



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / ΕΚΕΤΑ
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 460/15/09/2021

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 15/09/2021 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 458/31-08-2021 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «Bio(Cat)Diesel / Τ2ΕΔΚ-00573/MIS 5074534» και β) το από 10/09/2021 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 4465/23.07.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση υποτροφίας για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «Bio(Cat)Diesel / Τ2ΕΔΚ-00573/MIS 5074534», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.ΕΚΕΤΑ

Δημήτριος Τζοβάρας

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 4465/23.07.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Ανάπτυξη αιεφόρου βιοκαταλυτικής μεθόδου παραγωγής βιοντίζελ 2ης γενιάς με χρήση καινοτόμων βιοκαταλυτών παραγόμενων από παραπροϊόντα της βιομηχανίας βιοντίζελ - Bio(Cat)Diesel» (Κωδικός: MIS 5074534/ ΤΣΕΔΚ-00573)
Κωδικός Έργου	DIA.042036
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Ελένη Θεοδοσίου
Χρηματοδότηση Έργου/Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και εθνικοί πόροι (Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) – Δράση «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ»- Β΄ ΚΥΚΛΟΣ)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Ελένη Θεοδοσίου , Πρόεδρος
2. Φώτη Ψωμόπουλο, Μέλος
3. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 4465/23.07.2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός Θέσης: INEB-21-53) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα :

Αντικείμενο θέσης	Μελέτη επίδρασης κρίσιμων παραμέτρων στην παραγωγή εξωκυττάρων λιπασών από ανασυνδυασμένα στελέχη <i>Yarrowia lipolytica</i> που προέρχονται από παραπροϊόντα της βιομηχανίας βιοντίζελ για χρήση στη βιοκαταλυτική παραγωγή βιοντίζελ 2ης γενιάς. Μελέτη αξιολόγησης επιλεγμένων βιοκαταλυτών ως προς την απόδοση και το ρυθμό μετεστεροποίησης ελαίων υποστρωμάτων σε πειράματα μικρής κλίμακας.
Ειδικότητα	Βιολόγος
Απαιτούμενα Προσόντα	1. Πτυχίο ΑΕΙ Βιολογίας



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη εργασία αλληλεγγύη

	<ol style="list-style-type: none"> 2. Εγγεγραμμένος (-η) φοιτητής/φοιτήτρια σε πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών σχετικό με το αντικείμενο της θέσης 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Γνώσεις/Εμπειρία σε τεχνικές Μοριακής Βιολογίας, Γενετικής Μηχανικής-Ανασυνδυασμένου DNA για την ανάπτυξη ανασυνδυασμένων στελεχών 5. Γνώσεις/Εμπειρία σε τεχνικές μικροβιολογίας
Επιθυμητά/Πρόσθετα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία στην κατασκευή πλασμιδιακών φορέων για την (υπερ)έκφραση ενδογενών ή ετερόλογων γονιδίων για την παραγωγή βιοτεχνολογικών προϊόντων προστιθέμενης αξίας 2. Γνώσεις Λογισμικών Ανάλυσης DNA π.χ. Vector NTI 3. Εμπειρία σε τεχνικές μεταγραφημάτων και γονιδίων (RT-PCR, κλωνοποίηση, Gibson Assembly) 4. Εμπειρία σε πρωτεϊνική τεχνολογία (ηλεκτροφόρηση, activity assays)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθείσων προτάσεων	Τρεις (3)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αλή Ογλού Ιμρέν 2. Δρίβα Γεώργιο 3. Παταβού Βικτώρια

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 και 2 του παραπάνω πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 1 του παραπάνω πίνακα, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Αλή Ογλού Ιμρέν, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της ιδιότητας εγγεγραμμένης φοιτήτριας σε πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών σχετικό με το αντικείμενο της θέσης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του ως άνω απαιτούμενου προσόντος, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψηφίας.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα, η οποία υποβλήθηκε από τον κυρίο Δρίβα Γεώργιο, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) της ιδιότητας εγγεγραμμένου φοιτητή σε πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών σχετικό με το αντικείμενο της θέσης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του ως άνω απαιτούμενου προσόντος, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψηφίου.

Η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Παταβού Βικτώρια, πληροί




στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα που προσδιορίστηκαν από την Πρόκληση Εοδήλωσης Ενδιαφέροντος. Ως εκ τούτου προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης η επιλογή της κυρίας Παταβού Βικτωρίας.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/ΝΕΒ (6ο χλμ. Χαράδου – Θέρμη, 57001, Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) εργοσιμίων ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας αναρτήσης 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 εκπρόθεση υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 10/9/2021

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ελένη Θεοδοσίου	
Φωτius Ψωμόπουλος	
Φυτεινή Κοττανή	



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Ανάπτυξης Περιφέρειας

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

