



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

**ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ Δ.Σ. / Ε.Κ.Ε.Τ.Α.
ΑΡ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ 749/11/06/2026**

Στη Θέρμη, Θεσσαλονίκη σήμερα 11/06/2026 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, Μπανιάς Γεώργιος, 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 717/21-11-2025 περί ορισμού της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου «AISE / 26702» και β) το από 08/06/2026 πρακτικό αξιολόγησης και επιλογής υποψηφίων της υπ' αρ. πρωτ. 48863/15-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την επιλογή έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού έργου «AISE / 26702», αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης.

Ο Πρόεδρος Δ.Σ.Ε.Κ.Ε.Τ.Α.

Ευάγγελος Μπεκιάρης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Της υπ' αριθμόν 48863/15-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Τίτλος Έργου	«Advanced Information and Intelligence systems for enhanced plant health early detection, surveillance and monitoring» - «AISE» (Κωδικός 26702)
Κωδικός Έργου	DIA.022105
Επιστημονικά Υπεύθυνος	Πεχλιβάνη Ελευθερία Μαρία
Χρηματοδότηση Έργου/ Πρόγραμμα	Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) / Δράση «3η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/ριών»

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελείται από τους:

1. Πεχλιβάνη Ελευθερία Μαρία, Πρόεδρος
2. Βότη Κωνσταντίνο, Μέλος
3. Ιωαννίδη Δημοσθένη, Μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη α) τους κανόνες διαχείρισης του έργου, β) την υπ' αριθμ. πρωτ. 48863/15-05-2026 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 μοντέλων τεχνητής νοημοσύνης σε ασθένειες και εχθρούς φυτών.
Ειδικότητα	ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ή συναφής ειδικότητα
Απαιτούμενα Προσόντα	<ol style="list-style-type: none"> 1. Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή συναφούς ειδικότητα 2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας 3. Γνώσεις προγραμματισμού: Python και C/C++
Επιθυμητά/πρόσθετα προσόντα:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Εμπειρία σε Εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά ερευνητικά ή/και αναπτυξιακά προγράμματα/έργα
Σύνολο εμπρόθεσμα υποβληθεισών προτάσεων	Πέντε (5)
Προτάσεις υποβλήθηκαν από τους:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Νούσια Γεώργιο 2. Νέλλα Ιωάννη 3. Χατζή Κωνσταντίνο 4. Σαμαρά Θεόδωρο 5. Ελευθεριάδη Θωμά

Ο κ. Νούσιας Γεώργιος απέσυρε, μετά από γραπτή επικοινωνία, την 04.06.2026, την με αύξουσα αριθμηση 1 πρότασή του και, ως εκ τούτου, δεν αξιολογήθηκε.

Από τις υποβληθείσες προτάσεις τα απαιτούμενα προσόντα δεν πληροί η πρόταση με αύξουσα αριθμηση 2 του παραπάνω πίνακα και, ως εκ τούτου, δε γίνεται αποδεκτή.

Συγκεκριμένα:

Η πρόταση, με αύξουσα αριθμηση 2, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Νέλλα Ιωάννη, δεν πληροί το απαιτούμενο από την Πρόσκληση προσόν (2) της καλής γνώσης της αγγλικής γλώσσας, καθώς από τα υποβληθέντα δικαιολογητικά δεν προκύπτει ότι ο υποψήφιος διαθέτει το συγκεκριμένο προσόν.

Για τις προτάσεις του παραπάνω πίνακα, οι οποίες πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων, συντάχθηκε Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας (Συνημμένο 1), σύμφωνα με τον οποίο, η πρόταση, με αύξουσα αριθμηση 5, η οποία υποβλήθηκε από τον κ. Ελευθεριάδη Θωμά, 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. **Ελευθεριάδη Θωμά.**




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 08/06/2026

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Πεχλιβάνη Ελευθερία Μαρία	
Βότης Κωνσταντίνος	
Ιωαννίδης Δημοσθένης	

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας


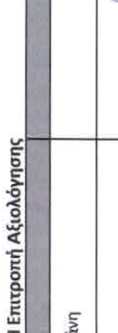
ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ
Υποψηφίων της υπ' αριθμ. 48863/15-05-2026 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Σειρά Κατάταξης	ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΡΟΣ	ΟΝΟΜΑ ΜΗΤΡΟΣ	Η ΠΡΩΤΗ ΓΗΜΙΝΗ ΤΑ ΑΝΑΓΝΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ (ΝΑ/ΟΧΙ)	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ			ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ/ΠΡΟΣΘΕΤΑ ΠΡΟΣΩΠΑ		ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ		ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ		ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ	ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
						Πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Π. Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υδραυλικών ή συναφούς ειδικότητας	Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας	Γνώσεις προγραμματισμού: Python και GIS++	Εμπειρία σε Ένικε ή/και Ευρωπαϊκά εκπαιδευτικά προγράμματα (Σχίμας και έως 75 μόνες)	Σύνεντευξη (Εως 25)	ΜΟΝΑΔΕΣ (1β)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2β)				
1	ΕΛΕΥΘΕΡΙΑΔΗΣ	ΘΩΜΑΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	48 μήνες	(1β)	ΟΧΙ	75*	-	-	-	-
2	ΣΑΜΑΡΑΣ	ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΥΜΟΡΦΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	(2β)	ΟΧΙ	-	6,68	-	-	6,68
3	ΧΑΤΖΗΣ	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΧΡΗΣΤΟΣ	ΧΡΥΣΑΝΘΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	0 μήνες	(2β)	ΟΧΙ	-	6,53	-	-	6,53
ΑΠΟΡΡΙΠΤΕΟΣ	ΜΕΛΛΑΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ	ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΜΑΡΙΑ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ**	ΝΑΙ	-	-	-	-	-	-	-	-

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ: * Βάσει του Πίνακα II της άνω Πρόσκλησης η μέγιστη μοριοδότηση για την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος με α/α 1 ανέρχεται σε 75 μόνες. Για τον πρώτο τη κατάταξη, δε διενεργήθηκε συνέντευξη διότι η Επιτροπή διαμόρφωσε πλήρη εικόνα ως προς την κατάρτιση, τις γνώσεις και τις δεξιότητες του από τα συνοπτικά/επιβεβαιωμένα έγγραφα και την πλήρωση του επιθυμητού/πρόσθετου προσόντος. Για τους δεύτερο και τρίτο τη κατάταξη, δε διενεργήθηκε συνέντευξη διότι δε συγκέντρωσαν τα ελάχιστα απαιτούμενα μόνια για τη διεκτέλεση αυτής. Η σειρά κατάταξης (2) και (3) του άνω Πίνακα, λόγω της μη συγκέντρωσης μονάδων βαθμολογίας, διαμορφώθηκε κατ'εφαρμογή του σχετικού ορίου της Πρόσκλησης περί ισοβαθμίας (εν προκειμένω βάσει του βαθμού του βασικού τίτλου σπουδών). Η σειρά κατάταξης (2) και (3) του άνω Πίνακα, λόγω της μη συγκέντρωσης μονάδων βαθμολογίας, διαμορφώθηκε κατ'εφαρμογή του σχετικού ορίου της Πρόσκλησης περί ισοβαθμίας (εν προκειμένω βάσει του βαθμού του βασικού τίτλου σπουδών).

** Δεν υποβλήθηκε το απαιτούμενο πιστοποιητικό γνώσης ξένης γλώσσας, όπως απαιτείται -βλ. ΠΙΝΑΚΑ Ι: ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΠΑ- πεδίο ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ (υποβλήθηκε μόνον η με ημερομηνία 21.03.2025 έγγραφη επιστολή του Εκπαιδευτικού Οργανισμού "Esolnet Hellas", στην οποία αναφέρεται ότι ο υποψήφιος συμμετείχε επιτυχώς στις εξετάσεις του LRN, στις 18.01.2025, για την πιστοποίηση γνώσης της αγγλικής γλώσσας στο επίπεδο CEF C2).

Θεσσαλονίκη 08-06-26

Η Επιτροπή Αξιολόγησης	
Όνοματεπώνυμο	Υπογραφή
Ελευθερία Μαρία Πεχλιβάνη	
Κωνσταντίνος Βότης	
Δημοσθένης Ιωαννίδης	

