



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37060, 37037 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 29-06-2023
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.:17429

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 677^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 22 Ιουνίου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 16.30μμ.
ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. **Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης**, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., **Καθηγητής Θεοχάρης Τσούτσος**, Αντιπρόεδρος, **Καθηγήτρια Αικατερίνη Μανιά**, **Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ**, **Καθηγητής Παναγιώτης Παρτσινέβελος** και **Αναπλ. Καθηγήτρια Δέσποινα Διμέλλη**, τακτικά μέλη.
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα **Σταυρούλα Τσακανέλη**, υπάλληλος ΙΔΟΧ του Τμήματος Διοικητικών Υπηρεσιών της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. **Πολυτεχνείου** Κρήτης

(Οι αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών λαμβάνονται από τα παρόντα μέλη, πλην των περιπτώσεων κατά τις οποίες μέλος της Επιτροπής φέρει την ιδιότητα του Επιστημονικού Υπευθύνου ή άλλως εμπλεκόμενου/ενδιαφερομένου στα αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία, πλην του ενδιαφερομένου μέλους)

ΘΕΜΑ 3^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16674/19-06-2023 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13455/19-05-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για την σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «*Αυτοματοποιημένη εποπτεία εναέριας λήψης του Ελληνικού Δικτύου γραμμών μεταφοράς ρεύματος*» με ακρωνύμιο: AdVISEr, με κωδικό έργου: Τ2ΕΔΚ-03595, της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β΄ ΚΥΚΛΟΣ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», ΕΠΑνΕΚ 2014-2020, με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82130.

Τίθεται υπόψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16674/19-06-2023 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 13455/19-05-2023 (ΑΔΑ: 65Φ7469Β6Ν-ΩΕΔ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Αυτοματοποιημένη εποπτεία εναέριας

λήψης του Ελληνικού Δικτύου γραμμών μεταφοράς ρεύματος» με ακρωνύμιο: AdVISEr, με κωδικό έργου: Τ2ΕΔΚ-03595, της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ Β΄ ΚΥΚΛΟΣ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», ΕΠΑνΕΚ 2014-2020, με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82130.

Σύμφωνα με το υποβληθέν πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Πρύτανη Καθηγητή κ. Μιχαήλ Ζερβάκη, ως Πρόεδρο, τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Λαγουδάκη και τον Καθηγητή κ. Ευύχιο Κουτρούλη, ως τακτικά μέλη, η οποία ανασυγκροτήθηκε με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13955/26-05-2023 (ΑΔΑ: 61ΞΙ469Β6Ν-Λ6Θ) πράξη, στο πλαίσιο της υπό εξέταση πρόσκλησης υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και ανά θέση οι ακόλουθες προτάσεις:

- 1) Θέση 1^η: Αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14273/31-05-2023
- 2) Θέση 2^η: Αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14206/30-05-2023

Για τη θέση 1:

Σύμφωνα με τα αναλυτικώς εκτιθέμενα στο ως άνω πρακτικό, ο υποψήφιος με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14273/31-05-2023 είναι Πτυχιούχος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, με άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και την απαιτούμενη από την πρόσκληση προϋπηρεσία. Επιπλέον, είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με τεχνικές επεξεργασίας σε ενσωματωμένο υλικό και διαθέτει δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά με θέμα συναφές του αντικειμένου της επεξεργασίας σε ενσωματωμένο υλικό.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων προσόντων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται και αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος κλήθηκε σε συμμετοχή, την 14^η/06/2023 και ώρα 10:00 π.μ., μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει τις γνώσεις του και την ερευνητική ή επαγγελματική του δραστηριότητα, πάνω σε θέματα επεξεργασίας σε ενσωματωμένο υλικό και επαναπρογραμματιζόμενης λογικής. Στη συνέντευξη τοποθετήθηκε εξαιρετικά σε όλα τα θέματα που του τέθηκαν και ως εκ τούτου έλαβε ομόφωνα υψηλή βαθμολογία όπως αποτυπώνεται στον κάτωθι πίνακα.

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
		1 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο τακτικό μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
14273/31-05-2023	6.1 (έως 10 %)	9	9	9	9
	6.2 (έως 10 %)	9	9	9	9
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		18	18	18	18

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας της συνέντευξης, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου και συνέταξε τον ακόλουθο πίνακα βαθμολόγησης και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6 (Συνέντευξη)	Βαθμολογία / Προτεινόμενη κατάταξης
14273/23	ΟΝ	21%	15%	21%	20%	18%	95% – 1 ^{ος}

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **14273/31-05-2023** πληροί άρτια τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση **1^{ης} θέσης** κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή του.

Για τη θέση 2:

Σύμφωνα με τα αναλυτικώς εκτιθέμενα στο ως άνω πρακτικό, ο υποψήφιος με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14206/30-05-2023 είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρονικός Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης, με καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας και την απαιτούμενη από την πρόσκληση προϋπηρεσία. Επιπλέον, είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με τεχνικές επεξεργασίας σε επαναπρογραμματιζόμενη λογική και διαθέτει πλήθος δημοσιεύσεων σε διεθνή συνέδρια ή επιστημονικά περιοδικά με θέμα συναφές του αντικείμενου της επεξεργασίας σε ενσωματωμένο υλικό.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων προσόντων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται και αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος κλήθηκε σε συμμετοχή, την 14^η/06/2023 και ώρα 13:00 μ.μ., μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει τις γνώσεις του και την ερευνητική ή επαγγελματική του δραστηριότητα, πάνω σε θέματα επεξεργασίας σε ενσωματωμένο υλικό και επαναπρογραμματιζόμενης λογικής. Στη συνέντευξη τοποθετήθηκε εξαιρετικά σε όλα τα θέματα που του τέθηκαν και ως εκ τούτου έλαβε ομόφωνα υψηλή βαθμολογία όπως αποτυπώνεται στον κάτωθι πίνακα.

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
		1 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο τακτικό μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
14206/2023	6.1 (έως 10 %)	9	9	9	9
	6.2 (έως 10 %)	9	9	9	9
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		18	18	18	18

Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας της συνέντευξης, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου και συνέταξε τον ακόλουθο πίνακα βαθμολόγησης και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	Κριτήριο 4	Κριτήριο 5	Κριτήριο 6 (Συνέντευξη)	Βαθμολογία / Προτεινόμενη κατάταξης
14206/23	ΟΝ	24%	5%	21%	20%	18%	88% – 1 ^{ος}

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **14206/30-05-2023** πληροί άρτια τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση **2^{ης} θέσης** κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή του.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών, αφού έλαβε υπόψη της:

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13455/19-05-2023 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 65Φ7469Β6Ν-ΩΕΔ), τους όρους και τις προϋποθέσεις αυτής
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16674/19-06-2023 πρακτικό αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους στο πρακτικό της πίνακες για την 1^η και 2^η, αποφασίζει ομόφωνα, εγκρίνει ως έχει το κατατεθέν πρακτικό και επικυρώνει τους σε αυτό συμπεριλαμβανομένους πίνακες.

Περαιτέρω, η Επιτροπή Ερευνών, εξουσιοδοτεί ομόφωνα τον Πρόεδρο για την υπογραφή συμβάσεων με τους επιλεγέντες υποψήφιους για τις θέσεις 1 και 2, σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13455/19-05-2023 (ΑΔΑ: 65Φ7469Β6Ν-ΩΕΔ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ, καθώς και στις ιστοσελίδες του φορέα Ε.Λ.Κ.Ε. (www.elke.tuc.gr) και του Πολυτεχνείου Κρήτης (www.tuc.gr).

Μετά την άπρακτη παρέλευση της ως άνω προθεσμίας τα αποτελέσματα καθίστανται οριστικά, χωρίς να απαιτείται η δημοσίευση άλλης απόφασης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 677^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 29 Ιουνίου 2023

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών
Ε.Λ.Κ.Ε.

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας
Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα