



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 692/11/07/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 11/07/2025 και ώρα 14:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπόχτης Διονύσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Πάνου Μαρία, Κεχαγιάς Διονύσης, Ασημακοπούλου Ακριβή, Κετικίδης Παναγιώτης

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 661/31-12-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «JULIA/G.A. 101192555/HE LUMP-SUM» και β) το από 07/07/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 008087/26-06-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «JULIA/G.A. 101192555/HE LUMP-SUM», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 008087/26-06-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	« Electrification of industrial processes using induction and microwaves technologies » - « JOULIA »
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.051098
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικολόπουλος Νικόλαος
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Νικολόπουλο Νικόλαο, Πρόεδρο
2. Ρακόπουλο Δημήτριο, Μέλος
3. Γιαννακόπουλο Διονύσιο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ.: 008087/26-06-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδ. θέσης: 8087) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Ανάλυση περιβαλλοντικού αντικτύπου των λύσεων του JOULIA και των καινοτόμων θερμικών συστημάτων του έργου. Υποστήριξη στη διασύνδεση της πλατφόρμας του VERIFY με τα συστήματα τοπικού ελέγχου (SCADA) των πιλοτικών εγκαταστάσεων.
Ειδικότητα	ΠΕ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανολόγου Μηχανικού 2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανολόγου Μηχανικού 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Αποδεδειγμένες γνώσεις προγραμματισμού σε Matlab ή/και Python 5. Αποδεδειγμένη εμπειρία ενός (1) έτους σε δράσεις διάχυσης αποτελεσμάτων δράσεων/έργων



Επιθυμητά /Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα/έργα 2. Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και συνέδρια
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Γάκο Βασίλειο

Για την πρόταση του παραπάνω πίνακα, που πληρούσε 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 τον κ. Γάκο Βασίλειο, 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. **Γάκου Βασιλείου**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ ΙΔΕΠ (Αιγιαλείας 52, 15125 Μαρούσι Αττικής) 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.

Αθήνα, 07/07/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Ρακόπουλος Δημήτριος	
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 008087/26-06-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

1	Γράκος	Βαθμείος	Ηλικία	Μόρια	ΝΑΙ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ					ΚΡΙΤΗΡΙΑ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ								
						(1α)	(2α)	(3α)	(4α)	(5α)	(1β)	(2β)	(3β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ					
1	Γράκος	Βαθμείος	Ηλικία	Μόρια	ΝΑΙ	Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανολόγου Μηχανικού	Άδεια άσκησης επαγγέλματος Μηχανολόγου Μηχανικού	Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	Αποδεδειγμένες γνώσεις προγραμματισμού σε Matlab ή/και Python	Αποδεδειγμένη εμπειρία ενός (1) έτους σε δράσεις διάχυσης αποτελεσμάτων δράσεων/έργων	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα/έργα (5/μήνα και έως 40 μόρια)	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και συνέδρια (5/δημοσίευση και έως 35 μόρια)	Συνέντευξη (Έως 25)	40	35	15	90					
<p>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)</p>						<p>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</p>											<p>ΚΡΙΤΗΡΙΑ</p>			<p>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ</p>		

Αθήνα

7/7/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Νικολάουλος Νικόλαος	
Ροκφόπουλος Δημήτριος	
Γιαννακόπουλος Διονύσιος	