



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.  
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 749/11/06/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 11/06/2026 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, Μπανιάς Γεώργιος, 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 600/24-11-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «PRESENCE/G.A. 101135025/HE» και β) το από 08/06/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48949/25-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «PRESENCE/G.A. 101135025/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 48949/25-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«PRESENCE - A toolset for hyper-realistic and XR-based human-human and human-machine interactions»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ. 021323
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Δημήτριος Ζαρπαλάς
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Δημήτριο Ζαρπαλά, Πρόεδρο
2. Κοσμά Δημητρόπουλο, Μέλος
3. Νικόλαο Γραμμαλίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **48949/25-05-2026** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Έρευνα και υλοποίηση αλγορίθμων 3D ανακατασκευής ανθρώπων από πολλαπλές κάμερες τεχνολογίας lightfield σε πραγματικό χρόνο. Εξασφάλιση συμβατότητας και ενσωμάτωση του παραγόμενου από την ομάδα λογισμικού στην πλατφόρμα του έργου. Δημοσίευση και προώθηση των ερευνητικών αποτελεσμάτων, καθώς και σχεδίαση και διεξαγωγή δράσεων ενίσχυσης της ορατότητας του έργου.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής (SOFTWARE – HARDWARE) ή ΠΕ Μαθηματικών ή ΠΕ Φυσικών
Απαιτούμενα Προσόντα	1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού



	<p>Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή Φυσικής ή συναφούς τίτλου σπουδών των ίδιων ειδικοτήτων</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Υπολογιστική Νοημοσύνη ή Μηχανική Μάθηση ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο.</li> <li>3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Γ2/C2)</li> <li>4. Γνώση σε τεχνικές μη επιβλεπόμενης μάθησης (unsupervised learning)</li> <li>5. Γνώση ανάπτυξης νευρωνικών δικτύων στο περιβάλλον της PyTorch</li> </ol>
Επιθυμητά/ Πρόσθετα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα.</li> <li>2. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά / διεθνή συνέδρια στο αντικείμενο της Υπολογιστικής Όρασης ή/και Μηχανικής Μάθησης ή/και Βαθιάς Μάθησης.</li> </ol>
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τρεις (3)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Γρηγόριο Καρκάνη</li> <li>2. Γεώργιο Κροκιδά</li> <li>3. Θεόδωρο Μανούση</li> </ol>

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Γρηγόριο Καρκάνη, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου και τα απαραίτητα δικαιολογητικά και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Γεώργιο Κροκιδά, δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς δεν περιείχε αίτηση-δήλωση με υπογραφή του υποψηφίου και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Για την παραδεκτά υποβληθείσα πρόταση του παραπάνω πίνακα, η οποία πληροί 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 τον κ. Θεόδωρο Μανούση, 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. **Θεόδωρου Μανούση**.

Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./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)).


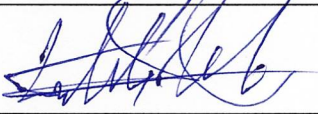
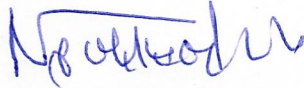


Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη, 08/06/2026

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Δημήτριος Ζαρπαλάς	
Κοσμάς Δημητρόπουλος	
Νικόλαος Γραμμαλίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ**  
**Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 48949/25-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**

ΑΡΙΘΜΟΣ	ΕΠΩΝΥΜΟ	Όνομα	Πατρώνυμο	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΣΥΝΕΤΕΥΧΗ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ			
							ΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ					ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ		ΣΥΝΕΤΕΥΧΗ		ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		
							(1α)	(2α)	(3α)	(4α)	(5α)	(1β)	(2β)		(3β)	(1β)	(2β)	(3β)
1	Μανούσος	Θεόδωρος	Μιχαήλ	Δόγμα	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	65*	10	-	75,00
							Μετπτυχιακός τίτλος σπουδών στην Υπολογιστική Νοσηλευτική ή Μηχανική Μέτρηση ή σε συναφές γνωστικό αντικείμενο	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Γ2C2)	Γνώση σε τεχνικές μη επιβλεπόμενης μάθησης (unsupervised learning)	Γνώση αντίστοιχης ευρωπαϊκής διακρίσεως στο πεδίο της Πύλωνα	Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα (5ήμηνια και έως 66 μήνες)	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά / διεθνή συνέδρια στο αντικείμενο της Υπολογιστικής Οπτικής ή/και Μηχανικής Μέτρησης ή/και Μηχανικής (5ήμηνια και έως 70 μήνες)	Συνετέυχη (έως 28)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3β)		

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ : \* βάση του Πίνακα II της άνω Πρόσκλησης, η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσώπου με α/α 1 ανέρχεται σε 65 μόρια.

Θεσσαλονίκη 08/06/26  
**Η Επιτροπή Αξιολόγησης**  
**Ονοματεπώνυμο**  
 Δημήτριος Ζαργαλός  
 Κοσμάς Δημητράτουλος  
 Νικόλαος Γραμμαζίδης

**Υπογραφή**  
