



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.**  
**ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 700/29/08/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 29/08/2025 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 559/31-03-2023 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «FaRADAI / 101103386 / EDF» και β) το από 23/07/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 46561/04-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «FaRADAI / 101103386 / EDF», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Της υπ' αριθμόν 46561/04-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Τίτλος Έργου                      | «Frugal and Robust AI for Defence Advanced Intelligence» - «FaRADAI» |
| Κωδικός Έργου                     | ΚΟΗ.021245   |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος            | Κομπατσιάρης Ιωάννης   |
| Χρηματοδότηση Έργου/<br>Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκή Επιτροπή / «European Defence Fund (EDF)»                   |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Σπυρίδωνα Νικολόπουλο, Πρόεδρο
2. Συμεών Παπαδόπουλο, Μέλος
3. Στέφανο Βροχίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 46561/04-07-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Αντικείμενο θέσης           | Έρευνα και ανάπτυξη μεθόδων συνεχούς Μηχανικής Μάθησης σε πολυμεσικό περιεχόμενο.  |
| Ειδικότητα                  | ΠΕ Πληροφορικής  |
| Απαιτούμενα Προσόντα        | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο/Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας</li> <li>2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου</li> <li>3. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (Γ2/С2)</li> <li>4. Γνώσεις προγραμματισμού σε γλώσσα Python</li> </ol> |
| Επιθυμητά/Πρόσθετα Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Επαγγελματική εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα</li> <li>2. Γνώσεις στον τομέα της επεξεργασίας και της ανάλυσης πολυμεσικών δεδομένων ή/και στον τομέα της βαθειάς μάθησης</li> </ol>  |

|  |  |
|--|--|
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων | Δύο (2)  |
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τις:           | 1. Κουσκουβέλη Φιλίτσα Ιωάννα (αρ. πρωτ.: 46619/15.07.2025)<br>2. Κουτσοπούλα Βασιλική (αρ. πρωτ.: 46620/15.07.2025) |

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούσαν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1) σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κυρία Κουτσοπούλα Βασιλική (αρ. πρωτ.: 46620/15.07.2025), υπερτερεί βαθμολογικά έναντι των υπολοίπων και 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 της κυρίας **Κουτσοπούλα Βασιλικής**.

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)).

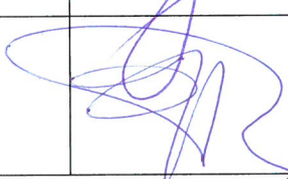
Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245 αρ. 2 Ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)].

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

Θεσσαλονίκη

23.07.2025

#### Η Επιτροπή Αξιολόγησης

| Όνοματεπώνυμο         | Υπογραφή  |
|-----------------------|---|
| Σπυρίδων Νικολόπουλος |   |
| Συμεών Παπαδόπουλος   |  |
| Στέφανος Βροχίδης     |   |

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ  
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 46561/04-07-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

| Σειρά Κατάταξης | ΕΠΩΝΥΜΟ    | ΟΝΟΜΑ           | ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ | ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ | Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑΝΗΘΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ΜΑΘΟΙ) | Κ Ρ Ι Τ Η Ρ Ι Α      |     |     |     |                             |     |     |     | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |      |      |      |
|-----------------|------------|-----------------|--------------|--------------|---|----------------------|-----|-----|-----|-----------------------------|-----|-----|-----|------------|------|------|------|
|                 |            |                 |              |              |   | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ |     |     |     | ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ |     |     |     | ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ | (1β) | (2β) | (3β) |
| 1               | Κουκουβέλη | Βασιλική        | Δημήτριος    | Ιωάννα       | ΝΑΙ   | ΝΑΙ                  | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ                         | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 45 *       | 30   | 22   | 97   |
| 2               | Κουκουβέλη | Φιλίππος Ιωάννα | Ηλίας        | Ηρακλεια     | ΝΑΙ   | ΝΑΙ                  | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ                         | ΝΑΙ | ΝΑΙ | ΝΑΙ | 45 *       | 15   | 20   | 80   |

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

Θεσσαλονίκη 7/23/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης  
**Ονοματεπώνυμο** Υπογραφή  
 Στυλιδων Νικολόπουλος  
 Συμεών Παπαδόπουλος  
 Στέφανος Βροχίδης

