



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 668/07/02/2025

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 07/02/2025 και ώρα 12:00 μμ 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

3. Αποδοχή αποτελεσμάτων αξιολόγησης έκτακτου προσωπικού

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 ερευνητικού έργου «AI4Deliberation/G.A. 101178806/ HE» και β) το από 31/01/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 44792/18-12-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AI4Deliberation/G.A. 101178806/ HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

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

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 44792/18-12-2024 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/ 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. 44792/18-12-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και, κατόπιν εξέτασης του συνόλου των εμπροθέσμως υποβληθεισών προτάσεων στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης, κατέληξε στα εξής συμπεράσματα:

Αντικείμενο θέσης	Ανάπτυξη εφαρμογών Τεχνητής Νοημοσύνης με στόχο τη βελτίωση των δημοσίων διαβουλεύσεων.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου 2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις γλωσσών προγραμματισμού (π.χ. Python, ή/και C ή/και C++, κλπ.) 4. Γνώσεις Frameworks, βιβλιοθηκών και εργαλείων (π.χ. React-Js, React Native, Rasa framework, Tkinter, Next JS, GitKraken, Linux, Android Studio, Wordpress, Blogger, KiCad κλπ.)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Πέντε (5)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους/τις:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Χρήστο-Φανούριο Πατσούρα (αριθμ. πρωτ. 44942/03-01-2025) 2. Ελένα Ινές Σάες Παπαχρήστου (αριθμ. πρωτ. 44944/03-01-2025) 3. Αστέριο Τερζή (αριθμ. πρωτ. 44953/07-01-2025)

	4. Ιωάννη Τοπαλίδη (αριθμ. πρωτ. 44955/07-01-2025) 5. Ιωάννη Αντωνίου (αριθμ. πρωτ. 44957/07-01-2025)
--	--

Ο κ. Ιωάννης Τοπαλίδης (αριθμ. πρωτ. 44955/07-01-2025) απέσυρε, μετά από γραπτή του επικοινωνία, την 28/01/2025, τη με αύξουσα αρίθμηση 4 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογείται.

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

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από την κ. Ελένα Ινές Σάες Παπαχρήστου (αριθμ. πρωτ. 44944/03-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή συναφούς 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.

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ιωάννη Αντωνίου (αριθμ. πρωτ. 44957/07-01-2025), δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου, 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.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, που πληρούσαν 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 κ. Χρήστο-Φανούριο Πατσούρα (αριθμ. πρωτ. 44942/03-01-2025), 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 του κ. **Χρήστου-Φανούριου Πατσούρα**.

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^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, 31/ 01/ 2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντίνος Ταραμπάνης	
Ιωάννης Κομπατσιάρης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 44792/18-12-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΗ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1	2	3	4	5	1	2	3	4	5		
1	Πατούρας	Χρήστος-Φανούριος	Απόστολος	Αναστασία	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (ανεξαρτητως βαθμολογίας - 100)	Γλώση ξένης (αγγλικής) γλώσσας (Καλή) (30)	Γλώση γλώσσων προγραμματισμού (π.χ. Python, ή/και C ή/και C++, κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Γλώση Frameworks, βιβλιοθηκών και εργαλείων (π.χ. React-Js, React Native, Rasa framework, Tinkler, Next JS, Gitkraken, Linux, Android Studio, Wordpress, Blogger, Kicad κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Συντελεστή (NA/ΟΧΙ - ΕDS 100)	MONADES ΠΤΥΧΙΟΥ	MONADES ΕΞΗΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	MONADES ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	218			
2	Τερζής	Αστέριος	Γεώργιος	Φωτεινή	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (ανεξαρτητως βαθμολογίας - 100)	Γλώση ξένης (αγγλικής) γλώσσας (Καλή) (30)	Γλώση γλώσσων προγραμματισμού (π.χ. Python, ή/και C ή/και C++, κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Γλώση Frameworks, βιβλιοθηκών και εργαλείων (π.χ. React-Js, React Native, Rasa framework, Tinkler, Next JS, Gitkraken, Linux, Android Studio, Wordpress, Blogger, Kicad κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Συντελεστή (NA/ΟΧΙ - ΕDS 100)	MONADES ΠΤΥΧΙΟΥ	MONADES ΕΞΗΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	MONADES ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	187			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΑ	Σάδης Παπαχρήστου	Ελένα Ινές	Χάρης Ραφαήλ	Μαρία Μαγδαληνή	ΟΧΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (ανεξαρτητως βαθμολογίας - 100)	Γλώση ξένης (αγγλικής) γλώσσας (Καλή) (30)	Γλώση γλώσσων προγραμματισμού (π.χ. Python, ή/και C ή/και C++, κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Γλώση Frameworks, βιβλιοθηκών και εργαλείων (π.χ. React-Js, React Native, Rasa framework, Tinkler, Next JS, Gitkraken, Linux, Android Studio, Wordpress, Blogger, Kicad κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Συντελεστή (NA/ΟΧΙ - ΕDS 100)	MONADES ΠΤΥΧΙΟΥ	MONADES ΕΞΗΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	MONADES ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	-			
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	Αντωνίου	Ιωάννης	Θεόδωρος	Βασιλική	ΟΧΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (ανεξαρτητως βαθμολογίας - 100)	Γλώση ξένης (αγγλικής) γλώσσας (Καλή) (30)	Γλώση γλώσσων προγραμματισμού (π.χ. Python, ή/και C ή/και C++, κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Γλώση Frameworks, βιβλιοθηκών και εργαλείων (π.χ. React-Js, React Native, Rasa framework, Tinkler, Next JS, Gitkraken, Linux, Android Studio, Wordpress, Blogger, Kicad κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Συντελεστή (NA/ΟΧΙ - ΕDS 100)	MONADES ΠΤΥΧΙΟΥ	MONADES ΕΞΗΗΣ ΓΛΩΣΣΙΑΣ	MONADES ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	-			

Θεσσαλονίκη

31/1/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Κωνσταντίνος Ταραμπάνης	
Ιωάννης Κομπατασιάρης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	