



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ**

**Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά**  
**Τηλ.: 28210 37037-7060 Fax: 28210 37081, 37082**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
 ΧΑΝΙΑ, 03-08-2023  
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.:22553

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 682<sup>ης</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 27 Ιουλίου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 16.30μμ.  
**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 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).

**ΘΕΜΑ 4ο:** Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20754/25-07-2023 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16323/14-06-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για την σύναψη μίας (1) σύμβασης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «IDENTIFYING DETERMINANTS FOR INDOOR AIR QUALITY AND THEIR HEALTH IMPACT IN ENVIRONMENTS FOR CHILDREN: MEASURES TO IMPROVE INDOOR AIR QUALITY AND REDUCE DISEASE BURDENS -INCHILDHEALTH», και κωδικό έργου 82633 με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Λαζαρίδη Μιχαήλ.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20754/25-07-2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16323/14-06-2023 (ΑΔΑ: ΨΒΡ2469Β6Ν-39Δ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «IDENTIFYING DETERMINANTS FOR INDOOR AIR QUALITY AND THEIR HEALTH IMPACT IN ENVIRONMENTS FOR CHILDREN: MEASURES TO IMPROVE INDOOR AIR QUALITY AND REDUCE DISEASE BURDENS -INCHILDHEALTH» που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του "European Health and Digital

Executive Agency (HADEA)", με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Μιχαήλ Λαζαρίδη και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82633.

Με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16307/14-06-2023 (ΑΔΑ: 6Τ7Υ469Β6Ν-ΡΥΒ) απόφαση της 675<sup>ης</sup> συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών, συγκροτήθηκε Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων που συμμετέχουν σε διαδικασίες επιλογής προσωπικού, είτε με συμβάσεις έργου ή εργασίας, στο πλαίσιο υλοποίησης του ως άνω έργου και καθ' όλη την διάρκεια αυτού, αποτελούμενη από τους κ.κ. Απόστολος Βουλγαράκη, Αν. Καθηγητής, ως Πρόεδρος, κ. Νικόλαο Νικολαΐδη Καθηγητή, και κ. Αριστεΐδη Κουτρούλη Αν. Καθηγητή, ως τακτικά μέλη, με αντίστοιχα αναπληρωματικά μέλη τους κ.κ. Απόστολο Γιαννής, Επ. Καθηγητή, τον κ. Νικόλαο Ξεκουκουλωτάκη, Επ. Καθηγητή και τον κ. Θεοχάρη Τσούτσο Καθηγητή.

Για τη θέση του Πτυχιούχου Βιολογίας ή κάτοχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδας ή ίδρυμα του εξωτερικού αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ τα απαιτούμενα και συνεκτιμώμενα προσόντα των υποψηφίων, αποτυπώνονται στον παρακάτω πίνακα σύμφωνα με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16323/14-06-2023 (ΑΔΑ: ΨΒΡ2469Β6Ν-39Δ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος:

Προσόντα – Κριτήρια	Είδος προσόντος Απαιτούμενα/Συνεκτιμώμενα	Βαθμολογία (%)
Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι πτυχιούχος Βιολογίας ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	Α	ON/OFF
Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος σε αντικείμενο συναφές με τη Βιοτεχνολογία, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	Α	28%
Εργασιακή εμπειρία μεγαλύτερη ή ίση του ενός (1) έτους σε ερευνητικά έργα με αντικείμενο την μελέτη της ποιότητας του αέρα και μετρήσεων βιοαεροζόλ στον αέρα σε εσωτερικούς χώρους.	Σ	(ΣΒ * 1.5% ανά μήνα απασχόλησης. Η ελάχιστη εμπειρία που μπορεί να βαθμολογηθεί είναι 12 μήνες και η μέγιστη 24 μήνες) <b>Έως 36%</b>
Ερευνητική εμπειρία αποδεικνύομενη με δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές σε αντικείμενα συναφή με τον προσδιορισμό συγκεντρώσεων αερομεταφερόμενων μικροβίων (βιοαεροζόλ) σε εσωτερικούς χώρους (μουσεία, βιβλιοθήκες, μονάδες επεξεργασίας υγρών αποβλήτων) και στον εξωτερικό ατμοσφαιρικό αέρα.	Σ	(ΣΒ * 4% ανά δημοσίευση. Ο μέγιστος αριθμός δημοσιεύσεων που μπορεί να αξιολογηθεί είναι 9). <b>Έως 36%</b>
<b>Σύνολο</b>		<b>100%</b>

Ο/Η υποψήφιος θα συνεισφέρει στα εξής πακέτα εργασίας/Παραδοτέα του προγράμματος INCHILDHEALTH:

ΠΕ 2: Sources and routes of exposure

ΠΕ 5: Exposure assessment and health risk characterization

Στο πλαίσιο της υπό εξέταση διαδικασίας και της ως άνω προσκλήσεως, υποβλήθηκε μοναδική πρόταση για τη θέση, η οποία έλαβε τον ακόλουθο αριθμό πρωτοκόλλου:

**Αρ.Πρωτ.18732/05-05-2023.**

Η Επιτροπή, αξιολόγησε την υποβληθείσα πρόταση και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει ότι πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης ήτοι α) κατοχή πτυχίου Βιολογίας ή κατοχή ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ και β) κατοχή Διδακτορικού Διπλώματος σε αντικείμενο συναφές με τη Βιοτεχνολογία, ΠΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Ως εκ τούτου η Επιτροπή προχώρησε σε εξέταση πλήρωσης και βαθμολόγησης των συνεκτιμώμενων κριτηρίων που τίθενται σε αυτήν και διαπιστώθηκε τα παρακάτω:

Ο/Η υποψήφιος/α είναι πτυχιούχος του Βιολογικού Τμήματος του Πολυτεχνείου του Braunschweig Γερμανίας, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος Φυσικών Επιστημών του Πολυτεχνείου του Braunschweig Γερμανίας, διαθέτει εργασιακή εμπειρία άνω των 24 μηνών σε ερευνητικά κέντρα και Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (μέγιστη βαθμολογούμενη εμπειρία) καθώς και ότι ο/η υποψήφιος/α έχει άνω των 9 δημοσιεύσεων (μέγιστος βαθμολογούμενος αριθμός δημοσιεύσεων).

Η Επιτροπή ολοκλήρωσε την αξιολόγησή της συντάσσοντας τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης του/της υποψηφίου για τη θέση της πρόσκλησης:

Αρ. Πρωτ. Πρότασης	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1- ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2- ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 3 ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4 ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ/ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ
18732/05-05-2023	ΟΝ	ΟΝ:28%	36%	36%	100,00 μόρια / 1 <sup>ος</sup>

Η Επιτροπή Αξιολόγησης ολοκλήρωσε το πρακτικό της εισηγούμενη ομόφωνα την επιλογή του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. πρότασης 18732/05-05-2023, για τους στο πρακτικό της μνημονευθέντες και ανωτέρω παρατεθέντες λόγους.

Κατόπιν αυτών, η **Επιτροπή Ερευνών**, εγκρίνει ως έχει το ως άνω, με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 20754/25-07-2023 πρακτικό αξιολόγησης και εισηγείται ομόφωνα την αποδοχή της πρότασης του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18732/05-05-2023 για την

θέση του Πτυχιούχου Βιολογίας ή κάτοχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδας ή ίδρυμα του εξωτερικού αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και την επιλογή του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18732/05-05-2023 πρόταση για την πλήρωση της υπό εξέτασης θέσης.

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

-Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16323/14-06-2023 (ΑΔΑ: ΨΒΡ2469Β6Ν-39Δ) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος

-Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ ΕΛΚΕ 20754/25-07-2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων στο πλαίσιο της υπό εξέταση πρόσκλησης, αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20754/25-07-2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης και τον σε αυτό καταρτισθέντα πίνακα βαθμολογίας και κατάταξης, εισηγείται ομόφωνα την αποδοχή της πρότασης του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 18732/05-05-2023 και εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, διάρκειας και αμοιβής όπως ορίζεται στην πρόσκληση, για τις ανάγκες υλοποίησης του έργου με τίτλο «*IDENTIFYING DETERMINANTS FOR INDOOR AIR QUALITY AND THEIR HEALTH IMPACT IN ENVIRONMENTS FOR CHILDREN: MEASURES TO IMPROVE INDOOR AIR QUALITY AND REDUCE DISEASE BURDENS - INCHILDHEALTH*», με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Λαζαρίδη Μιχαήλ και κωδικό έργου 82633.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 682<sup>ης</sup> Συνεδρίασης  
Χανιά, 03 Αυγούστου 2023

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

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας  
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας  
Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα