



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 739/03/04/2026

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 31/03/2026 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 735/13-03-2026 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «FAIRPLAY/29434» και β) το από 24/03/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48519/13-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «FAIRPLAY/29434», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ
Της υπ' αριθμόν 48519 /13-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Πρακτικές Δίκαιης Διατροφής: Ευαισθητοποίηση της Νεολαίας Μαθαίνοντας για την Υγιεινή Διατροφή και την Ηθική Αγορά και Κατανάλωση/Fair Food Practices: Learning Awareness for Youth in Healthy Nutrition and Ethical Purchase and Consumption - FAIRPLAY» (Κωδικός 29434)
Κωδικός Έργου	DIA.022111
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Αναγνώστης Αργυρίου
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) μέσω της 6ης Προκήρυξης της Δράσης του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. «Επιστήμη και Κοινωνία» με τίτλο «Σύγχρονη Διατροφική Συνείδηση»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Αναγνώστη Αργυρίου, Πρόεδρο
2. Σοφία Μιχαηλίδου, Μέλος
3. Συμεών Παπαδόπουλο, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. **48519 /13-03-2026** Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμων υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Συντονισμός των εργασιών για τον σχεδιασμό και ανάπτυξη παιχνιδιού σοβαρού σκοπού (serious game) με στόχο την αποκόμιση γνώσεων και την ενθάρρυνση συνηθειών για την επιλογή και κατανάλωση δίκαιων τροφίμων από τους τελικούς χρήστες.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας. 2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών στον τομέα της Πληροφορικής 3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Γ2/С2) 4. Επαγγελματική εμπειρία πέντε (5) ετών σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα

Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα	1. Γνώσεις α) στον σχεδιασμό και ανάπτυξη τρισδιάστατων (3D) γραφικών ή/και β) στον σχεδιασμό και ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών σε περιβάλλον παιχνιδιομηχανής (game engine) ή/και γ) αξιολόγησης 3D ψηφιακών εφαρμογών.
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Μια (1)
Πρόταση υποβλήθηκε από τον:	1. Ελευθέριο Αναστασοβίτη (αρ. πρωτ. 48632/23.03.2026)

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 1, η οποία υποβλήθηκε από τον Ελευθέριο Αναστασοβίτη (αρ. πρωτ. 48632/23.03.2026), 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 **Ελευθέριου Αναστασοβίτη**.

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° 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).


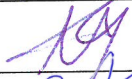

Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη

24.03.2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αναγνώστης Αργυρίου	
Σοφία Μιχαηλίδου	
Συμεών Παπαδόπουλος	



Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 48519 /13-03-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ				ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ	
	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	(1β)	(2β)	(1β)	(2β)
<p>Τυχόν η δίπλωμα Δ.Ε.Π. Πληροφορικής ή συναφούς τήλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας.</p> <p>Διατακτικός τήλος σπουδών στον τομέα της Πληροφορικής</p> <p>Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Γ/Ζ2)</p> <p>Επαγγελματική εμπειρία πέντε (5) ετών σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά/επιχειρηματικά προγράμματα/εργα</p>	<p>Γνώσεις α) στον σχεδιασμό και ανάπτυξη τρισδιάστατων (3d) γραφικών ή/και β) στον σχεδιασμό και ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών σε περιβάλλον παιχνιδιού/αλληλεπίδρασης (game engine) ή/και γ) αξιολόγησης 3d ψηφιακών εφαρμογών.</p> <p>(2β:πέντε και έως 75 μόρια)</p>	<p>Συέντευξη (Έως 25)</p>	<p>(1β)</p>	<p>(2β)</p>	<p>75</p>	<p>75</p>
<p>Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΑ ΑΡΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΝΑ/ΟΧΙ)</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>
<p>ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ</p>	<p>Παρθένα</p>	<p>Δημήτριος</p>	<p>Ελευθέριος</p>	<p>Αναστασοβίτης</p>	<p>1</p>	<p>Σερα Κατάξης</p>

Θεσσαλονίκη 24/03/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Αναγνώστης Αργυρίου	
Σοφία Μιχαηλίδου	
Συμεών Παπαδόπουλος	