



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 721/18/12/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 18/12/2025 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 694/25-07-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ReGenWesT/NZC 101121530» και β) το από 15/12/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 15953/03-12-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ορισμένου χρόνου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ReGenWesT/NZC 101121530», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης


ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 15953/03-12-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«ReGenWest» - «Thessaloniki west center Green Deal»
Κωδικός Έργου	HOR.037002
Επιστημονικά Υπεύθυνη	Αύφαντοπούλου Γεωργία
Αναπληρώτρια Επιστημονικά Υπεύθυνη	Κοτούλα Κορνηλία Μαρία
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	EIT Climate-KIC και Ευρωπαϊκή Ένωση, μέσω του Award Agreement SGA NZC 101121530 - Subgrant – PCP3 / Πρόγραμμα «NetZeroCities Pilot Cities Programme, Cohort 3 (2024)»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κοτούλα Κορνηλία Μαρία, Πρόεδρος
2. Καππάτο Βασίλειο, Μέλος
3. Μητσάκη Ευάγγελο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 15953/03-12-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (κωδικός θέσης: 18Ε/2025) και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Σχεδιασμός και αρχιτεκτονική του «Χώρου Δεδομένων Κινητικότητας» (Mobility Data Space). Τεχνική και επιστημονική υποστήριξη των δράσεων sensemaking.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής (Software-Hardware) ή ΠΕ Φυσικών ή ΠΕ Μαθηματικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Φυσικής ή Μαθηματικών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας 2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών Πληροφορικής ή Φυσικής ή Μαθηματικών ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου 3. Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Γνώση πληροφορικής ή χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

	<p>5. Γνώση σε αντικειμενοστραφείς γλώσσες προγραμματισμού (C ή/και Javascript ή/και Python)</p> <p>6. Εμπειρία στην ανάπτυξη πρότυπων διεπαφών και πρότυπων μηνυμάτων ευφυών συστημάτων μεταφορών και συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών</p>
Επιθυμητά/ Πρόσθετα Προσόντα	1. Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα/ έργα
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Δύο (2)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	<p>1. Ψώνη Βασίλειο (αρ. πρωτ.: 15995/10-12-2025)</p> <p>2. Αντωνιάδη Στυλιανή – Μαρία (αρ. πρωτ.: 15997/12-12-2025)</p>

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληροί η πρόταση με αύξουσα αρίθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτή.

Πιο συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κα. Αντωνιάδη Στυλιανή - Μαρία (αρ. πρωτ.: 15997/12-12-2025), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (6) της εμπειρίας στην ανάπτυξη πρότυπων διεπαφών και πρότυπων μηνυμάτων ευφυών συστημάτων μεταφορών και συνεργατικών ευφυών συστημάτων μεταφορών, καθώς, από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά, δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

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. Ψώνη Βασίλειο (αρ. πρωτ.: 15995/10-12-2025), 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. **Ψώνη Βασιλείου**.

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^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).

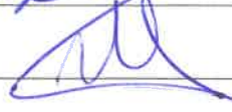
Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παράβολου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη, 15/12/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
---------------	----------

Κοτούλα Κορνηλία Μαρία	
Καππάτος Βασίλειος	
Μητσάκης Ευάγγελος	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 15953/03-12-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Ψήφιος	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑΡΕΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ						ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ					
							ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	(1θ)	(2θ)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ		
1	Ψύφιος	Βασιλείος	Βασιλείος	Παναγιώτης	Βασιλική	ΝΑΙ	Τυχόν ή οδώνια Α.Ε.Π. Πληροφορίες ή φυσικής ή μαθηματικών ή οικονομικών ή άλλων ειδών της ίδιας ειδικότητας	Διακριτικούς τίτλους σπουδών Πληροφορικής ή φυσικής ή μαθηματικών ή οικονομικών	Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας	Ένωση πληροφορικής ή χημείου ή μηχανικών ή άλλων ειδών και (ή) υπηρεσιών διακρίτου	Ένωση σε αντικειμενογραφές γλώσσες προγραμματισμού (σ ή και άλλες) (γνώση ή και γρήγορη)	Εμπειρία στην ανάπτυξη πρότυπων δικτύων και πρότυπων μηχανισμών αυτών συστημάτων λειτουργιών και υπηρεσιών εφόσον υποστηρίχτην λειτουργούν	Εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα (έργα και έως 75 μέτρα)	Συνέντευξη (έως 25)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1θ)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2θ)	60,00	60,00
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Αικατερίνη	Βασιλείος	Στυλιανή-Μαρία	Χρήστος	Βασιλική	ΟΧΙ												

Θεσσαλονίκη

12/15/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κοτούλα Κορνηλία Μαρία	
Καππάτος Βασιλείος	
Μητρούκης Ευάγγελος	

