη	