



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
 Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά, www.elke.tuc.gr
 τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: elke@tuc.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Χανιά, 22/08/2024

Αρ. Πρωτ.: 23354

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 741^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 31 Ιουλίου 2024, ημέρα Τετάρτη και ώρα 4.00μμ
ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, Χανιά.
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**, **Αναπ. Καθηγητής Ασλανίδης Κλήμης** 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**.

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 28^ο: Ανακοινώσεις-Αιτήσεις-Προτάσεις:

Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 21737/31-07-2024 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 19415/05-07-2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Προηγμένα Υλικά για Βιώσιμη Ανάπτυξη: Παραγωγή και Αποθήκευση Πράσινης Ενέργειας, Εξοικονόμηση Ενέργειας και Εφαρμογές» με κωδικό πράξης ΤΑΕΔΡ-0535821 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 τη χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGeneration EU και το ΠΔΕ 2022 ΚΩΔ.ΣΑ ΤΑ019, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Ιωάννη Γεντεκάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82695.



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
 Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά , 73100 Χανιά , www.elke.tuc.gr
 τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: elke@tuc.gr

Ο Πρόεδρος θέτει υπόψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 21737/31-07-2024 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 19415/05-07-2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 9Κ8Ξ469Β6Ν-Ξ6Η), το οποίο αφορά στην αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Προηγμένα Υλικά για Βιώσιμη Ανάπτυξη: Παραγωγή και Αποθήκευση Πράσινης Ενέργειας, Εξοικονόμηση Ενέργειας και Εφαρμογές», της Δράσης «Εμβληματικές δράσεις σε διαθεματικές επιστημονικές περιοχές με ειδικό ενδιαφέρον για την σύνδεση με τον παραγωγικό ιστό» ID 16618 κωδικός ΟΠΣ ΤΑ 5149305, του Ελλάδα 2.0 ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Γεντεκάκη Ιωάννη και κωδικό έργου 82695.

Η πρόσκληση αφορούσε στην πλήρωση της ακόλουθης θέσης:

Θέση: (αριθμός ατόμων 1): Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου ΠΕ της Ελλάδας ή του εξωτερικού, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ . Διδάκτορας σε αντικείμενο συναφές με καταλυτικές διεργασίες για περιβαλλοντικές ή ενεργειακές εφαρμογές.

Σύμφωνα με τα λεπτομερώς διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Καθηγητή Γεντεκάκη Ιωάννη, ως Πρόεδρο της επιτροπής, τον Καθηγητή Δημήτριο Γουρνή και την Καθηγήτρια Διονυσία Κολοκοτσά, ως μέλη, συσταθείσας δυνάμει της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 27292/26-09-2023 (ΑΔΑ: ΨΓΥΑ469Β6Ν-ΑΗΓ) απόφασης της 691^{ης}/21-09-2023 συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, στο πλαίσιο της υπό εξέταση θέσης υπεβλήθηκε εμπρόθεσμα μοναδική πρόταση με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20436/18-07-2024.

Η επιτροπή, αξιολόγησε την μοναδική υποβληθείσα υποψηφιότητα 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 πληροί τα απαιτούμενα κριτήρια και ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή.

Ειδικότερα, ο/η υποψήφιος/α είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος, κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος σε αντικείμενο συναφές με καταλυτικές διεργασίες για περιβαλλοντικές ή ενεργειακές εφαρμογές, διαθέτει καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, εκτεταμένη εργασιακή εμπειρία σε αντικείμενα συναφή με καταλυτικές διεργασίες για περιβαλλοντικές και ενεργειακές εφαρμογές και δημοσιεύσεις συναφείς με το αντικείμενο που απαιτείται από την πρόσκληση.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της Πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο/η υποψήφιος/α κλήθηκε ύστερα από έγγραφη επικοινωνία της επιτροπής, ώστε να συνεκτιμηθεί, το βιογραφικό του/της σημείωμα, η επιστημονική του/της κατάρτιση σε θέματα που σχετίζονται με καταλυτικές διεργασίες για



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
 Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά , 73100 Χανιά , www.elke.tuc.gr
 τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: elke@tuc.gr

περιβαλλοντικές ή ενεργειακές εφαρμογές, καθώς και η ικανότητα συνεργασίας του/της, η ευρηματικότητα και η κριτική του/της σκέψη.

Η ημέρα και ώρα της συνέντευξης του υποψηφίου, είχε ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης:	Ημέρα και ώρα συνέντευξης	Τόπος συνέντευξης
20436/18-07-2024	Πέμπτη 25/07/2024 ώρα 12:00 το μεσημέρι	Κτίριο Επιστημών – Πολυτεχνείο Κρήτης - Α΄ όροφος – Γραφείο 141.Β.92

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

Αρ. πρωτ. πρότασης:	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ			ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ
		1° Μέλος	2° Μέλος	3° Μέλος	
20436/18-07-2024	Παρουσίαση/επεξήγηση του βιογραφικού σημειώματος των υποψηφίων (έως 5%)	5	5	5	5
	Επιστημονική κατάρτιση των υποψηφίων σε θέματα που σχετίζονται με καταλυτικές διεργασίες για περιβαλλοντικές ή ενεργειακές εφαρμογές (18%).	18	18	18	18
	Ικανότητα συνεργασίας, ευρηματικότητα και κριτική σκέψη (έως 5%).	5	5	5	5



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
 Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά , 73100 Χανιά , www.elke.tuc.gr
 τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: elke@tuc.gr

ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	28	28	28	28
-------------------------------------	-----------	-----------	-----------	-----------

Στη συνέχεια, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση των συνεντεύξεων, 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	Βαθμολογία Κριτηρίου 7	Συνέντευξη	Συνολική Βαθμολογία/ Προτεινόμενη κατάταξη
20436/2024	14,74 %	ON/OFF	10%	6%	10%	10%	12%	28%	90,74 % / 1 ^{ος}

Στη συνέχεια η επιτροπή αξιολόγησης λαμβάνοντας υπόψη τα οριζόμενα στην υπό εξέταση πρόσκληση, συντάσσει τον ακόλουθο πίνακα κατάταξης του υποψηφίου:

β) Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
Αρ. πρωτ. πρότασης	Συνολική Βαθμολογία/Σειρά Κατάταξης
20436/18-07-2024	90,74 % / 1 ^{ος}

Η επιτροπή ολοκλήρωσε το πρακτικό της για την θέση, εισηγούμενη ομόφωνα την επιλογή του/της υποψηφίου/ίας με αρ. πρωτ. πρότασης ΕΛΚΕ **20436/18-07-2024**, για τον λόγο ότι πληροί άρτια το σύνολο των προσόντων/κριτηρίων της πρόσκλησης. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης, παρουσίασε εξαιρετικά το βιογραφικό του/της σημείωμα καθώς και την εμπειρία του/της σε θέματα που σχετίζονται με καταλυτικές διεργασίες για περιβαλλοντικές ή ενεργειακές εφαρμογές, η οποία αποδεικνύεται (α) από την διδακτορική του/της διατριβή, η οποία σχετίζεται με τη μετατροπή προπτανίου και μείγματος LPG σε υδρογόνο, (β) την μετέπειτα ερευνητική του/της δραστηριότητα μέσω της συμμετοχής του/της σε ερευνητικό πρόγραμμα στο οποίο ασχολήθηκε με τη παραγωγή προπυλενίου μέσω της οξειδωτικής αφυδρογόνωσης του προπτανίου με CO₂, και (γ) από την ύπαρξη επτά (7) δημοσιεύσεων σε επιστημονικά περιοδικά υψηλής απήχησης με κριτές και δεκαεννέα (19) δημοσιεύσεων σε επιστημονικά συνέδρια. Ως προς την ικανότητα συνεργασίας, την ευρηματικότητα και την κριτική σκέψη του/της, απέδειξε ότι είναι ικανός/ή να συνεργαστεί και να ανταποκριθεί πλήρως στις απαιτήσεις της θέσης, ως εκ τούτου βαθμολογήθηκε ομόφωνα με το υψηλότερο ποσοστό της βαθμολογίας.



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ**

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης
 Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη Κουνουπιδιανά , 73100 Χανιά , www.elke.tuc.gr
 τηλ. 2821037033-45 fax: 2821037081 email: elke@tuc.gr

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

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 19415/05-07-2024 (ΑΔΑ: 9Κ8Ξ469Β6Ν-Ξ6Η) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα περιλαμβανόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια,
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 21737/31-07-2024 πρακτικό αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους στο πρακτικό της πίνακες για την θέση, προτεινόμενης βαθμολογίας και κατάταξης αυτών, 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 για τη θέση σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 19415/05-07-2024 (ΑΔΑ: 9Κ8Ξ469Β6Ν-Ξ6Η) πρόσκληση 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 741^{ης} Συνεδρίασης
 Χανιά, 22 Αυγούστου 2024

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

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας
 Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας
 Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα