



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΚΡΗΤΗΣ**

**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας  
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης  
Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά , 73100 Χανιά , [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr)  
τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: [elke@tuc.gr](mailto:elke@tuc.gr)**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΧΑΝΙΑ, 24-05-2024  
ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 13832

### **ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 730ης ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 24 Μαΐου 2024, ημέρα Παρασκευή και ώρα 9.00πμ  
**ΤΟΠΟΣ:** Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα Συγκλήτου του Πολυτεχνείου Κρήτης  
**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, τακτικά μέλη και η Επ. Καθηγήτρια Μανδαλάκη Μαρία, αναπληρωματικό μέλος.  
**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Ο Αναπ. Καθηγητής Ασλανίδης Κλήμης, τακτικό μέλος  
**ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ:** Η κα Σταυρούλα Τσακανέλη, υπάλληλος ΙΔΟΧ του Τμήματος Διοικητικών Υπηρεσιών της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης.

Στην συνεδρίαση παρευρίσκεται η κα. Γκιζελή Μαρία, Εκτελεστική Διευθύντρια του Πολυτεχνείου Κρήτης, χωρίς δικαίωμα ψήφου.

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

**ΘΕΜΑ 12<sup>ο</sup>:** Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13538/22-05-2024 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10384/22-04-2024 αιτήματος δημοσίευσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για τη σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «SAFE-AORTA: Σύστημα Υποστήριξης Κλινικών Αποφάσεων για τη Νόσο των Ανευρυσμάτων Κοιλιακής Αορτής Βασισμένο σε Μοντέλα Τεχνητής Νοημοσύνης» με κωδικό πράξης ΤΑΕDR-0535983 στα πλαίσια της Δράσης «Εμβληματικές δράσεις σε

διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό», ID 16618, με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149305 από το Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0), Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82688. Η Δημόσια Δαπάνη της Δράσης συγχρηματοδοτείται από πόρους του Ταμείου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας και το Ελληνικό Δημόσιο.

Τίθεται υπόψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13538/22-05-2024 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 10384/22-04-2024 (ΑΔΑ: 6ΛΔ1469B6N-ΛΘΧ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «SAFE-AORTA: Σύστημα Υποστήριξης Κλινικών Αποφάσεων για τη Νόσο των Ανευρυσμάτων Κοιλιακής Αορτής Βασισμένο σε Μοντέλα Τεχνητής Νοημοσύνης» με κωδικό πράξης ΤΑΕΔΡ-0535983 στα πλαίσια της Δράσης «Εμβληματικές δράσεις σε διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό», ID 16618, με κωδικό ΟΠΣ ΤΑ 5149305 από το Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας (Ελλάδα 2.0), Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχαήλ Ζερβάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82688.

Σύμφωνα με το υποβληθέν πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Πρύτανη Καθηγητή κ. Μιχαήλ Ζερβάκη, ως Πρόεδρο, τον Επ. Καθηγητή κ. Διαγγελάκη Νικόλαο και τον Καθηγητή κ. Σταυρουλάκη Γεώργιο, ως τακτικά μέλη, η οποία συγκροτήθηκε με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 36183/01-12-2023 (ΑΔΑ: Ψ43Υ469B6N-ΜΞΠ) πράξη, στο πλαίσιο της υπό εξέταση πρόσκλησης υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις:

- 1) Αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10482/23-04-2024
- 2) Αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12401/09-05-2024

Σύμφωνα με τα αναλυτικώς εκτιθέμενα στο ως άνω πρακτικό, η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της την ανωτέρω αναφερθείσα πρόσκληση ενδιαφέροντος και τα αναγραφόμενα και βαθμολογούμενα προσόντα/κριτήρια για την Θέση: Διπλωματούχος Ηλεκτρονικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών ή Χημικός Μηχανικός ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου ΠΕ της Ελλάδας ή του εξωτερικού, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, αρ. ατόμων δύο (2), διαπιστώνει ότι δεν υπάρχουν υποβληθείσες προτάσεις που να μην πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα/κριτήρια της πρόσκλησης.

Ειδικότερα, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10482/23-04-2024 είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών, με άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας και επαρκή εργασιακή εμπειρία συναφής με σχεδιασμό και ανάπτυξη μεθοδολογιών και συστημάτων ανάλυσης, αποθήκευσης και διαχείρισης δεδομένων. Επιπλέον διαθέτει έξι δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και διεθνή συνέδρια που συνάδουν με αντικείμενο της εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατο αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων. Αντίστοιχα ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12401/09-05-2024 είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών, με καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας και επαρκή εργασιακή εμπειρία συναφής με σχεδιασμό

και ανάπτυξη μεθοδολογιών και συστημάτων ανάλυσης, αποθήκευσης και διαχείρισης δεδομένων. Επιπλέον διαθέτει δύο δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και διεθνή συνέδρια που συνάδουν με αντικείμενο της εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατου αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων προσόντων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται και αυτό της διενέργειας συνέντευξης, οι υποψήφιοι κλήθηκαν κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας, σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης, με την κάτωθι ημερομηνία και σειρά, προκειμένου η επιτροπή να εκτιμήσει την εμπειρία των υποψηφίων σε θέματα εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατου αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων και να αξιολογήσει τις ικανότητες των υποψηφίων για εργασία στο πλαίσιο ερευνητικής ομάδας.

Αρ. πρωτ. πρότασης	Ημερομηνία συνέντευξης	Ωρα συνέντευξης
10482/24-04-2024	Δευτέρα 20-05-2024	ώρα 15:00-15:30 μμ.
12401/09-05-2024	Δευτέρα 20-05-2024	ώρα 15:30-16:00 μμ.

Πιο συγκεκριμένα, οι κεντρικοί άξονες της συνέντευξης ήταν οι ακόλουθοι:

- Διερεύνηση της κατανόησης του αντικειμένου της υπό πλήρωσης θέσης και της εμπειρίας της/του υποψήφιας/ου σε θέματα εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατου αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων.
- Αξιολόγηση της ικανότητας της/του υποψήφιας/ου για εργασία στο πλαίσιο ερευνητικής ομάδας.

Στη συνέχεια η Επιτροπή συνέταξε τον κάτωθι πίνακα ως προς το περιεχόμενο της συνέντευξης.

ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΠΡΟΤΑΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
		1 <sup>ος</sup> αξιολογητής	2 <sup>ος</sup> αξιολογητής	3 <sup>ος</sup> αξιολογητής	
10482/24-04-2024	Διερεύνηση της κατανόησης του αντικειμένου της υπό πλήρωσης θέσης και της εμπειρίας της/του υποψήφιας/ου σε θέματα εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατου αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων: έως 10%	10	10	10	10
	Αξιολόγηση της ικανότητας της/του υποψήφιας/ου για εργασία στο πλαίσιο	10	10	10	10

	ερευνητικής ομάδας: έως 10%				
<b>ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΠΡΟΤΑΣΗΣ</b>	<b>ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ</b>	<b>ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>			<b>ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ</b>
		<b>1<sup>ος</sup> αξιολογητής</b>	<b>2<sup>ος</sup> αξιολογητής</b>	<b>3<sup>ος</sup> αξιολογητής</b>	
<b>12401/09-05- 2024</b>	Διερεύνηση της κατανόησης του αντικειμένου της υπό πλήρωσης θέσης και της εμπειρίας της/του υποψήφιας/ου σε θέματα εκπαίδευσης μοντέλων βαθιάς εκμάθησης ως υποκατάστατου αριθμητικών προσομοιώσεων με χρήση συνθετικών δεδομένων: έως 10%	10	10	10	10
	Αξιολόγηση της ικανότητας της/του υποψήφιας/ου για εργασία στο πλαίσιο ερευνητικής ομάδας: έως 10%	10	10	10	10
<b>ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ</b>		<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>20</b>

Ειδικότερα, κατά τη διάρκεια της συνέντευξης, ο πρώτος υποψήφιος με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10482/23-04-2024 απάντησε σε όλα τα θέματα που του/της τέθηκαν με ικανοποιητικό τρόπο. Οι γνώσεις που παρουσίασε είναι σχετικές και διευρυμένες και το ομαδικό του/της πνεύμα φαίνεται πολύ ανεπτυγμένο.

Αντίστοιχα ο/η δεύτερος υποψήφιος με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 12401/09-05-2024 απάντησε ικανοποιητικά και περιεκτικά σε όλα τα θέματα που του/της τέθηκαν. Επίσης βάση του βιογραφικού του/της και των όσων ανέφερε, φάνηκε να κατέχει την απαραίτητη γνώση και το ομαδικό πνεύμα.

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

Αρ. πρωτ. πρότασης	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 4	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 5	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 6	Συνολική Βαθμολογία	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης
10482/24-04-2024	30	20	0	15	10	20	95%	1 <sup>ος</sup> /η
12401/09-05-2024	30	7	0	10	10	20	77%	2 <sup>ος</sup> /η

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η προτάσεις οι οποίες υποβλήθηκαν από τους υποψήφιους με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **10482/24-04-2024** και αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **12401/09-05-2024** πληρούν άρτια τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή τους.

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

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10384/22-04-2024 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΛΔ1469B6N-ΛΘΧ), τους όρους και τις προϋποθέσεις αυτής
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 13538/22-05-2024 πρακτικό αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους στο πρακτικό της πίνακες για την 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 συμβάσεων με τους επιλεγέντες υποψήφιους για την θέση (αρ. ατόμων 2), σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 10384/22-04-2024 (ΑΔΑ: 6ΛΔ1469B6N-ΛΘΧ ) 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](http://www.elke.tuc.gr)) και του Πολυτεχνείου Κρήτης ([www.tuc.gr](http://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 730<sup>ης</sup> Συνεδρίασης  
Χανιά, 24 Μαΐου 2024

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

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας  
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας  
Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα