



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 587/20/09/2023

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 20/09/2023 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Καππάτος Βασίλειος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Πλιάτσικας Κωνσταντίνος (Εκπρόσωπος ΓΓΕΤ), Χατζηδημητρίου Αναστασία

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 584/31-08-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Micro-Terroir / M16ΣΥΝ2-00159» και β) το από 19/09/2023 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 5797/08.09.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση υποτροφίας για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Micro-Terroir / M16ΣΥΝ2-00159», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 5797/08.09.2023 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

(Για χορήγηση Υποτροφίας για Υποψήφιο Διδάκτορα)

Τίτλος Έργου	«Παραγωγή κρασιού ανωτέρας ποιότητας και ταυτοποιημένης προέλευσης με μεταγονιδιωματικές εφαρμογές ανάλυσης μικροβιώματος και αξιοποίησης γηγενών στελεχών ζυμομυκήτων» με ακρωνύμιο «Micro-terroir» και κωδικό M16ΣΥΝ2-00159
Κωδικός Έργου	DIA.042057
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Παναγιώτης Μαδέσης
Χρηματοδότηση Έργου/Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο Αγροτικής Ανάπτυξης και εθνικοί πόροι [Δράση 2 «Υλοποίηση του επιχειρησιακού σχεδίου (project) των επιχειρησιακών ομάδων της ΕΣΚ για την παραγωγικότητα και βιωσιμότητα της γεωργίας» του Υπομέτρου 16.1 - 16.2 «Ίδρυση και λειτουργία Επιχειρησιακών Ομάδων της ΕΣΚ για την παραγωγικότητα και βιωσιμότητα της γεωργίας» του Προγράμματος Αγροτικής Ανάπτυξης 2014-2020 (ΠΑΑ 2014-2020) Μέτρο 16 Συνεργασία/ ΣΑ 082/1 του Προγράμματος Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ)]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Παναγιώτη Μαδέση, Πρόεδρο
2. Φώτης Ψωμόπουλος, Μέλος,
3. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **5797/08.09.2023** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδ. Θέσης: INEB-23-65) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα :



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
Η Έσοδα επενδύει στις αγροτικές περιοχές



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Αντικείμενο θέσης	Μοριακές και ομικές αναλύσεις. Διαδικασίες ταυτοποίησης των τοπικών κρασιών και των αντίστοιχων γηγενών στελεχών ζυμομύκητα. Ανάπτυξη, ανάλυση και συντήρηση της βάσης δεδομένων των μοριακών αναλύσεων και μικροβιωμάτων.
Ειδικότητα	Γεωπόνος ΠΕ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Γεωπόνου Τμήματος: Βιοτεχνολογίας ή Γεωπονίας ή Γεωπονίας Φυτικής και Ζωικής Παραγωγής ή Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος ή Γεωπονικής Βιοτεχνολογίας ή Γεωργικής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας ή Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής ή Φυτικής Παραγωγής 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στη Γενετική και Βελτίωση Φυτών 3. Εγγεγραμμένος (-η) υποψήφιος (-α) Διδάκτορας σε πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών κατεύθυνσης Γεωπονίας 4. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 5. Γνώση Χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων, γ) υπηρεσιών διαδικτύου 6. Γνώσεις σε γλώσσες προγραμματισμού Python και MySQL 7. Εμπειρία σε μοριακές τεχνικές όπως DNA, RNA isolation, PCR και στη γενετική χαρτογράφηση με μοριακούς δείκτες 8. Εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε ερευνητικά προγράμματα/ έργα
Πρόσθετα/Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά 2. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	1. Εμμανουήλ Πρατσινάκη

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Εμμανουήλ Πρατσινάκη, 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. **Εμμανουήλ Πρατσινάκη**.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΙΝΕΒ (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΤΑ (www.certh.gr).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη, 19/09/2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Παναγιώτης Μαδέσης	
Φώτης Ψωμόπουλος	
Φωτεινή Κοπάνη	