



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 741/17/04/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 17/04/2026 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 736/20-03-2026 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «eXeLMM / 25957» και β) το από 07/04/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48649/27-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «eXeLMM / 25957», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 48649 /27-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Εξηγήσιμα και υπολογιστικά αποδοτικά μεγάλα πολυτροπικά μοντέλα για αναγνώριση βίντεο / Explainable and efficient large multimodal models for downstream video recognition tasks» - «eXeLMM» (κωδικός 25957)
Κωδικός Έργου	DIA.022110
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Βασίλειος Μεζάρης
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) μέσω της με Α.Π. 70402/28.07.2023 «3η Προκήρυξη και Οδηγός Διαχείρισης και Υλοποίησης Ερευνητικών Έργων για την ενίσχυση μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών», (ΑΔΑ: 6Δ1446Μ77Γ-1ΘΥ), όπως ισχύει μετά και την 3η τροποποίησή της με τη με Α.Π. 78018/15.01.2024 Απόφαση της Διευθύντριας του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. (ΑΔΑ: 61Λ446Μ77Γ-ΙΙΖ)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Βασίλειο Μεζάρη, Πρόεδρος
2. Συμεών Παπαδόπουλο, Μέλος
3. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **48649 /27-03-2026** 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 ανάπτυξη τεχνικών εξηγήσιμης τεχνητής νοημοσύνης για την ανάλυση πολυμέσων.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής ή ΠΕ Μαθηματικών
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας Ειδικότητας 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου 3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2)

	4. Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσα Python 5. Γνώσεις στον τομέα της ανάπτυξης μεθόδων Εξηγήσιμης Τεχνητής Νοημοσύνης
Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα 2. Γνώσεις α) στον τομέα της ανάλυσης εικόνας ή βίντεο ή πολυμεσικής πληροφορίας, ή/και β) στον τομέα της ανάπτυξης αρχιτεκτονικών νευρωνικών δικτύων βασισμένων στην προσοχή (attention).
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Επτά (7)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	1. Γεώργιο Μιχούλη (αρ. πρωτ. 48694/07.04.2026) 2. Χρήστο Πεντερίδη (αρ. πρωτ. 48695/07.04.2026) 3. Θωμά Κοπαλίδη (αρ. πρωτ. 48696/07.04.2026) 4. Μαριάνο Ντρούγκα (αρ. πρωτ. 48697/07.04.2026) 5. Όλγα Πετρίδου (αρ. πρωτ. 48698/07.04.2026) 6. Μιχαήλ Κερασίδη (αρ. πρωτ. 48699/07.04.2026) 7. Αθηνά Αποστολίδου (αρ. πρωτ. 48700/07.04.2026)

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Γεώργιο Μιχούλη (αρ. πρωτ. 48694/07.04.2026), δεν υποβλήθηκε παραδεκτά, καθώς η υποβληθείσα αίτηση-δήλωση του υποψηφίου ήταν συμπληρωμένη με εσφαλμένο αριθμό πρωτοκόλλου Πρόσκλησης (48521 / 13.03.2026 αντί του ορθού 48649/27.03.2026) και με εσφαλμένο τίτλο έργου («Emergent soil, plant and food onsite digital services on chemical and biological contaminants» - «E-SPFdigit» αντί του ορθού «Εξηγήσιμα και υπολογιστικά αποδοτικά μεγάλα πολυτροπικά μοντέλα για αναγνώριση βίντεο / Explainable and efficient large multimodal models for downstream video recognition tasks» - «eXeLMM») και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Από τις παραδεκτά υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 2, 3, 5, 6 και 7 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από κύριο Χρήστο Πεντερίδη (αρ. πρωτ. 48695/07.04.2026), δεν πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (3) της καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας (B2), (4) των γνώσεων προγραμματισμού σε γλώσσα Python και (5) των γνώσεων στον τομέα της ανάπτυξης μεθόδων Εξηγήσιμης Τεχνητής Νοημοσύνης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Θωμά Κοπαλίδη (αρ. πρωτ. 48696/07.04.2026), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου/Διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου

Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικών 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 υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Όλγα Πετρίδου (αρ. πρωτ. 48698/07.04.2026), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου/Διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας Ειδικότητας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν. Λόγω έλλειψης του απαιτούμενου τίτλου σπουδών, η Επιτροπή έκρινε ότι παρέλκει η περαιτέρω αξιολόγηση της πρότασης της υποψήφιας.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 6, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Μιχαήλ Κερασίδη (αρ. πρωτ. 48699/07.04.2026), δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του Πτυχίου/Διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικών 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 υποψηφίου.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 7, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Αθηνά Αποστολίδου (αρ. πρωτ. 48700/07.04.2026), δεν πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (4) των γνώσεων προγραμματισμού σε γλώσσα Python και (5) των γνώσεων στον τομέα της ανάπτυξης μεθόδων Εξηγήσιμης Τεχνητής Νοημοσύνης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Για την 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 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κύριο Μαριάνο Ντρούγκα (αρ. πρωτ. 48697/07.04.2026), 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 κυρίου **Μαριάνο Ντρούγκα**.

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^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).

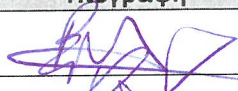


Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη

07.04.2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Βασίλειος Μεζάρης	
Συμεών Παπαδόπουλος	
Στέφανος Βροχίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 48649 /27-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

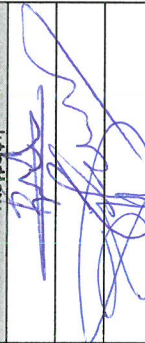
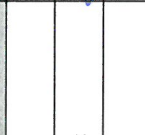
Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΝΑ/ΟΧΙ)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ						ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ			
						ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			ΕΠΙΘΥΜΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ			ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	(1β) ΜΟΝΑΔΕΣ	(2β) ΜΟΝΑΔΕΣ	(3β) ΜΟΝΑΔΕΣ
						(1α) Πτυχια/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Μηχανικών Υπολογιστών και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Υπολογιστών ή Μηχανικών και Ηλεκτρονικών Υπολογιστών ή συνφορές γλωσσικών αντικείμενων	(2α) Μεταπτυχιακά τίτλους σπουδών Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικών Μηχανικών	(3α) Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (B2)	(4α) Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσα Python	(5α) Γνώσεις στον τομέα της ανάπτυξης μεθόδων εξηγήσιμης Τεχνητής Νοημοσύνης	(1β) Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα (3/μήνα και έως 45 μόρια)				
1	Ντρούγκας Πεντερίδης	Μαρίανο	Γιάννης	Μαρίε	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	43 μόνες	2 μόνες	30	45*	75
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	Πεντερίδης Χρήστος	Ελισσαίος	Παύλος	Σοφία	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	Κοταλίδης Γιώργος	Ουρανία	Θεόδωρος	Μαρία	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Πετρίδου Όλγα	Μαρία	Αλέξανδρος	Μαρία	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	Κερασιδής Μιχαήλ	Μαρία	Ευάγγελος	Μαρία - Μαργαρίτα	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Αποστολίδου Αθηνά	Αθηνά	Ευάγγελος	Μαρία - Μαργαρίτα	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	-	-	-	-	-

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: * βάσει του Πινάκα ΙΙ της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόνου με α/α 1 ανέρχεται σε 45 μόρια.

Θεσσαλονίκη

07/04/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Βασίλειος Μεζάρης	
Συμεών Παπαδόπουλος	
Στέφανος Βροχίδης	