



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά
Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 05/04/2021
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 6261

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 595^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 02 Απριλίου 2021, ημέρα Παρασκευή και ώρα 14:00 μ.μ.
ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., **Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης**, Αντιπρόεδρος, **Καθηγητής Θεοχάρης Τσούτσος**, **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ**, **Αναπλ. Καθηγητής Παναγιώτης Παρτσινέβελος**, τακτικά μέλη και ο **Καθηγητής Γεώργιος Καρυστινός**, αναπληρωματικό μέλος.
ΑΠΟΝΤΕΣ: Η **Αναπλ. Καθηγήτρια κα Αικατερίνη Μανιά**, τακτικό μέλος.
 Κατά την συζήτηση των θεμάτων 2^ο έως και 4^ο αποχώρησε ο Καθηγητής Γεώργιος Καρυστινός, αναπληρωματικό 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.

Στη συνεδρίαση παρευρίσκεται η **κα Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. 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 και Διαχείρισης είναι ομόφωνες, 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 19^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 5753/26-03-2021 πρακτικού αξιολόγησης των προτάσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3859/19-02-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Ανακύκλωση χρησιμοποιημένων πυρίμαχων από διάφορους βιομηχανικούς κλάδους για την παραγωγή αργιλοπυριτικών πυριμάχων τούβλων και μαζών», με ακρωνύμιο: RE-FRACT, με κωδικό έργου: Τ1ΕΔΚ-05442, της Δράσης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014-2020, με επιστημονικά υπεύθυνα την Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82084

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 5753/26-03-2021 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3859/19-02-2021 (ΑΔΑ: ΩΘΕΠ469Β6Ν-ΞΜΑ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, με α) πτυχιούχο Χημικό Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης και β) διπλωματούχο Πολιτικό Μηχανικό Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «Ανακύκλωση χρησιμοποιημένων πυρίμαχων από διάφορους βιομηχανικούς κλάδους για την παραγωγή αργιλοπυριτικών πυριμάχων τούβλων και μαζών», με ακρωνύμιο: RE-FRACT, με κωδικό έργου: Τ1ΕΔΚ-05442, της Δράσης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014-2020, με επιστημονικά υπεύθυνα την Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82084.

Με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3425/10-02-2021 (ΑΔΑ: 67Λ2469Β6Ν-ΖΣ4) πράξη και σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3149/05-02-2021 (ΑΔΑ: 955Χ469Β6Ν-ΝΔΜ) απόφασης της 590^{ης} συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης 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. Παγόνα Μαραβελάκη, Καθηγήτρια και επιστημονικά υπεύθυνη του έργου ως Πρόεδρο, και Νικόλαο Καλλίθρακα-Κόντο, Καθηγητή και Μιχαήλ Γαλετάκη, Καθηγητή, ως τακτικά μέλη.

Στο πλαίσιο της υπό εξέταση διαδικασίας και της ως άνω προσκλήσεως, υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση για τη θέση Νο 1 (χημικού) και μία (1) πρόταση για τη θέση Νο2 (πολιτικού μηχανικού), οι οποίες κι έλαβαν τους ακόλουθους αριθμούς πρωτοκόλλου:

Θέση Νο1	4185/25-02-2021
Θέση Νο2	4774/05-03-2021

Η επιτροπή, αξιολόγησε τις υποβληθείσες υποψηφιότητες και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει τα ακόλουθα:

Για τη Θέση Νο 1:

Η με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4185/25-02-2021 πρόταση πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της πρόσκλησης κι ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή. Ειδικότερα, ο υποψήφιος είναι διπλωματούχος της σχολής Θετικών και Τεχνολογικών Επιστημών, Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης (κριτήριο 1), διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης στον τομέα των βιοϋλικών (κριτήριο 2), εργασιακή εμπειρία μεγαλύτερη των είκοσι (20) μηνών σε αντικείμενο σχετικό με τη σύνθεση υλικών και βιοϋλικών (κριτήριο 3), έχει αποδεδειγμένα καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κριτήριο 4) και έχει υλοποιήσει περισσότερες από δέκα (10) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια (κριτήριο 5).

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος κλήθηκε, κατόπιν έγγραφης ενημέρωσής του σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου η επιτροπή να διερευνήσει και συνεκτιμήσει τις ικανότητες επικοινωνίας, συνεργασίας, πρωτοβουλίας και ανάληψης ευθυνών εκ μέρους των υποψηφίων.

Ως ημέρα και ώρα της συνέντευξης ορίστηκε η Παρασκευή 12 Μαρτίου 2021 και ώρα 17:00.

Μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, η επιτροπή συνήλθε εκ νέου, οπότε και συνέταξε τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 1 (πτυχίο Χημικού)	Βαθμολογία Κριτηρίου 2 (διδακτορικό δίπλωμα)	Βαθμολογία Κριτηρίου 3 (εργασιακή εμπειρία)	Βαθμολογία Κριτηρίου 4 (καλή γνώση Αγγλικής)	Βαθμολογία Κριτηρίου 5 (δημοσιεύσεις)	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟ Υ 6 (συνέντευξη)	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης/ Συνολική Βαθμολογία
4185/25-02-2021	ΟΝ	35	30	5	15	15	100/1 ^α

Αναφορικά με τη βαθμολογία της συνέντευξης των υποψηφίων, η επιτροπή επισημαίνει για τον υποψήφιο ότι κρίθηκε ότι έχει άριστη δυνατότητα επικοινωνίας, συνεργασίας, διοικητικής και οργανωτικής ικανότητας, πρωτοβουλίας και ανάληψης ευθυνών.

Για τη Θέση Νο 2:

Η με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4774/05-03-2021 πρόταση πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της πρόσκλησης κι ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή. Ειδικότερα, ο υποψήφιος είναι διπλωματούχος της σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών (κριτήριο 1), διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από τη Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Πολυτεχνείου Κρήτης, ειδικότερα στον τομέα της ολοκληρωμένης προστασίας ιστορικού δομημένου περιβάλλοντος με προηγμένες τεχνολογίες και υλικά (κριτήριο 2), διαθέτει εργασιακή εμπειρία μεγαλύτερη των είκοσι τεσσάρων (24) μηνών με αντικείμενο σχετικό με φυσικοχημικές και μηχανικές ιδιότητες κονιαμάτων (κριτήριο 3). Ο υποψήφιος έχει αποδεδειγμένα άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κριτήριο 4) και έχει υλοποιήσει επτά (7) σχετικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια (κριτήριο 5).

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος κλήθηκε, κατόπιν έγγραφης ενημέρωσής του σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου η επιτροπή να διερευνήσει και συνεκτιμήσει τις ικανότητες επικοινωνίας, συνεργασίας, πρωτοβουλίας και ανάληψης ευθυνών εκ μέρους των υποψηφίων.

Ως ημέρα και ώρα της συνέντευξης ορίστηκε η Παρασκευή 12 Μαρτίου 2021 και ώρα 17:30.

Μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, η επιτροπή συηγήθηκε εκ νέου, οπότε και συντάξε τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία Κριτηρίου 1 (δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού)	Βαθμολογία Κριτηρίου 2 (μεταπτυχιακό δίπλωμα)	Βαθμολογία Κριτηρίου 3 (εργασιακή εμπειρία)	Βαθμολογία Κριτηρίου 4 (καλή γνώση Αγγλικής)	Βαθμολογία Κριτηρίου 5 (δημοσιεύσεις)	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟ Υ 6 (συνέντευξη)	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης/ Συνολική Βαθμολογία
4774/05-03-2021	ΟΝ	30	35	5	15	15	100/1 ⁹⁵

Αναφορικά με τη βαθμολογία της συνέντευξης των υποψηφίων, η επιτροπή επισημαίνει για τον υποψήφιο ότι κρίθηκε ότι έχει άριστη δυνατότητα επικοινωνίας, συνεργασίας, διοικητικής και οργανωτικής ικανότητας, πρωτοβουλίας και ανάληψης ευθυνών.

Ως εκ των ανωτέρω, η επιτροπή αξιολόγησης ολοκληρώνει το πρακτικό της εισηγούμενη ομόφωνα την επιλογή ανά θέση των συμμετεχόντων στη διαδικασία υποψηφίων, για το λόγο ότι πληρούν άρτια τα περιγραφόμενα απαιτούμενα και συνεκτιμώμενα προσόντα της πρόσκλησης.

Κατόπιν αυτών, η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης, εγκρίνει ως έχει το με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 5753/26-03-2021 πρακτικό αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3859/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους σε αυτούς περιλαμβανόμενους πίνακες βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης των υποψηφίων και εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή των ακόλουθων συμβάσεων:

Θέση Νο 1:

Σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου με τον με αρ. πρωτ. πρότασης 4185/25-02-2021 υποψήφιο, με **αντικείμενο** την απασχόληση στα ακόλουθα πεδία: Σύνθεση και χημική ανάλυση υλικών (NMR, GC-MS, UV-Vis, SEM, TEM, FTIR, RAMAN), στη διεξαγωγή και αξιολόγηση χημικών αναλύσεων και στη σύνθεση προστατευτικών υλικών και υμενίων.

Παραδοτέα: Ενδιάμεση και τελική τεχνική έκθεση αποτελεσμάτων πειραμάτων που αφορούν παραγωγή άλλων υλικών. Τεχνική έκθεση σύγκρισης και αξιολόγησης αποτελεσμάτων πειραμάτων και βιομηχανικών δοκιμών που αφορούν παραγωγή άλλων υλικών.

Ενότητες Εργασίας: ΕΕ3: Μεθοδολογίες διαχωρισμού και κατάταξη ανά ποιότητα των ανακυκλούμενων πυρίμαχων υλικών, ΕΕ4: Σχεδιασμός - προετοιμασία - υλοποίηση εργαστηριακών δοκιμών και ΕΕ5: Αξιολόγηση αποτελεσμάτων εργαστηριακών δοκιμών - Συνέχιση βιομηχανικών δοκιμών.

Διάρκεια σύμβασης: Δώδεκα (12) μήνες από την υπογραφή της, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου, ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεων του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του επιστημονικά υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού.

Αμοιβή: Ποσό ύψους 20.000,00 € συμ/νου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων για την συμβατική διάρκεια του έτους.

Θέση Νο 2:

Με τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. πρότασης 4774/05-03-2021 με **αντικείμενο** την απασχόληση στα ακόλουθα πεδία: Μελέτη δομικών υλικών που περιλαμβάνει την ανάλυση, σύνθεση και τον έλεγχο των φυσικών, χημικών και μηχανικών ιδιοτήτων κονιαμάτων.

Παραδοτέα: Ενδιάμεση και τελική τεχνική έκθεση αποτελεσμάτων πειραμάτων που αφορούν παραγωγή άλλων υλικών. Τεχνική έκθεση σύγκρισης και αξιολόγησης αποτελεσμάτων πειραμάτων και βιομηχανικών δοκιμών που αφορούν παραγωγή άλλων υλικών.

Ενότητες Εργασίας: ΕΕ3: Μεθοδολογίες διαχωρισμού και κατάταξη ανά ποιότητα των ανακυκλούμενων πυρίμαχων υλικών, ΕΕ4: Σχεδιασμός - προετοιμασία - υλοποίηση εργαστηριακών δοκιμών και ΕΕ5: Αξιολόγηση αποτελεσμάτων εργαστηριακών δοκιμών - Συνέχιση βιομηχανικών δοκιμών.

Διάρκεια σύμβασης: Δώδεκα (12) μήνες από την υπογραφή της, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου, ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεών του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του επιστημονικά υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού.

Αμοιβή: Ποσό ύψους 12.250,00 € συμπ/νου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων για την συμβατική διάρκεια του έτους.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 595^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 05 Απριλίου 2021

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

Η Γραμματέας

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου
Εκπαίδευσης

Τσακανέλη Σταυρούλα