



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 746/22/05/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 22/05/2026 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 628/20-05-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «AutoTRUST/G.A. 101148123/HE» και β) το από 14/05/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48711/09-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AutoTRUST/G.A. 101148123/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 48711/09-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Autonomous self-adaptive services for TRansformational personalized inclUsiveness and resilience in mobility» - «AutoTRUST»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021362
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αντώνιος Λάλας
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείόμενη από τους:

1. Αντώνιο Λάλα, Πρόεδρο
2. Κωνσταντίνο Βόττη, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 48711/09-04-2026 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Υποστήριξη στη διαχείριση του έργου και στη συγγραφή παραδοτέων και αναφορών. Υποστήριξη στη σχεδίαση των σεναρίων χρήσης του συστήματος. Υποστήριξη στην ανάπτυξη εφαρμογών και υπηρεσιών περιβαλλοντικής ασφάλειας και προσωποποιημένης διάδρασης με αυτόνομα οχήματα. Υποστήριξη της διαδικασίας συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων. Υποστήριξη στην ολοκλήρωση του συστήματος και στην αξιολόγησή του. Υποστήριξη στη διάδοση και αξιοποίηση των αποτελεσμάτων του έργου.
Ειδικότητα	ΠΕ Μηχανικών Περιβάλλοντος ή ΠΕ Γεωλόγων
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Γεωλογίας ή Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος</li><li>2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών σε τομείς της Πληροφορικής</li></ol>

1



	3. Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας
Επιθυμητά/ Πρόσθετα προσόντα:	1. Γνώσεις προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων: Python ή/και C++ 2. Γνώσεις διαχείρισης έργων ή/και προτυποποίησης 3. Εμπειρία σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μία (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	1. Σαμαρά Χρήστο

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 τον κ. Σαμαρά Χρήστο, 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. **Σαμαρά Χρήστου**.




Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (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 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 14/05/2026

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αντώνιος Λάλας	
Κωνσταντίνος Βότης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ**  
**Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 48711/09-04-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**


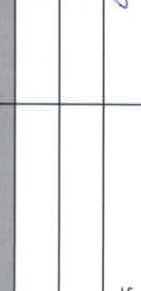
Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΣΩΠΗ ΠΛΗΡΟΤΗΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ (ΠΑΡΟΧΗ)	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ			ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			
							(1α) Πτυχίο/πτυχία Α.Ε.Ι. Μηχανικό/Τεχνολογίας ή Γεωγραφίας και Γεωπληθυσμολογίας	(2α) Διακριτικός τίτλος σπουδών σε περίοδο της Δημοκρατίας	(3α) Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας	(1β) Τ'ώρες προεργασίας για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων: Python ή/και C++ (πέντε και έως 10 μόρια)	(2β) Τ'ώρες θεμελιώδους έργων ή/και προετοιμασίας (πέντε και έως 20 μόρια)	(3β) Εμπειρία σε έργο/πρωτότυπο ανάπτυξης προγράμματος/έργου (πέντε και έως 45 μόρια)	(4β) Ευερέτη (έως 20)	(1β) ΜΟΝΑΔΕΣ	(2β) ΜΟΝΑΔΕΣ	(3β) ΜΟΝΑΔΕΣ	(4β) ΜΟΝΑΔΕΣ
1	ΣΑΜΑΡΑΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	2 πτυχία	2 πτυχία	79 μόριας	ΟΧΙ	10	20	45*	75

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: \* βάσει του Πινάκα ΙΙ της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μερισδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος με α/α 3 ανέρχεται σε 45 μόρια.

Θεσσαλονίκη

14-05-26

**Η Επιτροπή Αξιολόγησης**

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αντώνιος Λάλας	
Κωνσταντίνος Βότης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	