



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37033-7046, 37052-7073 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 05/04/2021
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 6292

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 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 13ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4988/09-03-2021 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. 3290/09-02-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων εργασίας, ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «*Εθνικό Δίκτυο Έρευνας για την Κλιματική Αλλαγή και τις επιπτώσεις της*», στο Υποέργο 3 του έργου «*Υποδομές εθνικών ερευνητικών δικτύων στους τομείς της ιατρικής ακρίβειας, των κβαντικών τεχνολογιών και της κλιματικής αλλαγής*» με κωδ. αριθ. 2018ΣΕ01300001 του Εθνικού Σκέλους του ΠΔΕ της ΓΓΕΤ», με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Λαζαρίδη και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82231.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 4988/09-03-2021 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 3290/09-02-2021 (ΑΔΑ: ΨΙΡ8469Β6Ν-ΕΥΥ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την σύναψη έως δύο (2) συμβάσεων εργασίας, ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, στο πλαίσιο υλοποίησης αναγκών του έργου με τίτλο «*Εθνικό Δίκτυο Έρευνας για την Κλιματική Αλλαγή και τις επιπτώσεις της*», στο Υποέργο 3 του έργου «*Υποδομές εθνικών ερευνητικών δικτύων στους τομείς της ιατρικής ακρίβειας, των κβαντικών τεχνολογιών και της κλιματικής αλλαγής*» με κωδ. αριθ. 2018ΣΕ01300001 του Εθνικού Σκέλους του ΠΔΕ της ΓΓΕΤ», με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Μιχαήλ Λαζαρίδη και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82231.

Με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 7259/24-04-2020 (ΑΔΑ: 612Γ469Β6Ν-0Κ2) πράξη και σε συνέχεια της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 7256/24-04-2020 ΑΔΑ:ΨΔΜ7469Β6Ν-ΚΕΝ απόφασης της 562^{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. Μιχαήλ Λαζαρίδη, Καθηγητή και επιστημονικά υπεύθυνο του έργου ως Πρόεδρο, Νικόλαο Καλογεράκη, Καθηγητή και Απόστολο Βουλγαράκη, Αναπλ. Καθηγητή, ως τακτικά μέλη.

Για την θέση Νο 1 υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση, η οποία έλαβε αριθμό πρωτοκόλλου: 3960/22-02-2021, ενώ για την θέση Νο 2 υποβλήθηκαν δύο (2) προτάσεις με αρ. πρωτ. 3463/11-02-2021 & 3789/18-02-2021 αντίστοιχα.

Για την Θέση Νο 1: Η επιτροπή, αξιολόγησε την υποβληθείσα υποψηφιότητα και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει τα ακόλουθα:

Η με αρ. πρωτ. 3960/22-02-2021 υποβληθείσα πρόταση, πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων κι ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή. Ειδικότερα, ο υποψήφιος είναι διπλωματούχος χημικός μηχανικός, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος ειδίκευσης σε αντικείμενο συναφές με την ατμοσφαιρική ρύπανση, ενώ διαθέτει και εργασιακή εμπειρία σε αντικείμενο σχετικό με μετρήσεις αιωρούμενων σωματιδίων και την στατιστική τους ανάλυση.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος που πληρούσε το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της πρόσκλησης, κλήθηκε, κατόπιν τηλεφωνικής επικοινωνίας μαζί του, σε συνέντευξη, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει την επιστημονική του κατάρτιση και την εργασιακή του εμπειρία.

Μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, η επιτροπή συνήλθε εκ νέου στις 05-03-2021, οπότε και συνέταξε τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης του μοναδικού υποψηφίου, του οποίου ομόφωνα η επιλογή προτείνεται από το σύνολο των μελών της επιτροπής:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης/ Συνολική Βαθμολογία
3960/22-02-2021	10,5%	25%	25%	15%	20%	1ος / 95,5 %

Για την θέση Νο 2: Η επιτροπή, διεπίστωσε ότι για την υπό πλήρωση θέση υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα δύο προτάσεις με αρ. πρωτ. 3463/11-02-2021 & 3789/18-02-2021 αντίστοιχα. Η επιτροπή διεπίστωσε ότι η πρόταση με αρ. πρωτ. 3463/11-02-2021 δεν πληρούσε το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της πρόσκλησης καθώς ο υποψήφιος δεν διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα ειδίκευσης. Ως εκ τούτου, η επιτροπή ομόφωνα προτείνει την απόρριψη του υποψηφίου και δεν συνεχίζει σε βαθμολόγησή του.

Αντίθετα, η πρόταση με αρ. πρωτ. 3789/18-02-2021 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της πρόσκλησης και ως εκ τούτου ο υποψήφιος κλήθηκε σε προφορική συνέντευξη μετά από τηλεφωνική ειδοποίησή του. Μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, η επιτροπή αξιολόγησε συνήλθε εκ νέου την 05-03-2021, οπότε και συνέταξε τον κάτωθι πίνακα βαθμολόγησης και προτεινόμενης κατάταξης του μοναδικού εναπομείναντος υποψηφίου, του οποίου ομόφωνα η επιλογή προτείνεται από το σύνολο των μελών της επιτροπής:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης/ Συνολική Βαθμολογία
3463/11-02-2021	-	-	-	-	-	Απόρριψη
3789/18-02-2021	13 %	25%	25%	15%	20%	1ος / 98 %

Κατόπιν αυτών, η **Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης**, εγκρίνει ως έχει το ως άνω, με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 4988/09-03-2021 πρακτικό αξιολόγησης και τους σε αυτόν περιλαμβανόμενους πίνακες βαθμολογίας και συντάσσει τους ακόλουθους πίνακες κατάταξης και απόρριψης των υποψηφίων:

Για την θέση Νο1:

Πίνακας κατάταξης και βαθμολογίας επιλεγέντος υποψηφίου	
αρ. πρωτ. πρότασης 3960/22-02-2021	σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 95,5%

Για την θέση Νο2:

Πίνακας κατάταξης και βαθμολογίας επιλεγέντος υποψηφίου	
αρ. πρωτ. πρότασης 3789/18-02-2021	σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 98%
Πίνακας απορριφθέντος υποψηφίου	
3463/11-02-2021 αιτιολογία: Μη πλήρωση συνόλου απαιτούμενων προσόντων (έλλειψη διδασκτορικού τίτλου)	

Επιπρόσθετα, η **Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης** εξουσιοδοτεί ομόφωνα τον Πρόεδρο για την υπογραφή των ακόλουθων συμβάσεων εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου μερικής απασχόλησης:

Για την θέση Νο1:

Αντικείμενο: Ο επιλεγείς θα συνεισφέρει στις πειραματικές μετρήσεις αιωρούμενων σωματιδίων, στην ανάλυση μετρήσεων καθώς και στην μελέτη πυρήνων συμπύκνωσης και κρυστάλλων συμπύκνωσης.

Διάρκεια σύμβασης: Από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου, την 16-10-2021, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου 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 του.

Αποδοχές: Βάσει των διατάξεων του Κεφαλαίου Β' του ν. 4354/2015 (ΦΕΚ 176 Α/16-12-2015) και τις σχετικές Οδηγίες με αριθμό πρωτ. 2/1015/ΔΕΠ/5.1.2016 (ΑΔΑ ΨΑΕΦΗ-ΠΙΟ7) του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, όπως αναθεωρήθηκε με την υπ' αριθμ. 2/31029/ΔΕΠ/06.05.2016 εγκύκλιο του ΓΛΚ (ΑΔΑ: ΩΛ9ΣΗ-0ΝΜ) και με την προϋπόθεση ότι το συνολικό κόστος, δεν θα υπερβαίνει το ποσό των 6.770,00 €.

Τόπος εργασίας: Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ωράριο Εργασίας: Σύμβαση μερικής απασχόλησης

Για την θέση Νο2:

Αντικείμενο: Ο επιλεγείς θα συνεισφέρει στις πειραματικές μετρήσεις αιωρούμενων σωματιδίων, στην ανάλυση μετρήσεων καθώς και στην μελέτη επίδρασης αιωρούμενων σωματιδίων στο κλίμα.

Διάρκεια σύμβασης: Από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου, την 16-10-2021, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου 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 του.

Αποδοχές: Βάσει των διατάξεων του Κεφαλαίου Β' του ν. 4354/2015 (ΦΕΚ 176 Α/16-12-2015) και τις σχετικές Οδηγίες με αριθμό πρωτ. 2/1015/ΔΕΠ/5.1.2016 (ΑΔΑ ΨΑΕΦΗ-ΠΙΟ7) του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους, όπως αναθεωρήθηκε με την υπ' αριθμ. 2/31029/ΔΕΠ/06.05.2016 εγκύκλιο του ΓΛΚ (ΑΔΑ: ΩΛ9ΣΗ-0ΝΜ) και με την προϋπόθεση ότι το συνολικό κόστος, δεν θα υπερβαίνει το ποσό των 7.180,00 ευρώ.

Τόπος εργασίας: Σχολή Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ωράριο Εργασίας: Σύμβαση μερικής απασχόλησης.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και του Πολυτεχνείου Κρήτης.

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

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Καθηγητής Μιχάλης Ζερβάκης
Αντιπρύτανης Έρευνας & Δια Βίου Εκπαίδευσης

Τσακανέλη Σταυρούλα