



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 731/20/02/2026

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 20/02/2026 και ώρα 12:00 μμ συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Μπεκιάρης Ευάγγελος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Δάρας Πέτρος, Μπανιάς Γεώργιος, Πάνου Μαρία, 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 728/30-01-2026 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ΜΕΤΗCESFUEL/G.A. 101235215/HE» και β) το από 20/02/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 8427/16-1-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ΜΕΤΗCESFUEL/G.A. 101235215/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής του ΙΔΕΠ, κ. Βουτετάκης, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 8427/16-01-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Renewable Methanol-Based Synthetic Multifuel Production» - «METHCESFUEL»
Κωδικός Έργου	KOH.011294
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Σπυρίδων Βουτετάκης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή / «HORIZON EUROPE»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Σπυρίδωνα Βουτετάκη, Πρόεδρο
2. Γεώργιο Καραγιαννάκη, Μέλος
3. Ιωάννα Ντούρου, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 8427/16-01-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (Κωδικός Θέσης: 8427) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Μαθηματική μοντελοποίηση για την προσομοίωση, τον έλεγχο και την ανάπτυξη ψηφιακού διδύμου και τεχνολογική επίδειξη σε πιλοτική κλίμακα για το ολοκληρωμένο σύστημα διεργασιών του METHCESFUEL με τη χρήση κατάλληλου λογισμικού.
Ειδικότητα	ΠΕ Χημικών Μηχανικών
Απαιτούμενα Προσόντα	1. Πτυχίο ή Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού 2. Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 3. Γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού (π.χ. ASPEN ή MATLAB ή gPROMS ή κ.α.)
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Επαγγελματική εμπειρία σε συστήματα διεργασιών 2. Ερευνητική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/έργα
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Οκτώ (8)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	1. Λαγωίδη Μάριο (Αρ. Πρωτ. 8428/19-01-2026) 2. Ιατρού Ευδοξία (Αρ. Πρωτ. 8432/20-01-2026) 3. Κωνσταντοπούλου Αγγελική (Αρ. Πρωτ. 8435/22-01-2026) 4. Καψαλιάρη Μαριάννα (Αρ. Πρωτ. 8436/22-01-2026) 5. Παπαδοπούλου Ελένη (Αρ. Πρωτ. 8437/23-01-2026) 6. Σανδραβέλη Παντελιάδη Αλέξιο (Αρ. Πρωτ. 8438/26-01-2026) 7. Σολωμού Στέφανο Ιωάννη (Αρ. Πρωτ. 8441/27-01-2026) 8. Ταξιντάρη Βασιλική (Αρ. Πρωτ. 8442/27-01-2026)

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2 και 8 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.



Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Ιατρού Ευδοξία (αρ. πρωτ. 8432/20-01-2026), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου ή Διπλώματος Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψηφίας.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 8, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Ταξιντάρη Βασιλική (αρ. πρωτ. 8442/27-01-2026), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου ή Διπλώματος Α.Ε.Ι. Χημικού Μηχανικού καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψηφίας.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, που πληρούν 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. Λαγωΐδη Μάριο (αρ. πρωτ. 8428/19-01-2026), υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και 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. **Λαγωΐδη Μάριου**.

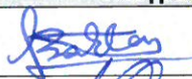
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ ΙΔΕΠ (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001, Θέρμη - Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη την επομένη της ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης 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)].

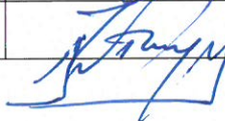
Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Θεσσαλονίκη, 20/02/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Σπυρίδων Βουτετάκης	
Γεώργιος Καραγιαννάκης	
Ιωάννα Ντούρου	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας





ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 8427/16-01-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΡΕΧΕΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (ΝΑ/ΟΧΙ)	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ			ΚΡΙΤΗΡΙΑ		ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ			ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ		
						Χημικό ή Διπλώμα Α.Ε.Ι.	Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας	Γνώση σε γλώσσες προγράμματος (π.χ. ASPEN ή MATLAB ή PROMS ή κ.α.)	Επαγγελματική εμπειρία σε συστήματα διεργασιών (3/μήνα και έως 45 ήπια)		Ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα (3/μήνα και έως 30 ήπια)		(1β)	(2β)	(3β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)		ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)
									(1α)	(2α)	(3α)	(1β)							
1	Λαγυβίδης	Μάριος	Νικόλαος	Ευαγγελία	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	205 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΝΑΙ	45*	70	-	-	ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΙΣΟΒΑΘΜΙΑΣ - ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΠΤΥΧΟΥ		
2	Καυαλιάρη	Μαρίαννα	Στυλιανός	Μαρία	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΟΧΙ**	-	-	-	8.69			
3	Σολυμιά	Στέφανος	Ιωάννης	Μαρία	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΟΧΙ**	-	-	-	7.74			
4	Κωνσταντοπούλου	Αγγελική	Ιωάννης	Ελένη	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΟΧΙ**	-	-	-	7.67			
5	Σαντοράβελης	Παντελείδης	Αλέξιος	Σουζάνα	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΟΧΙ**	-	-	-	7.35			
6	Παπαδοπούλου	Ελένη	Χρήστος	Γεωργία	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	0 μήνες	0 μήνες	ΟΧΙ**	-	-	-	7.00			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Ισιράου	Ευδοξία	Ανέστης	Δέσπικα	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Τσιζνιάρη	Βασιλική	Κωνσταντίνος	Δωροθέα	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: * βάσει του Πίνακα II της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος με α/α 1 ανέρχεται σε 45 μόρια.

** Λόγω μη συγκέντρωσης των ελάχιστων απαιτούμενων μορίων για τη διενέργεια συνέντευξης (ήτοι τουλάχιστον 30/75 μόρια) βάσει του σχετικού όρου της άνω Πρόσκλησης.

Η σειρά κατάταξης (2), (3), (4), (5) και (6) του άνω Πίνακα, λόγω της μη συγκέντρωσης μονάδων βαθμολόγησης, διαμορφώθηκε κατ' εφαρμογή του σχετικού όρου της Πρόσκλησης περί ισοβαθμίας (εν προκειμένω βάσει του βαθμού του βασικού τίτλου σπουδών).

Θεσσαλονίκη 20-02-2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Σπυρίδων Βουτετάκης	
Γεώργιος Καραγιαννάκης	
Ιωάννα Ντούρου	

