



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Επιτροπή Ερευνών
Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 73100 Χανιά
Τηλ.: 28210 37060

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 22/12/2023
 ΑΡ.ΠΡΩΤ.: 38907

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 705^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 21 Δεκεμβρίου 2023, ημέρα Πέμπτη και ώρα 16.30μμ

ΤΟΠΟΣ: Η συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε με τηλεδιάσκεψη.

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** και **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**.

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

ΘΕΜΑ 13^ο: Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 38482/19-12-2023 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 33614/09-11-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «BLUE PORTS - BLUE CAREERS IN NET ZERO ENERGY PORTS», Project: 101124958 — BLUE PORTS — EMFAF-2023 – BlueCareers, που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του “Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment”, με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Θεοχάρη Τσούτσο και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82913.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ’ όψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 38482/19-12-2023 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 33614/09-11-2023 (ΑΔΑ: ΨΝΔΒ469Β6Ν-1ΗΙ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη μίας (1) σύμβασης μίσθωσης έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «BLUE PORTS - BLUE CAREERS IN NET ZERO ENERGY PORTS», Project: 101124958 — BLUE PORTS — EMFAF-2023 – BlueCareers, που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του “Granting authority: European Climate, Infrastructure and Environment”, με Επιστημονικό

Υπεύθυνο τον Καθηγητή Θεοχάρη Τσούτσο και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82913. Η πρόσκληση αφορούσε στην πλήρωση των ακόλουθων θέσεων:

Θέση: (αριθμός ατόμων 1): Ειδικότητα: Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος ή Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης ή Πτυχιούχος Ανώτατης Εκπαίδευσης στις διοικητικές ή οικονομικές επιστήμες ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδας ή ίδρυμα του εξωτερικού αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Με την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 33612/09-11-2023 (ΑΔΑ: 9ΓΛΙ469Β6Ν-ΝΧ6) πράξη 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. Θεοχάρη Τσούτσο, Καθηγητή, ως πρόεδρο της επιτροπής, Πέτρο Γκίκα, Καθηγητή και Νικόλαο Διαγκελάκης, Επ. Καθηγητή ως τακτικά μέλη.

Στο πλαίσιο της υπό εξέταση διαδικασίας και της ως άνω προσκλήσεως υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και ανά θέση, οι ακόλουθες προτάσεις:

| Αρ. πρωτ. πρότασης |
|---------------------------|
| 34615/20-11-2023 |
| 34680/20-11-2023 |
| 34973/23-11-2023 |
| 35098/24-11-2023 |

Η επιτροπή, αξιολόγησε τις υποβληθείσες υποψηφιότητες 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 η κάτωθι υποβληθείσα πρόταση δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα/κριτήρια της πρόσκλησης, για τους λόγους που αναλυτικά απεικονίζονται στον ακόλουθο πίνακα και ως εκ τούτου δεν γίνεται αποδεκτή:

| ΑΡ.ΠΡΩΤ. | ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ |
|------------------|---|
| 34615/20-11-2023 | Σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που έχει υποβάλλει, είναι Πτυχιούχος Φυσικός και όχι Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος ή Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης ή Πτυχιούχος Ανώτατης Εκπαίδευσης στις διοικητικές ή οικονομικές επιστήμες ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου ΠΕ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ. Ως εκ τούτου απορρίπτεται και δεν βαθμολογείται περαιτέρω. |

Οι υπόλοιπες υποβληθείσες προτάσεις με Αρ. Πρωτ. ΕΛΚΕ 34680/20-11-2023, με Αρ. Πρωτ. 34973/23-11-2023 και με Αρ. Πρωτ. ΕΛΚΕ 35098/24-11-2023 πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων κριτηρίων/προσόντων, όπως αυτά προσδιορίστηκαν στην υπό εξέταση πρόσκληση και ως εκ τούτου γίνονται δεκτές.

Ειδικότερα:

Ο/η με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 34680/20-11-2023 υποψήφιος/α, σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που έχει υποβάλλει είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής (2010) και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης και κάτοχος μεταπτυχιακού Δίπλωματος

Ειδίκευσης στον τομέα “Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον” της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης (2013). Διαθέτει άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας, καθώς έχει προσκομίσει αντίγραφο πιστοποιητικού αγγλικής γλώσσας ‘Test of Interactive English’ από το ACELS, συνοδευόμενο από επίσημη μετάφραση και επικύρωση από δικηγόρο. Έχει γνώσεις χειρισμού ηλεκτρονικών υπολογιστών όπως προκύπτει από την βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης προπτυχιακών και μεταπτυχιακών εξαμηνιαίων μαθημάτων της Γραμματείας της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης και Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης. Διαθέτει εργασιακή εμπειρία σε εργασίες τεχνικής / διοικητικής φύσεως στο δημόσιο τομέα μικρότερη του ενός έτους με ειδικότητα ΠΕ Μηχανολόγων Μηχανικών, όπως προκύπτει από βεβαιώσεις που έχουν επισυναφθεί στην πρόταση, 7 μήνες στο Δήμο Πλατανιά Ν. Χανίων και 3 μήνες στο Δήμο Χανίων τμήμα Επιβλέψεων & Εκτέλεσης Τεχνικών Έργων της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών. Παράλληλα διαθέτει εργασιακή εμπειρία μικρότερη του έτους (6 μήνες) με αντικείμενο την τεχνική υποστήριξη ερευνητικών έργων που λαμβάνουν χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση και εθνικούς φορείς με θέμα την καθαρή ενέργεια, σύμφωνα με αντίγραφα συμβάσεων από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης. Διαθέτει γνώσεις λογισμικών στατιστικής ανάλυσης που αποκτήθηκαν στο πλαίσιο της εκπόνησης της διπλωματικής της εργασίας με τίτλο ‘Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Στατιστικού Ελέγχου Ποιότητας Πρώτων Υλών για την Τσιμεντοβιομηχανία’, του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών της Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης. Τέλος έχει καταθέσει πρωτότυπη βεβαίωση από ιδιωτικό ινστιτούτο επαγγελματικής κατάρτισης συνοδευόμενη από τη βεβαίωση προϋπηρεσίας του ασφαλιστικού φορέα (ΕΦΚΑ) που τεκμηριώνει διδακτική εμπειρία ενός έτους (648 ώρες διδασκαλίας).

Ο/η με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 34973/23-11-2023 υποψήφιος/α, σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που έχει υποβάλλει είναι κάτοχος του αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, Bachelor of Arts in Business (Accounting and Finance) του Nottingham Trent University του Ηνωμένου Βασιλείου, ισοδύναμο με τους απονεμόμενους τίτλους των τμημάτων Διοίκησης Επιχειρήσεων, των Ελληνικών Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων, και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης με τίτλο ‘Master of Business Administration in Business Administration’ (2015) του Staffordshire University (τίτλου αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ), το οποίο όμως δεν βαθμολογείται δεδομένου ότι δεν τεκμηριώνει εξειδίκευση σε Περιβάλλον/Περιβαλλοντική Μηχανική σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση. Διαθέτει γνώσεις χειρισμού υπολογιστών σύμφωνα με το επικυρωμένο από δικηγόρο ακριβές φωτοαντίγραφο των πιστοποιητικών ICT – Επαγγελματικές Δεξιότητες, και του πιστοποιητικού ECDL. Διαθέτει άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας σύμφωνα με αντίγραφο πιστοποιητικού Nocr Level 3 Certificate in Esol International (C2) συνοδευόμενο από επίσημη μετάφραση και επικύρωση από δικηγόρο. Επιπλέον ο/η υποψήφιος/α διαθέτει γνώσεις θεμάτων στατιστικής ανάλυσης και ερευνών αγοράς / κοινού σύμφωνα με την αναλυτική βαθμολογία μαθημάτων που περιλαμβάνονται στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών το οποίο και έχει ολοκληρώσει επιτυχώς. Τέλος, ο/η υποψήφιος/α διαθέτει εργασιακή εμπειρία σε θέματα διοικητικής φύσεως στον ιδιωτικό τομέα μεγαλύτερη του ενός έτους (49 μήνες) όπως αυτή προκύπτει από τα έντυπα αναγγελίας πρόσληψης (Γελασάκης Ναυτική Τουριστική Ξενοδοχειακή Α.Ε. - Γενική Κλινική Γαβριλάκης Α.Ε.) και την βεβαίωση προϋπηρεσίας του οργανισμού ασφάλισης (ΕΦΚΑ) που έχει επισυνάψει στην πρόταση του/της.

Ο/η με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 35098/24-11-2023 υποψήφιος/α, σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που έχει υποβάλλει είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (2015). Σύμφωνα με τα δικαιολογητικά που έχει καταθέσει ο/η υποψήφιος/α διαθέτει εργασιακή εμπειρία άνω του ενός έτους σε υποστήριξη εργασιών τεχνικής / διοικητικής φύσεως στον δημόσιο τομέα και επιπλέον εμπειρία άνω του ενός έτους σε έργα που λαμβάνουν χρηματοδότηση από την Ευρωπαϊκή Ένωση και Εθνικούς Φορείς, σύμφωνα με αντίγραφα συμβάσεων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης). Επίσης έχει προσκομίσει αντίγραφο πιστοποιητικού αγγλικής γλώσσας

London Tests of English Level 5, Edexcel- University of Westminster συνοδευόμενο από επίσημη μετάφραση και επικύρωση από δικηγόρο το οποίο τεκμηριώνει την άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. Διαθέτει γνώσεις υπολογιστών όπως προκύπτει από βεβαίωση της γραμματείας του τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης για την επιτυχή παρακολούθηση 9 μαθημάτων που εμπίπτουν στην περιοχή της Πληροφορικής και του χειρισμού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών. Διαθέτει μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης με τίτλο 'Κύκλους Συστημάτων Παραγωγής' της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (2018), το οποίο δεν βαθμολογείται δεδομένου ότι δεν τεκμηριώνει εξειδίκευση σε Περιβάλλον/Περιβαλλοντική Μηχανική σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα πρόσκληση. Παράλληλα έχει διδακτική εμπειρία (3 μήνες – 160 ώρες) σύμφωνα με σχετική σύμβαση υποτροφίας του Πολυτεχνείου Κρήτης για την διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου στο πλαίσιο έργου με τίτλο 'Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων' και αντίστοιχες βεβαιώσεις ολοκλήρωσης επικουρικού διδακτικού έργου των επιβλέποντων διδασκόντων.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, οι υποψήφιοι, κλήθηκαν, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας στο κτήριο Κ1 της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνειούπολη για συνέντευξη, με την κάτωθι ημερομηνία και σειρά:

| Αρ.πρωτ. πρότασης υποψήφιου | Ημερομηνία συνέντευξης | Ώρα συνέντευξης |
|-----------------------------|------------------------|-----------------|
| 34973/23-11-2023 | 13/12/2023 | 15:15 μ.μ. |
| 34680/20-11-2023 | 13/12/2023 | 15:30 μ.μ. |
| 35098/24-11-2023 | 13/12/2023 | 15:45 μ.μ. |

Κατά την συνέντευξη η Επιτροπή υπέβαλε ερωτήσεις προκειμένου η Επιτροπή να συνεκτιμήσει και να αξιολογήσει την επαγγελματική εμπειρία και την επιστημονική τους κατάρτιση, την εξειδίκευση ως προς τα θεματικά αντικείμενα της πρόσκλησης, καθώς και τυχόν προγενέστερη εμπειρία τους σε ερευνητικά προγράμματα και σχετική ερευνητική τους δραστηριότητα, και την προσωπικότητα των υποψηφίων (π.χ. κριτική σκέψη, πρωτοβουλία, ικανότητα εργασίας σε ομάδα, προσωπικά ενδιαφέροντα).

Στη συνέχεια, η επιτροπή αξιολόγησης και ώρα 17:00 μ.μ. μετά από διαλογική συζήτηση, συνέταξε τον κάτωθι πίνακα ως προς το περιεχόμενο της συνέντευξης για έκαστο υποψήφιο/α:

| Αρ. πρωτ. πρότασης: 34680/20-11-2023 ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ | 1° Μέλος | 2° Μέλος | 3° Μέλος | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ |
|--|----------|----------|----------|------------|
| Επαγγελματική εμπειρία κατά εξειδίκευση ως προς τα θεματικά αντικείμενα της πρόσκλησης (έως 15%) | 14 | 13 | 13 | 13.3 |
| Σχετική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα (έως 8%) | 6 | 6 | 6 | 6.0 |
| Προσωπικότητα π.χ.κριτική σκέψη, πρωτοβουλία, ικανότητα εργασίας σε ομάδα, προσωπικά ενδιαφέροντα (έως 7%) | 7 | 7 | 7 | 7 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ | 27 | 25 | 26 | 26 |

| Αρ. πρωτ. πρότασης: 34973/23-11-2023 ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ | 1° Μέλος | 2° Μέλος | 3° Μέλος | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ |
|--|----------|----------|----------|------------|
| Επαγγελματική εμπειρία κατά εξειδίκευση ως προς τα θεματικά αντικείμενα της πρόσκλησης (έως 15%) | 14 | 14 | 14 | 14.0 |
| Σχετική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα (έως 8%) | 6 | 6 | 6 | 6.0 |
| Προσωπικότητα π.χ.κριτική σκέψη, πρωτοβουλία, ικανότητα εργασίας σε ομάδα, προσωπικά ενδιαφέροντα (έως 7%) | 7 | 7 | 7 | 7.0 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ | 27 | 27 | 27 | 27 |

| Αρ. πρωτ. πρότασης: 35098/24-11-2023 ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ | 1ο Μέλος | 2° Μέλος | 3° Μέλος | ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ |
|--|----------|----------|----------|------------|
| Επαγγελματική εμπειρία κατά εξειδίκευση ως προς τα θεματικά αντικείμενα της πρόσκλησης (έως 15%) | 9 | 8 | 9 | 8.7 |
| Σχετική εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα (έως 8%) | 7 | 7 | 7 | 7 |
| Προσωπικότητα π.χ.κριτική σκέψη, πρωτοβουλία, ικανότητα εργασίας σε ομάδα, προσωπικά ενδιαφέροντα (έως 7%) | 7 | 7 | 7 | 7 |
| ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ | 23 | 22 | 23 | 23 |

Ως εκ τούτου, στη συνέχεια ολοκλήρωσε την αξιολόγησή της, συντάσσοντας τον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

| Αρ. πρωτ. πρότασης: | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 8 | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 9 | ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ/ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|---------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------------------|
| 34973/23-11-2023 | ON | 15% | 5% | 10% | - | - | 10% | - | 27 | 3 ^{ος} /67% |
| 34680/20-11-2023 | ON | 10% | 5% | 10% | 5% | 10% | 10% | 5% | 26 | 1 ^{ος} / 81% |
| 35098/24-11-2023 | ON | 15% | 5% | 10% | - | 15% | - | 5% | 23 | 2 ^{ος} / 73% |

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον / την υποψήφιο/α με **αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 34680/20-11-2023** πληροί άρτια τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή του/της.

Κατόπιν αυτών, η επιτροπή αξιολόγησης, συντάσσει τους ακόλουθους πίνακες κατάταξης προσληπτέων και απορριπτέων υποψηφίων **για τη θέση:**

| Α) Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης | |
|---|---|
| αρ. πρωτ. πρότασης 34680/20-11-2023 | Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1 ^{ος} / 81% |
| αρ. πρωτ. πρότασης 35098/24-11-2023 | Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 2 ^{ος} / 73% |
| αρ. πρωτ. πρότασης 34973/23-11-2023 | Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 3 ^{ος} / 67% |

| Β) Πίνακας απορριφθέντων υποψηφίων: |
|--|
| 34615/20-11-2023 |

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

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 33614/09-11-2023 (ΑΔΑ: ΨΝΔΒ469Β6Ν-1ΗΙ) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και τα περιλαμβανόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια,
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 38482/19-12-2023 πρακτικό αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους πίνακες στο πρακτικό α) προτεινόμενης βαθμολογίας και κατάταξης αυτών και β) απόρριψης υποψηφίων, 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 με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **34680/20-11-2023** για τη θέση, σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 33614/09-11-2023 (ΑΔΑ: ΨΝΔΒ469Β6Ν-1ΗΙ) 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) 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 705^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 22 Δεκεμβρίου 2023

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας Ουγγρίνης

Σταυρούλα Τσακανέλη