



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 644/20/09/2024**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 20/09/2024 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, 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 638/31-07-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «FLEXIZYME/G.A. 101157528/HE» και β) το από 19/09/2024 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 6473/30.08.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση υποτροφίας για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «FLEXIZYME/G.A. 101157528/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας



Funded by
the European Union



Circular
Bio-based
Europe
Joint Undertaking

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 6473/30.08.2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«FLEXIZYME- Construction of a FLEXible and adaptable enZYmatic biotechnological platform for sustainable industrial production of bio-based fatty amines from side stream materials» Αριθμός συμβολαίου G.A. 101157528
Κωδικός Έργου	KOH.041024
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Παναγιώτης Μαδέσης
Χρηματοδότηση Έργου	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/«HORIZON EUROPE»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Παναγιώτη Μαδέση , Πρόεδρο
2. Φωτεινή Κοπάνη, Μέλος
3. Φώτη Ψωμόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 6473/30.08.2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός Θέσης: INEB-24-48) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Σχεδιασμός υπολογιστικής πλατφόρμας για την ανάλυση βιολογικών δεδομένων.
Ειδικότητα	ΠΕ Βιολόγων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ΑΕΙ Βιολογίας ή Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών ή Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής 2. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού Python και R 4. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα 5. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά 6. Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πατρώνια Μαρία-Μαρκέλλα (6487/09.09.2024) 2. Μακρόπουλο Κωνσταντίνο (6488/09.09.2024)





Funded by
the European Union



	<p>3. Σιδηρόπουλο Σωτήριο (6489/09.09.2024)</p> <p>4. Κείσαρη Σοφοκλή (6490/09.09.2024)</p>
--	---

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από την κα Πατρώνια Μαρία-Μαρκέλλα, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση - δήλωση με υπογραφή της υποψήφιας και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

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

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Μακρόπουλο Κωνσταντίνο δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) της Άριστης γνώσης αγγλικής γλώσσας, (4) της Αποδεδειγμένης εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα/έργα και (5) των Δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Σιδηρόπουλο Σωτήριο, δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) της Άριστης γνώσης αγγλικής γλώσσας, (3) των Γνώσεων προγραμματισμού Python και R, (4) της Αποδεδειγμένης εμπειρίας σε ερευνητικά προγράμματα/έργα και (6) των Ανακοινώσεων σε επιστημονικά συνέδρια, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Κείσαρη Σοφοκλή, 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 κυρίου **Κείσαρη Σοφοκλή**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο ΕΚΕΤΑ/INEB (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.



Funded by
the European Union



Circular
Bio-based
Europe
Joint Undertaking

Θεσσαλονίκη, 19.09.2024

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Παναγιώτης Μαδέσης	
Φωτεινή Κοπάνη	
Φώτης Ψωμόπουλος	