



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 700/29/08/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 29/08/2025 και ώρα 12:00 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 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 693/18-07-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «EASE» και β) το από 28/08/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 15630/12-08-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «EASE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 15630/12-08-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Enhancing the Charging Process to Address Electrical Stability and Efficiency for EV charging Infrastructure - EASE»
Κωδικός Έργου	ΚΟΙ.031127
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Salanova Grau Josep Maria
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	European Institute of Innovation and Technology (EIT)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Salanova Grau Josep Maria, Πρόεδρος
2. Μητσάκη Ευάγγελο, Μέλος
3. Μορφουλάκη Μαρία, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 15630/12-08-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης: 09Ε/2025) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη τεχνικών δραστηριοτήτων που σχετίζονται με την αποτίμηση της λειτουργίας συστημάτων προστασίας ηλεκτρικής τροφοδοσίας σε υποδομές φόρτισης ηλεκτρικών οχημάτων, στο πλαίσιο της πιλοτικής εφαρμογής του έργου EASE στη Θεσσαλονίκη, μέσω ανάλυσης τεχνικών δεδομένων και αξιολόγησης της απόδοσης των συστημάτων βάσει προκαθορισμένων δεικτών.
Ειδικότητα	ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών ή ΠΕ Φυσικών ή ΠΕ Μαθηματικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικών Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων ή Φυσικής ή Φυσικών Επιστημών ή Μαθηματικών ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών ή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών</li> <li>2. Άδεια άσκησης επαγγέλματος για τους Μηχανικούς</li> <li>3. Άριστη Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας</li> <li>4. Γνώση πληροφορικής ή χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου</li> </ol>

	5. Γνώση μεθοδολογιών και εργαλείων για συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων.
Επιθυμητά/ Πρόσθετα Προσόντα	1. Γνώσεις σε μια ή περισσότερες από τις παρακάτω γλώσσες προγραμματισμού: C, C++, Python, Matlab, Mathematica
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κιοτέογλου Μάριο (αρ. πρωτ.: 15634/13-08-2025)</li> <li>2. Τσιουμάνη Ευαγγελία (αρ. πρωτ.: 15643/18-08-2025)</li> <li>3. Τσουκανέρη Γεωργία Παυλίνα (αρ. πρωτ.: 15644/19-08-2025)</li> <li>4. Κοπαλιδή Θωμά (αρ. πρωτ.: 15645/19-08-2025)</li> <li>5. Νούσια Γεώργιο (αρ. πρωτ.: 15648/21-08-2025)</li> <li>6. Γιαλαμά Κωνσταντίνο (αρ. πρωτ.: 15653/25-08-2025)</li> <li>7. Παύλου Ελευθέριο (αρ. πρωτ.: 15654/25-08-2025)</li> </ol>

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1 και 5 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κιοτέογλου Μάριο (αρ. πρωτ.: 15634/13-08-2025), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (3) της άριστης γνώσης της αγγλικής γλώσσας και (5) της γνώσης μεθοδολογιών και εργαλείων για συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων, καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Νούσια Γεώργιο (αρ. πρωτ.: 15648/21-08-2025), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (3) της άριστης γνώσης της αγγλικής γλώσσας και (5) της γνώσης μεθοδολογιών και εργαλείων για συλλογή, επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων, καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από την κα Τσουκανέρη Γεωργία Παυλίνα (αρ. πρωτ.: 15644/19-08-2025), 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 της **κας Τσουκανέρη Γεωργίας Παυλίνας**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./ΙΜΕΤ (6<sup>ο</sup> 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](http://www.certh.gr)).

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παράβολου, 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, 28/08/2025

**Η Επιτροπή Αξιολόγησης**

<b>Όνοματεπώνυμο</b>	<b>Υπογραφή</b>
Salanova Grau Josep Maria	
Μητσάκης Ευάγγελος	
Μορφουλάκη Μαρία	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας





