



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 750/18/06/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 18/06/2026 και ώρα 10:00 πμ 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, Ζήσης Αθανάσιος, Παπαδόπουλος Νικόλαος (Εκπρόσωπος ΥΠΑΝ)

Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η προβλεπόμενη απαρτία, προχώρησε στα θέματα ημερησίας διάταξης.

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ :**

1. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ
2. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ
4. ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΘΕΜΑΤΑ

**ΘΕΜΑ 3: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

**3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 693/18-07-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΚΟΜΒΟΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/MIS 6001142» και β) το από 16/06/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 008620/05-06-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΚΟΜΒΟΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΥΔΡΟΓΟΝΟΥ/MIS 6001142», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 008620/05-06-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Κόμβος Καινοτομίας Υδρογόνου», με ακρωνύμιο «H2HUB» (Κωδικός Πράξης MIS 6001142)
Κωδικός Έργου	DIA.052037-05
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Γραμμέλης Παναγιώτης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικοί πόροι [Πρόγραμμα «Δίκαιη Αναπτυξιακή Μετάβαση 2021-2027» - Δράση «1.1.4- Κόμβος Καινοτομίας για το Πράσινο H2 και την αποθήκευση ενέργειας στη Δυτική Μακεδονία»]

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Γραμμέλη Παναγιώτη, Πρόεδρο
2. Νικολόπουλο Νικόλαο, Μέλος
3. Ιωαννίδη Δημοσθένη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 008620/05-06-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδ. θέσης: 8620) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη στον ορισμό οργανογράμματος. Παρακολούθηση της προμήθειας και εγκατάστασης του απαιτούμενου εξοπλισμού Υδρογόνου για τον Κόμβο Καινοτομίας H2. Υποστήριξη στον συντονισμό και στην προετοιμασία εκθέσεων προόδου οικονομικού και φυσικού αντικειμένου. Παρακολούθηση πιστοποίησης εγκατάστασης πριν από την πρώτη λειτουργία. Υποστήριξη σε δράσεις επικοινωνίας και διάχυσης.
Ειδικότητα	ΠΕ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού</li> <li>2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος Χημικού Μηχανικού</li> <li>3. Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας</li> <li>4. Εμπειρία ενός (1) έτους σε δράσεις διάχυσης</li> <li>5. Εμπειρία ενός (1) έτους συναφής με την αξιολόγηση βιομηχανικών πρώτων υλών ή/και ενεργειακών πόρων</li> </ol>
Επιθυμητά /Πρόσθετα προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εμπειρία σε προγράμματα/έργα</li> </ol>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)

Προτάσεις υποβλήθηκαν από τις:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Καραπαναγιώτη Ευφροσύνη</li> <li>2. Καραντώνη Σοφία</li> </ol>
--------------------------------	--

Η κα Καραντώνη Σοφία απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 06.06.2026, τη με αύξουσα αρίθμηση 2 πρότασή της και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

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 κα Καραπαναγιώτη Ευφροσύνη, 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 Καραπαναγιώτη Ευφροσύνης.




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](http://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, 16/06/2026

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γραμμέλης Παναγιώτης	
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Ιωαννίδης Δημοσθένης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 008620/05-06-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος



Α/Α	Καταναγκάστη	Ευφοροσύνη	Θεολόγος	Γεωργία	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ					ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΑΔΩΝ	
								ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ					ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ			ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ
1	Καλαμαναγιώτη	Ευφοροσύνη	Θεολόγος	Γεωργία	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ	Γίνετο η αίτηση Α.Ε.Κ. κλητικού κλητικού	Αδελφότητα κλητικού κλητικού	Αρνησι, ανωση της Αγάπης γάμοτος	Επιταγή (από 1000) του κ. σε όρους όμοιος	Επιταγή (από 1000) του κ. σε όρους όμοιος	Επιταγή (από 1000) του κ. σε όρους όμοιος	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	75
								ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	76	-	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: \* βάσει του Πίνακα II της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος με όλα 1 ανέρχεται σε 75 μόρια.

16-06-26

Αθήνα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Γραμμέλης Παναγιώτης	
Νικολόπουλος Νικόλαος	
Ιωαννίδης Δημοσθένης	