



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 333/31/01/2019**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 31/01/2019 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

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 329/31-12-2018 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «TasteSTEVIA T1EDK-00235» και β) το από 08/01/2019 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4233/20-12-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «TasteSTEVIA T1EDK-00235», 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 4233/20-12-2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος  
(Κωδικός Θέσης: 410)

<b>Τίτλος Έργου</b>	Ολιστική προσέγγιση του κύκλου παραγωγής φυτού Stevia Rebaudiana Bertoni ελληνικής καλλιέργειας με συνδυαστική χρήση καινοτόμων μεθόδων γεωργίας ακριβείας και τεχνικών απομάκρυνσης πικρής επίγευσης - TasteSTEVIA - Τ1ΕΔΚ-00235
<b>Κωδικός Έργου</b>	DIA.072007
<b>Επιστημονικά Υπεύθυνος</b>	Διονύσιος Μπόχτης
<b>Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα</b>	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι (ΕΠ Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) – Δράση Ερευνών Δημιουργώ Καινοτομώ)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Μαγδαληνή Κροκίδα, Πρόεδρος
2. Αθανάσιο Μπαλαφούτη, Μέλος
3. Δημήτριο Κατέρη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4233/20-12-2018 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

<b>Αντικείμενο θέσης</b>	Αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων των διεργασιών και προϊόντων μέσω της ανάλυσης του κύκλου ζωής και Τεχνοοικονομική ανάλυση. Οι διεργασίες και τα νέα προϊόντα που θα αναπτυχθούν στο πλαίσιο του έργου θα αξιολογηθούν ως προς τις περιβαλλοντικές τους επιπτώσεις και την εκτίμηση του κόστους τους.
<b>Ειδικότητα</b>	ΧΗΜΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
<b>Απαιτούμενα Προσόντα</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού Μηχανικού</li> <li>2. Διδακτορικός τίτλος στην περιοχή της χημικής μηχανικής</li> <li>3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας</li> <li>4. Εξειδικευμένη εμπειρία στη βελτιστοποίηση των διεργασιών που θα αναπτυχθούν στο πλαίσιο του έργου (ξήρανση, ενθυλάκωση, εκχύλιση, κλπ.)</li> <li>5. Εξειδικευμένη εμπειρία στην ανάπτυξη τελικών προϊόντων τροφίμων</li> </ol>

1



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΤΠΑ & ΤΤ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,  
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΕΥΣΕ  
ΕΛΟΚ



ΕΠΑνΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ  
2014-2020  
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

	6. Εξειδικευμένη εμπειρία στην αξιολόγηση των περιβαλλοντικών επιπτώσεων και την εκτίμηση του κόστους διαφόρων διεργασιών και προϊόντων και στη χρήση λογισμικών εργαλείων SimaPro και GaBi 7. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών από συμμετοχή σε εθνικά και ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα 8. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά σχετικές με τα παραπάνω αντικείμενα 9. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σχετικές με τα παραπάνω αντικείμενα
<b>Επιθυμητά/Πρόσθετα προσόντα</b>	1. Μεταπτυχιακός τίτλος στην περιοχή των συστημάτων προστασίας περιβάλλοντος
<b>Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων</b>	Μία (1)
<b>Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:</b>	1. Παπαδάκη Σοφία


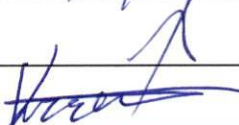

Η υποβληθείσα πρόταση πληροῦσε τα απαιτούμενα προσόντα του παραπάνω πίνακα και γίνεται αποδεκτή. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή αξιολόγησης η επιλογή της κα. **Σοφίας Παπαδάκη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΒΟ (Δημάρχου Γεωργιάδου 118, 38333, Βόλος), 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](http://www.certh.gr)).

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Βόλος 08/01/2019

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Μαγδαληνή Κροκίδα	
Αθανάσιος Μπαλαφούτης	
Δημήτριος Κατέρης	

2



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΤΠΑ & ΤΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,  
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ



ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

