



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 674/21/03/2025**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 21/03/2025 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 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 656/28-11-2024 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «ENCIRCLE/G.A. 101178230/HE» και β) το από 21/03/2025 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 45596/07-03-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «ENCIRCLE/G.A. 101178230/HE», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Δημήτριος Τζοβάρας



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 45596/07-03-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

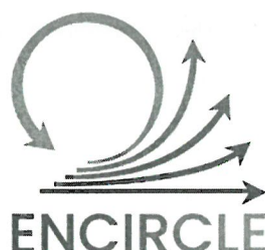
Τίτλος Έργου	«Enabling Circular Value Chains via Production Digitization and Human Empowerment» - «ENCIRCLE»
Κωδικός Έργου	ΚΟΗ.021390
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Νικόλαος Δημητρίου
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ευρωπαϊκή Επιτροπή/ Horizon Europe

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Νικόλαο Δημητρίου, Πρόεδρο
2. Δημοσθένη Ιωαννίδη, Μέλος
3. Κωνσταντίνο Βότη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 45596/07-03-2025 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 της αρχιτεκτονικής του συστήματος «ENCIRCLE» και έρευνα και ανάπτυξη μεθόδων Τεχνητής Νοημοσύνης και Εικονικοποίησης για την ολιστική αξιολόγηση περιβαλλοντικών επιπτώσεων.
Ειδικότητα	ΠΕ Πληροφορικής
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς τίτλου σπουδών της ίδιας ειδικότητας 2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης



	<ol style="list-style-type: none"> 3. Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 4. Γνώσεις προγραμματισμού (π.χ. C/C++, Python, Java, Javascript κλπ.)
Συνεκτιμωμένα/Επιθυμητά προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα 2. Επιστημονικό έργο (ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια, δημοσιεύσεις)
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Τέσσερις (4)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τσαλικίδη Νικόλαο 2. Κοτζαίτση Διονύσιο 3. Κωνιωτάκη Εμμανουήλ 4. Τσιγγαλή Ιωάννη

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

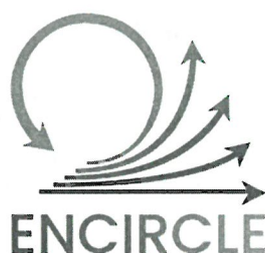
Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αρίθμηση 1, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Τσαλικίδη Νικόλαο, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (1) του πτυχίου Α.Ε.Ι Πληροφορικής ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών 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 3, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Κωνιωτάκη Εμμανουήλ, δεν πληρούσε το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) του Μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

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 τον κ. Κοτζαίτση Διονύσιο, 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. **Κοτζαίτση Διονύσιου**.



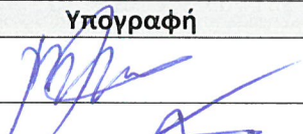
Υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει στο Ε.Κ.Ε.Τ.Α./Ινστιτούτο Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΙΠΤΗΛ) (6^ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης, 57001 Θέρμη, Θεσσαλονίκη) εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών με έναρξη 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 21/03/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Νικόλαος Δημητρίου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Κωνσταντίνος Βότης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 45596/07-03-2025 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΑΡΗΡΟΙ ΤΑ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ (Ναι/Όχι)	ΚΡΙΤΗΡΙΑ								ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ				ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
						1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	7		
1	ΚΟΤΖΑΙΤΣΗΣ	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ	Βασικός τίτλος σπουδών (100 ανεξαρτήτως βαθμολογίας)	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης (200)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (π.χ. C/C++, Python, Java, JavaScript κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα (NA/ΟΧΙ)	Επιστημονικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις) (NA/ΟΧΙ)	Συμμετοχή σε συνέδρια/εργαστήρια (NA/ΟΧΙ - έως 100)	ΜΟΝΑΔΕΣ ΠΤΥΧΙΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΣΥΝΕΤΕΥΞΗΣ	410	
2	ΤΣΙΓΓΑΛΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΡΓΥΡΙΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ	ΝΑΙ	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης (200)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (π.χ. C/C++, Python, Java, JavaScript κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα (NA/ΟΧΙ)	Επιστημονικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις) (NA/ΟΧΙ)	Συμμετοχή σε συνέδρια/εργαστήρια (NA/ΟΧΙ - έως 100)	100	200	30	80	400		
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΤΣΑΛΙΚΙΔΗΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΕΤΡΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΟΧΙ	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης (200)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (π.χ. C/C++, Python, Java, JavaScript κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα (NA/ΟΧΙ)	Επιστημονικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις) (NA/ΟΧΙ)	Συμμετοχή σε συνέδρια/εργαστήρια (NA/ΟΧΙ - έως 100)	100	200	30	70	400		
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΚΩΝΙΩΤΑΚΗΣ	ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΣΟΦΙΑ	ΟΧΙ	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Τεχνητής Νοημοσύνης (200)	Καλή γνώση ξένης (Αγγλικής) γλώσσας (30)	Γνώσεις προγραμματισμού (π.χ. C/C++, Python, Java, JavaScript κλπ.) (NA/ΟΧΙ)	Επαγγελματική εμπειρία σε ερευνητικά/αναπτυξιακά προγράμματα/έργα (NA/ΟΧΙ)	Επιστημονικό έργο (επιστημονικές δημοσιεύσεις) (NA/ΟΧΙ)	Συμμετοχή σε συνέδρια/εργαστήρια (NA/ΟΧΙ - έως 100)	-	-	-	-	-		

Θεσσαλονίκη

21/3/2025

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Ονοματεπώνυμο	Υπογραφή
Νικόλαος Δημητρίου	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	
Κωνσταντίνος Βότης	