



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 741/17/04/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 17/04/2026 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Καππάτος Βασίλειος, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπανιάς Γεώργιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Κεχαγιάς Διονύσιος, Ασημακοπούλου Ακριβή, Κετικίδης Παναγιώτης (Εκπρόσωπος ΥΠΑΝ)

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 665/24-01-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «SUNFUSION/G.A. 101172945/HE» και β) το από 15/04/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 8537/03-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «SUNFUSION/G.A. 101172945/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 8537/03-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Advanced Sustainable Biofuels Production from Purified Microalgae and Oleaginous Yeasts via Integrated Solar Hydrothermal Liquefaction – SUNFUSION»
Κωδικός Έργου	KOH.011281
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Τσογγίδης Νικόλαος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/HORIZON EUROPE

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Τσογγίδη Νικόλαο, Πρόεδρο
2. Παπαϊωάννου Ελένη, Μέλος
3. Καραγιαννάκη Γεώργιο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 8537/03-04-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός Θέσης: 8537) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Διεξαγωγή πειραμάτων, φυσικοχημικών χαρακτηρισμών κι επεξεργασία αποτελεσμάτων σε σχέση με τη διεργασία υδροθερμικής υγροποίησης βιομάζας.
Ειδικότητα	ΠΕ Χημικών Μηχανικών ή ΠΕ Χημικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none">1. Πτυχίο /Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού ή Χημείας2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Χημικού Μηχανικού (για τους Χημικούς Μηχανικούς) ή βεβαίωση ιδιότητας μέλους της Ένωσης Ελλήνων Χημικών (για τους Χημικούς)3. Διδακτορικός τίτλος σπουδών στον τομέα της Χημικής Μηχανικής ή της Χημείας4. Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας5. Γνώση πληροφορικής ή χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου6. Επιστημονικές δημοσιεύσεις ή παρουσιάσεις σε διεθνή ή/και εθνικά συνέδρια





	7. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα σχετικά με καύσιμα και βιοκαύσιμα
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none">1. Γνώσεις στην τεχνική της αέριας χρωματογραφίας (gas chromatography, GC)2. Συμμετοχή/Παρακολούθηση σε επιμορφωτικά προγράμματα/σεμινάρια σχετικά με τις βιώσιμες διεργασίες3. Συμμετοχή/Παρακολούθηση σε επιμορφωτικά προγράμματα/σεμινάρια σχετικά με την ποιότητα νερού
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από την:	1. Σαλονικίδου Ελένη

Για την πρόταση του παραπάνω πίνακα, που πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από την κ. Σαλονικίδου Ελένη, 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 της κας **Σαλονικίδου Ελένης**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ ΙΔΕΠ (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 Ε.Κ.Ε.Τ.Α. (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)].

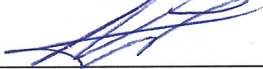






Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 15/04/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Τσογγίδης Νικόλαος	
Παπαϊωάννου Ελένη	
Καραγιαννάκης Γεώργιος	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

Α/Α	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ																				
						ΔΙΔΥΓΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ							ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ		ΣΥΝΕΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ														
1	Σειρά Κατάταξης	Σακωνίδου	Ελένη	Δημήτριος	Ραζάνη	ΝΑΙ	(1α)	ΝΑΙ	(2α)	ΝΑΙ	(3α)	ΝΑΙ	(4α)	ΝΑΙ	(5α)	ΝΑΙ	(6α)	ΝΑΙ	(7α)	ΝΑΙ	8 δικαιολογητικά	(1β)	2 δικαιολογητικά	(2β)	1 δικαιολογητικό	(3β)	DXI	(4β)	35*	20	10	65	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: * βάσει του Πινάκα II της όμοι Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/ηρθρεθέτου προσόντος με όλα 1 ανέρχεται σε 35 μόρια.

Θεσσαλονίκη 15/04/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης		Υπογραφή
Οργανισμός	Τσουλής Νικόλαος	
	Παπαϊδώνου Ελένη	
	Καρογιαννάκης Γιώργος	