



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.  
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 670 / 19.02.2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 19/02/2025 και ώρα 14:00 συνήλθε σε συνεδρίαση το διοικητικό συμβούλιο ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου.

ΠΑΡΟΝΤΕΣ : Τζοβάρας Δημήτριος, Βουτετάκης Σπυρίδων, Κομπατσιάρης Ιωάννης, Μπεκιάρης Ευάγγελος, Μπόχτης Διονύσιος, Χατζηδημητρίου Αναστασία, Κεχαγιάς Διονύσης, Ασημακοπούλου Ακριβή, Αντύπας Ιωάννης (Εκπρόσωπος ΥΠΙΑΝ)

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**

**9. Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων του πρακτικού αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αριθμόν 44945/03-01-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος**

Το Δ.Σ. λαμβάνοντας υπόψη: α) την απόφαση ΔΣ 656/28-11-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου «AI4Deliberation» - «Artificial Intelligence for Institutionalised, Multimodal, Gamified, Mass Democratic Deliberations» και β) το από 06-02-2025 Πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 44945/03-01-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση Ανάθεσης Έργου για τις ανάγκες του έργου «AI4Deliberation» - «Artificial Intelligence for Institutionalised, Multimodal, Gamified, Mass Democratic Deliberations», το οποίο υλοποιείται από το Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΠΙΤΗΛ) του ΕΚΕΤΑ, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Κατά τη διάρκεια της συζήτησης του θέματος ο Διευθυντής ΠΙΤΗΛ κ. Κομπατσιάρης, ο οποίος αποτέλεσε μέλος της Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων, αποχώρησε και δεν συμμετείχε στην απόφαση αυτή.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.

Τζοβάρας Δημήτριος



**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Της υπ' αριθμόν 44945/03-01-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Τίτλος Έργου                      | «Artificial Intelligence for Institutionalised, Multimodal, Gamified, Mass Democratic Deliberations» - «AI4Deliberation» |
| Κωδικός Έργου                     | ΚΟΗ.021388   |
| Επιστημονικά Υπεύθυνος            | Κωνσταντίνος Ταραμπάνης  |
| Χρηματοδότηση Έργου/<br>Πρόγραμμα | Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe   |

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Κωνσταντίνο Ταραμπάνη, Πρόεδρο
2. Ιωάννη Κομπατσιάρη, Μέλος
3. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 44945/03-01-2025 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Αντικείμενο θέσης                | Σχεδίαση και ανάπτυξη εφαρμογών ηθικής/επεξηγήσιμης Τεχνητής Νοημοσύνης και γράφων γνώσης για δημόσιες διαβουλεύσεις.  |
| Ειδικότητα                       | ΠΕ Πληροφορικής ή ΠΕ Μαθηματικών ή ΠΕ Φυσικών ή ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών   |
| Απαιτούμενα Προσόντα             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικού ή Φυσικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή συναφούς με τα ανωτέρω γνωστικού αντικείμενου</li> <li>2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου</li> <li>3. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας</li> <li>4. Γνώσεις γλωσσών προγραμματισμού (π.χ. Python ή/και C ή/και C++, κλπ.)</li> </ol> |
| Συνεκτιμώμενα/επιθυμητά Προσόντα | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Εθνικά ερευνητικά προγράμματα/έργα</li> </ol>  |

|  |   |
|--|---|
|  | <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Εμπειρία στον τομέα της τεχνητής νοημοσύνης/μηχανικής μάθησης (π.χ. μοντέλα, περιβάλλοντα κλπ.)</li> <li>3. Εμπειρία στον τομέα της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης / Ηλεκτρονικής Συμμετοχής</li> <li>4. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά/κεφάλαια βιβλίων ή/και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια σχετικές με το αντικείμενο της θέσης</li> </ol>  |
| Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων | Οκτώ (8)  |
| Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Κοπαλίδη Θωμά (αριθμ. πρωτ. 44952/07-01-2025)</li> <li>2. Πελτέκη Θωμά (αριθμ. πρωτ. 44967/08-01-2025)</li> <li>3. Παπαδούλη Ανθή (αριθμ. πρωτ. 44992/13-01-2025)</li> <li>4. Ζαμανίδη Κωνσταντίνο (αριθμ. πρωτ. 44994/13-01-2025)</li> <li>5. Τοπαλίδη Ιωάννη (αριθμ. πρωτ. 44995/13-01-2025)</li> <li>6. Ντόλκερα Γεώργιο (αριθμ. πρωτ. 45011/13-01-2025)</li> <li>7. Στάμου Αριστείδη (αριθμ. πρωτ. 45021/14-01-2025)</li> <li>8. Φρουδαράκη Ιωάννα (αριθμ. πρωτ. 45022/14-01-2025)</li> </ol> |

Ο κ. Ιωάννης Τοπαλίδης (αριθμ. πρωτ. 44995/13-01-2025) απέσυρε, μετά από γραπτή του επικοινωνία, την 28/01/2025, τη με αύξουσα αρίθμηση 5 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

Από τις υποβληθείσες προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληρούσαν οι προτάσεις με αύξουσα αρίθμηση 1, 2, 3, 4, 6, 7 και 8 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνονται αποδεκτές.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κοπαλίδη Θωμά (αριθμ. πρωτ. 44952/07-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Πελτέκη Θωμά (αριθμ. πρωτ. 44967/08-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ή διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικού ή Φυσικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή συναφούς με τα ανωτέρω γνωστικού αντικείμενου, 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 3, η οποία υποβλήθηκε από την κ. Παπαδούλη Ανθή (αριθμ. πρωτ. 44992/13-01-2025), δεν πληρούσε τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου και (4) των γνώσεων γλωσσών προγραμματισμού (π.χ. Python ή/και C ή/και C++, κλπ.), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι η υποψήφια διαθέτει τα συγκεκριμένα προσόντα.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 4, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ζαμανίδη Κωνσταντίνο (αριθμ. πρωτ. 44994/13-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 6, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ντόλκερα Γεώργιο (αριθμ. πρωτ. 45011/13-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (4) των γνώσεων γλωσσών προγραμματισμού (π.χ. Python ή/και C ή/και C++, κλπ.), καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 7, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Στάμου Αριστείδη (αριθμ. πρωτ. 45021/14-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 8, η οποία υποβλήθηκε από την κ. Φρουδαράκη Ιωάννα (αριθμ. πρωτ. 45022/14-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου ή διπλώματος Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μαθηματικού ή Φυσικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή συναφούς με τα ανωτέρω γνωστικού αντικειμένου, 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.

Συνεπώς, η Επιτροπή Αξιολόγησης κηρύσσει ομόφωνα την διαδικασία αξιολόγησης της παρούσας Πρόσκλησης **άγονη**.

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)).

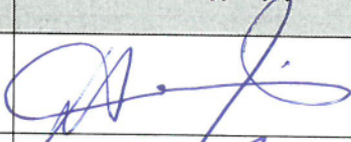
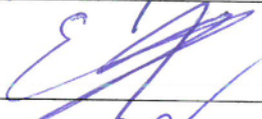
Η άσκηση της ένστασης απαιτεί την καταβολή παραβόλου, το ύψος του οποίου ορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Παιδείας και Θρησκευμάτων [άρθρο 245

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, 06/02/2025

**Η Επιτροπή Αξιολόγησης**

| Όνοματεπώνυμο           | Υπογραφή   |
|-------------------------|--|
| Κωνσταντίνος Ταραμπάνης |    |
| Ιωάννης Κομπατσιάρης    |    |
| Δημοσθένης Ιωαννίδης    |  |