



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 701/05/09/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 05/09/2025 και ώρα 14:00 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 629/31-05-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «NATWORK/G.A. 101139285/HE» και β) το από 04/09/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 46725/28-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «NATWORK/G.A. 101139285/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 46725/28-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Net-Zero self-adaptive activation of distributed self-resilient augmented services» - «NATWORK»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021350
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αντώνιος Λάλας
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αντώνιο Λάλα, Πρόεδρο
2. Αναστάσιο Δρόσου, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 46725/28-07-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσεων (2 θέσεις)	Υποστήριξη στην αναβάθμιση της αρχιτεκτονικής του συστήματος. Υποστήριξη στην ανάπτυξη εφαρμογών κυβερνοασφάλειας σε δίκτυα 5G/6G με χρήση τεχνητής νοημοσύνης. Υποστήριξη της διαδικασίας συλλογής και επεξεργασίας δεδομένων. Υποστήριξη στη διενέργεια κυβερνοεπιθέσεων. Υποστήριξη στην ολοκλήρωση του συστήματος και στην αξιολόγησή του σε δοκιμαστικό περιβάλλον.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας</li> <li>2. Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας</li> </ol>

	3. Γνώσεις προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων (Python ή C++ ή java)
Επιθυμητά/πρόσθετα προσόντα	1. Γνώσεις σε Λογισμικά Καθοριζόμενων Δικτύων (SDN) ή/και Δικτύων 5G 2. Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	1. Συμεωνίδα Σάββα 2. Παπαδάκη Αθανάσιο 3. Αμάραντο Θεόδωρο 4. Ελευθεριάδη Ελευθέριο-Νικόλαο 5. Βαρυτιμιάδη Θεόδωρο 6. Ρέκκα Βασίλειο-Παναγιώτη 7. Λώλα Σμαράγδα-Μαρία

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, του κ. Ελευθεριάδη Ελευθέριου-Νικόλαου, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, του κ. Βαρυτιμιάδη Θεόδωρου, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου καθώς και τα απαραίτητα δικαιολογητικά και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Από τις παραδεκτά υποβληθείσες προτάσεις τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 3 και 6 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Αμάραντο Θεόδωρο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου/Διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψήφιου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 6, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ρέκκα Βασίλειο-Παναγιώτη, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου/Διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης του υποψήφιου.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο, οι προτάσεις, με αύξουσα αρίθμηση 2 και 7, οι οποίες υποβλήθηκαν από τον κ. Παπαδάκη Αθανάσιο και την κα Λώλα Σμαράγδα-Μαρία αντίστοιχα, υπερτερούν βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και πληρούν στο σύνολό τους 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. **Παπαδάκη Αθανάσιου και της κας Λώλα Σμαράγδας-Μαρίας.**

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 04/09/2025

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αντώνιος Λάλας	
Αναστάσιος Δρόσου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ  
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 46725/28-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΜΑΛΟΧ)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ							
						ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ		ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ		ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ		(1β) ΜΟΝΑΔΕΣ		(2β) ΜΟΝΑΔΕΣ		(3β) ΜΟΝΑΔΕΣ	
						Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας	Γνώση προγραμματισμού για την ανάπτυξη λογισμικού και αλγορίθμων (Python ή C++ ή Java)	Γνώση σε λογισμικά Καρδοκόμινων Δικτύων (SDN) ή και Δικτύων 5G (10πλάσι και έως 20 μέρια)	Εμπειρία σε λογισμικά προγραμματισμού ή και ανάπτυξης σε ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα (5μήνες και έως 55 μέρια)	Συνέντευξη (Εως 25)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
1	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	ΗΛΙΑΣ	ΕΙΡΗΝΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	2 Πεδία	57 Μήνες	ΟΧΙ **	20	55*	-	-	75		
2	ΛΟΛΑ	ΣΜΑΡΤΑΓΔΑ-ΜΑΡΙΑ	ΠΑΝΑΠΤΩΤΗΣ	ΑΜΑΛΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 Πεδία	0 Μήνες	ΟΧΙ	-	-	-	7,55			
3	ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ	ΣΑΒΒΑΣ	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΛΕΝΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 Πεδία	0 Μήνες	ΟΧΙ	-	-	-	6,76			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΑΜΑΡΑΝΤΟΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΘΟΥΚΥΔΙΔΗΣ	ΒΕΝΕΤΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	-			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΡΕΚΚΑΣ	ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ-ΠΑΝΑΠΤΩΤΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΕΥΓΕΝΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-	-	-	-			

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

\* Βάσει του Πίνακα II της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος με αία 2 ανέρχεται σε 55 μόρια.

\*\* Δε διενεργήθηκε συνέντευξη διότι είναι η μοναδική υποψηφιότητα που πληροί αμφότερα τα επιθυμητά/πρόσθετα προσόντα για τα οποία βαθμολογήθηκε με τη μέγιστη προβλεπόμενη μοριοδότηση. Για την επιλογή της δεύτερης θέσης της άνω Πρόσκλησης και λόγω μη συγκέντρωσης μονάδων, εφαρμόστηκαν οι διατάξεις περί ισοβαθμίας (μεγαλύτερος βαθμός στον βασικό τίτλο σπουδών)

Θεσσαλονίκη

4/9/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αντώνιος Λάλας	
Αναστάσιος Δρόσου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	