



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37037, 37060 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 07/06/2023
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 15574

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 674^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 01 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 Παναγιώτης Παρτσινέβελος, Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ, 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.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

(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 εμπλεκομένου/ενδιαφερομένου στα αιτήματα, οπότε η έγκριση δίδεται κατά πλειοψηφία, πλην του ενδιαφερομένου μέλους)

Θέμα 11^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14170/30-05-2023 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12958/12-05-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για την σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Αρθρωτή προσέγγιση λήψης αποφάσεων βασισμένη σε UAV για την υποστήριξη διάγνωσης φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων με χρήση εικόνων EL, RGB και IRT συσχετισμένων με ανάλυση ηλεκτρικών δεδομένων και προηγμένη πραγματοποίηση αναφορών και γεωεπισκόπηση», με ακρωνύμιο «AID4PV» και κωδικό έργου «T12ΕΡΑ5-00042» στα πλαίσια της Δράσης «Ευρωπαϊκή Ε&Τ Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς σε Κοινές Προκηρύξεις Υποβολής Προτάσεων των Ευρωπαϊκών Δικτύων ERA-NETS 2019 Β' Κύκλος» με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Κουτρούλη Ευτύχιο και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82356.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 29-05-2023 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14170/30-05-2023) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 12958/12-05-2023 (ΑΔΑ: Ψ7ΦΛ469Β6Ν-Τ5Ρ) Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Αρθρωτή προσέγγιση λήψης αποφάσεων βασισμένη σε UAV για την υποστήριξη διάγνωσης φωτοβολταϊκών εγκαταστάσεων με χρήση εικόνων EL, RGB και IRT συσχετισμένων με ανάλυση ηλεκτρικών δεδομένων και προηγμένη

πραγματοποίηση αναφορών και γεωεπισκόπηση», με ακρωνύμιο «ΑΙD4ΡV» και κωδικό έργου «Τ12ΕΡΑ5-00042», με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Κουτρούλη Ευτύχιο και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82356.

Η πρόσκληση αφορούσε στην πλήρωση της ακόλουθης θέσης:

Θέση (αριθμός ατόμων 1): Απασχόληση Διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ή Μηχανικού Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή κατόχου ισότιμου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης της Ελλάδας ή του εξωτερικού, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Σύμφωνα με το πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κκ Κουτρούλη Ευτύχιο Καθηγητή, Παρτσινέβελο Παναγιώτη Καθηγητή και Φραντζή Ξενοφών ΕΔΙΠ, ως τακτικά μέλη, ορισθείσας κατά την 618η/10-02-2022 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών (αρ. πρωτ. πράξης συγκρότησης 4327/18-02-2022 ΑΔΑ: ΨΦ5Δ469Β6Ν-ΓΑΞ), στο πλαίσιο της υπό εξέταση θέσης υπεβλήθησαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις:

Αρ. πρωτ. πρότασης
13509/22-05-2023
13696/23-05-2023

Η επιτροπή, αξιολόγησε τις υποβληθείσες υποψηφιότητες αφού έλαβε υπόψη της την ανωτέρω αναφερθείσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα αναγραφόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει ότι και οι δύο προτάσεις πληρούν το σύνολο των προσόντων - κριτηρίων και ως εκ τούτου γίνονται αποδεκτές. Ειδικότερα, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. 13509/22-05-2023 είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης, με άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και μεταπτυχιακό δίπλωμα του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων ενώ διαθέτει εργασιακή εμπειρία επτά (7) μηνών σε αντικείμενο σχετικό με το αντικείμενο της θέσης (Δήμος Πλατανιά). Η εμπειρία που προσκόμισε ο υποψήφιος/α από τα ΙΕΚ ΔΕΛΤΑ δεν μπορεί να προσμετρηθεί καθώς η βεβαίωση εργοδότη δεν είναι επικυρωμένη όπως ρητά ορίζει η πρόσκληση και δεν συνοδεύεται από βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια της ασφάλισης. Τέλος, δεν διαθέτει δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια σε αντικείμενο σχετικό με το αντικείμενο της θέσης. Αντίστοιχα, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. 13696/23-05-2023 είναι διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος με μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης της Σχολής Μηχανικών Περιβάλλοντος και άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. Διαθέτει εργασιακή εμπειρία είκοσι τριών (23) μηνών σε αντικείμενα σχετικά με το αντικείμενο της θέσης και άνω των έξι δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια στο αντικείμενο που απαιτείται.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της Πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, οι υποψήφιοι κλήθηκαν ύστερα από έγγραφη επικοινωνία της επιτροπής, ώστε να αξιολογηθεί η κατανόηση του αντικειμένου της θέσης και η αντίληψη τους για το ρόλο τους σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης.

Η ημέρα και ώρα της συνέντευξης μέσω τηλεδιάσκεψης καθώς και η σειρά προσέλευσής τους, είχε ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης υποψηφίου/ιας	Ημέρα και ώρα συνέντευξης
----------------------------------	---------------------------

13509/22-05-2023	Παρασκευή 26-05-2023 ώρα 16:00 μ.μ.
13696/23-05-2023	Παρασκευή 26-05-2023 ώρα 16:30 μ.μ.

Στη συνέχεια, η επιτροπή αξιολόγησης συνέταξε τον κάτωθι πίνακα ως προς το περιεχόμενο της συνέντευξης:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞ ΗΣ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
		1 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο τακτικό μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
13509/22-05-2023	1 (έως 10%)	10	10	10	10
	2 (έως 15%)	12	12	12	12
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		22	22	22	22
13696/23-05-2023	1 (έως 10%)	10	10	10	10
	2 (έως 15%)	13	13	13	13
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		23	23	23	23

Στη συνέχεια, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, οπότε και ολοκλήρωσε την αξιολόγησή της, συντάσσοντας τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης υποψηφίου	Βαθμολογία Κριτηρίου 1	Βαθμολογία Κριτηρίου 2	Βαθμολογία Κριτηρίου 3	Βαθμολογία Κριτηρίου 4	Βαθμολογία Κριτηρίου 5	Βαθμολογία Κριτηρίου 6 (Συνέντευξη)	Συνολική Βαθμολογία/ Κατάταξη
13509/2023	ON	20 %	15 %	5 %	0 %	22 %	62% /2 ^{ος}
13696/2023	ON	20 %	15 %	10 %	20 %	23 %	88 % /1 ^{ος}

Η επιτροπή ολοκλήρωσε το πρακτικό της για την θέση, εισηγούμενη ομόφωνα την επιλογή του υποψηφίου με αρ. πρωτ. πρότασης ΕΛΚΕ **13696/23-05-2023**, για τον λόγο ότι πληροί άρτια τα προσόντα/κριτήρια της υπό εξέταση θέσης και συγκέντρωσε υψηλότερη βαθμολογία και συντάσσει τον ακόλουθο πίνακα κατάταξης των υποψηφίων, ο οποίος έχει ως ακολούθως:

Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
Αρ. πρωτ. πρότασης	Συνολική Βαθμολογία/Σειρά Κατάταξης
13696/23-05-2023	88% / 1 ^{ος}
13509/22-05-2023	62% / 2 ^{ος}

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

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12958/12-05-2023 (ΑΔΑ: Ψ7ΦΛ469Β6Ν-Τ5Ρ) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα περιλαμβανόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια,
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 14170/30-05-2023 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους στο πρακτικό της πίνακες για τη θέση, 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 σύμβασης με τον επιλεγέντα υποψήφιο, σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **12958/12-05-2023 (ΑΔΑ:Ψ7ΦΛ469Β6Ν-Τ5Ρ)** 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 674^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 07 Ιουνίου 2023

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

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και
Καινοτομίας
Καθηγητής Κωνσταντίνος -
Αλκέτας Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα