



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Κτήριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά
Τηλ.: 28210 37037, 7060 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 Χανιά, 31-07-2023
 Αρ. Πρωτ.: 21522

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 681^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 20 **Ιουλίου 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.

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 18ο: Ανακοινώσεις – Αιτήσεις – Προτάσεις:

Έγκριση του με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20167/19-07-2023 πρακτικού αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16184/13.06.2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, για την σύναψη έως (5) συμβάσεων έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης ΕΔΒΜ 166 με τίτλο Υποέργο 1 «Υποστήριξη Δράσεων Στήριξης της Καινοτόμου Επιχειρηματικότητας, Καινοτομίας και Ωρίμανσης για την Αξιοποίηση της Ερευνητικής Δραστηριότητας και των Νέων Προϊόντων και Υπηρεσιών που αναπτύσσονται στο Πολυτεχνείο Κρήτης» με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Παρτσινέβελο Παναγιώτη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82561.

Τίθεται υπόψη των μελών το με αρ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ 20167/19-07-2023 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16184/13-06-2023 (ΑΔΑ: 691Λ469Β6Ν-ΑΗΘ) πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για τη σύναψη έως (5) πέντε συμβάσεων μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Υποστήριξη Δράσεων Στήριξης της Καινοτόμου Επιχειρηματικότητας, Καινοτομίας και Ωρίμανσης για την Αξιοποίηση της Ερευνητικής Δραστηριότητας και των Νέων Προϊόντων και Υπηρεσιών που αναπτύσσονται στο Πολυτεχνείο Κρήτης», με Κωδικό ΟΠΣ 5161068, του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2014-2020» που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

(Ε.Κ.Τ.) με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή Παρτσινέβελο Παναγιώτη και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82561.

Η πρόσκληση αφορούσε στην πλήρωση των ακόλουθων πέντε θέσεων:

Θέση 1^η (αριθμός ατόμων 2): Διπλωματούχος Τοπογράφος Μηχανικός ή Πτυχιούχος Φυσικός Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Θέση 2^η (αριθμός ατόμων 1): Διπλωματούχος Μηχανικός ή πτυχιούχος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος/πτυχίου Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Θέση 3^η (αριθμός ατόμων 1): Πτυχιούχος Θετικών Επιστημών Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίου Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Θέση 4^η (αριθμός ατόμων 1): Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.

Σύμφωνα με το ως άνω πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης, αποτελούμενης από τον Καθηγητή κ. Παρτσινέβελο Παναγιώτη, ως Πρόεδρο, τον Καθηγητή κ. Ευάγγελο Γρηγορούδη (2^ο αναπληρωματικό μέλος) και τον Καθηγητή Μιχαήλ Ζερβάκη Πρύτανη του Πολυτεχνείου Κρήτης, ως μέλη, συσταθείσας δυνάμει της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 15021/11-07-2022 (ΑΔΑ: 6ΘΡΚ469Β6Ν-1ΚΗ) πράξης, στο πλαίσιο της υπό εξέταση πρόσκλησης υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα και ανά θέση οι ακόλουθες προτάσεις:

Αρ.πρωτ. πρότασης	Θέση ενδιαφέροντος
17212/26-06-2023	1
17213/26-06-2023	1
17211/26-06-2023	2
17097/22-06-2023	3
17207/26-06-2023	3
17157/23-06-2023	4

Για τη 1^η θέση: 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:

Οι υποβληθείσες προτάσεις που πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων/κριτηρίων της πρόσκλησης και ως εκ τούτου γίνονται αποδεκτές είναι οι κάτωθι:

- 17212/26-06-2023
- 17213/26-06-2023

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, οι υποψήφιοι, κλήθηκαν, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας, σε συνέντευξη με φυσική παρουσία και δυνατότητα συνέντευξης μέσω τηλεδιάσκεψης με την κάτωθι ημερομηνία και σειρά, προκειμένου η Επιτροπή να συνεκτιμήσει τις ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο, σχετικά με τις ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και δημιουργία σχετικού εντύπου και οπτικοακουστικού υλικού και την αντίληψή τους για το ρόλο τους σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης.

Η σειρά προσέλευσης των υποψηφίων είχε ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Ημέρα και ώρα συνέντευξης
17212/26-06-2023	07/07/2023 ώρα 09.00 π.μ.
17213/26-06-2023	07/07/2023 ώρα 09.15 π.μ.

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 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο αν. μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
17212/26.06.2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	10	10	10	10
	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	5	5	5	5
	Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		20	20	20	20
17213/26.06.2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	10	10	10	10
	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	5	5	5	5
	Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και της απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		20	20	20	20

Ως εκ τούτου, η Επιτροπή Αξιολόγησης συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση των συνεντεύξεων, και προχώρησε στην αξιολόγηση/ βαθμολόγηση των αποδεκτών Προτάσεων ως ακολούθως:

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17212/26.06.2023 βαθμολογείται ως εξής:

- Διαθέτει Δίπλωμα Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα στη Γεωματική από το Πανεπιστήμιο του Calgary, Καναδάς το οποίο έχει αναγνωριστεί με την με Αρ. Πράξη Η22Δ/2022/29.8.2022 του ΔΟΑΤΑΠ (βαθμολογία: 12%)

- Έχει περισσότερες από τριάντα (30) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογικές Εφαρμογές Γεωπληροφορικής **(βαθμολογία: 10%)**
- Έχει δεκατρείς (13) μήνες προϋπηρεσίας στο δημόσιο τομέα σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογικές Εφαρμογές Γεωπληροφορικής. Σημειώνεται πως ο υποψήφιος έχει εργασιακή εμπειρία και στον ιδιωτικό τομέα η οποία δεν βαθμολογείται καθώς προσκομίστηκε μόνο σχετική βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα και όχι η σύμβαση ή βεβαίωση εργοδότη. **(βαθμολογία: 26%)**
- Διαθέτει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, έχοντας προσκομίσει Certificate of Proficiency in English από το University of Michigan **(βαθμολογία 10%)**.
- Διαθέτει ακαδημαϊκή εμπειρία στη διεξαγωγή εργαστηρίων/φροντιστηρίων σε μαθήματα σχετικά με τις Τεχνολογικές Εφαρμογές Γεωπληροφορικής από το Πανεπιστήμιο του Calgary, Καναδάς. Ωστόσο οι σχετικές βεβαιώσεις δεν είναι επικυρωμένες ως εκ τούτου δεν βαθμολογούνται **(βαθμολογία 0%)**.
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε άριστη αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης **(βαθμολογία 20%)**

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17213/26.06.2023 βαθμολογείται ως εξής:

- Διαθέτει Πτυχίου Φυσικής από το Πανεπιστήμιο Κρήτης (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα στην Δορυφορική Αλτιμετρία από το Πολυτεχνείο Κρήτης **(βαθμολογία: 12%)**
- Έχει περισσότερες από δεκαοχτώ (18) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογικές Εφαρμογές Γεωπληροφορικής **(βαθμολογία: 10%)**
- Έχει είκοσι οκτώ (28) μήνες προϋπηρεσίας στο δημόσιο τομέα σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογικές Εφαρμογές Γεωπληροφορικής. Σημειώνεται πως ο υποψήφιος έχει εργασιακή εμπειρία και στον ιδιωτικό τομέα η οποία δεν βαθμολογείται καθώς προσκομίστηκε μόνο σχετική βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα και όχι η σύμβαση ή βεβαίωση εργοδότη **(βαθμολογία: 28%)**
- Διαθέτει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας, έχοντας προσκομίσει Certificate of Proficiency in English από το University of Michigan **(βαθμολογία 10%)**.
- Διαθέτει ένα (1) εξάμηνο ακαδημαϊκής εμπειρίας στη διεξαγωγή εργαστηρίων/φροντιστηρίων από το Πανεπιστήμιο Κρήτης **(βαθμολογία 4%)**.
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε άριστη αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης **(βαθμολογία 20%)**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτύπωσε την αξιολόγησή της, στον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7 ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	Συνολική Βαθμολογία	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης
17212/23	ΟΝ	12%	10%	26%	10%	0%	20%	78%	2ος
17213/23	ΟΝ	12%	10%	28%	10%	4%	20%	84%	1ος

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι οι παραπάνω προτάσεις ικανοποιούν τα απαιτούμενα προσόντα, επομένως έγιναν αποδεκτές. Σύμφωνα με την ανάλυση και τεκμηρίωση της προηγούμενης ενότητας, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων η πρόσληψη τόσο του υποψηφίου με

αρ. πρωτ. πρότασης 17212/26.06.2023 όσο και του υποψηφίου με αρ. πρωτ. πρότασης 17213/26.06.2023.

Κατόπιν αυτών, η επιτροπή αξιολόγησης, συντάσσει τον ακόλουθο πίνακα κατάταξης των υποψηφίων:

Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
αρ. πρωτ. πρότασης: 17213/26.06.2023	Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 84%
αρ. πρωτ. πρότασης: 17212/26.06.2023	Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 2ος / 78%

Ως εκ των άνω, η επιτροπή εισηγείται ομόφωνα **για τη 1^η θέση (αριθμός ατόμων:2)** την αποδοχή των ανωτέρω δύο προτάσεων των υποψηφίων με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17213/26.06.2023 και 17212/26.06.2023, την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και την επιλογή των ανωτέρω υποψηφίων για την πλήρωση των υπό εξέταση θέσεων.

Για τη 2^η θέση: Η επιτροπή, αφού έλαβε υπόψη της την ανωτέρω αναφερθείσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα αναγραφόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια, αξιολόγησε την μοναδική υποβληθείσα υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17211/26.06.2023 και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει ότι η άνωθι υποβληθείσα πρόταση πληροί τα απαιτούμενα προσόντα/κριτήρια της πρόσκλησης και ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος, κλήθηκε, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας, σε συνέντευξη με φυσική παρουσία και δυνατότητα συνέντευξης μέσω τηλεδιάσκεψης, την κάτωθι ημερομηνία, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει τις ικανότητες του υποψηφίου σχετικά με το αντικείμενο, σχετικά με τις ικανότητες του υποψηφίου σε διδασκαλία και δημιουργία σχετικού εντύπου και οπτικοακουστικού υλικού και την αντίληψή του για το ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης.

Η προσέλευση του υποψηφίου αποτυπώνεται ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Ημέρα και ώρα συνέντευξης
17211/26.06.2023	04/07/2023 ώρα 09:30πμ

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^ο τακτικό μέλος	2^ο αν. μέλος	3^ο τακτικό μέλος	
17211/26.06.2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	10	10	10	10
	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	5	5	5	5

Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και της απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ	20	20	20	20

Ως εκ τούτου, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης, και προχώρησε στην αξιολόγηση/βαθμολόγηση της ανωτέρω πρότασης ως ακολούθως:

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17211/26.06.2023 βαθμολογείται ως εξής:

- Διαθέτει δίπλωμα Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών από το Πολυτεχνείο Κρήτης (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε θέματα τεχνολογικών VR από το Πολυτεχνείο Κρήτης (**βαθμολογία: 8%**)
- Έχει περισσότερες από 11 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια (**βαθμολογία: 10%**)
- Έχει περισσότερους από τριάντα έξι (36) μήνες προϋπηρεσίας στο δημόσιο τομέα σε αντικείμενα σχετικά με τις τεχνολογίες VR (**βαθμολογία: 36%**)
- Είναι κάτοχος πτυχίου First Certificate in English από το University of Cambridge το οποίο όμως δεν είναι επικυρωμένο από δικηγόρο και ως εκ τούτου δεν βαθμολογείται (**βαθμολογία 0%**).
- Στο βιογραφικό του σημείωμα δηλώνει ότι έχει εμπειρία ως βοηθός μαθημάτων σύμφωνα με το ΠΔ407 στο Πολυτεχνείο Κρήτης χωρίς ωστόσο να προσκομίσει κάποια σχετική βεβαίωση (**βαθμολογία 0%**).
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε πολύ καλή αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης (**βαθμολογία 20%**)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτύπωσε την αξιολόγησή της, στον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7 ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	Συνολική Βαθμολογία	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης
17211/2023	0%	8%	10%	36%	0%	0%	20%	74%	1ος

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17211/26.06.2023 ικανοποιεί τα απαιτούμενα προσόντα, επομένως έγινε αποδεκτή. Σύμφωνα με την ανάλυση και τεκμηρίωση της προηγούμενης ενότητας, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων η πρόσληψη του υποψηφίου με αρ. πρωτ. πρότασης 17211/26.06.2023.

Κατόπιν αυτών, η επιτροπή αξιολόγησης, συντάσσει τον ακόλουθο πίνακα κατάταξης:

Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
αρ. πρωτ. πρότασης: 17211/26-06-2023	Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 74%

Ως εκ των άνω, η επιτροπή εισηγείται ομόφωνα **για τη 2^η θέση (αριθμός ατόμων 1)** την αποδοχή της πρότασης του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **17211/26-06-2023**, την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και την επιλογή του για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης.

Για τη 3^η θέση: 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 οι υποβληθείσες προτάσεις που πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων/κριτηρίων της πρόσκλησης και ως εκ τούτου γίνονται αποδεκτές, είναι οι κάτωθι:

- 17097/22-06-2023
- 17207/26-06-2023

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, οι υποψήφιοι, κλήθηκαν, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας, σε συνέντευξη με φυσική παρουσία και δυνατότητα συνέντευξης μέσω τηλεδιάσκεψης, με την κάτωθι ημερομηνία και σειρά, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει την επιστημονική τους κατάρτιση και την εργασιακή τους εμπειρία. Κατά την συνέντευξη η Επιτροπή εκτίμησε τις ικανότητες τους στην κατανόηση του αντικείμενου της θέσης, στη διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων καθώς την αντίληψη τους για το ρόλο τους σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης. Η σειρά προσέλευσης των υποψηφίων είχε ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Ημέρα και ώρα συνέντευξης
17097/22-06-2023	04/07/2023 ώρα 10:00 π.μ.
17207/26.06.2023	04/07/2023 ώρα 10:15 π.μ.

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 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο αν. μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
17097/ 22-06-2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	8	8	8	8
	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	4	4	4	4
	Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και της απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	4	4	4	4
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		16	16	16	16
17207/26.06.2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	9	9	9	9

	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	5	5	5	5
	Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και της απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		19	19	19	19

Ως εκ τούτου, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση των συνεντεύξεων, και προχώρησε στην αξιολόγηση/ βαθμολόγηση των ανωτέρω προτάσεων ως ακολούθως:

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17097/22.06.2023 βαθμολογείται ως εξής

- Διαθέτει πτυχίο του τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις φυσικές επιστήμες περιβάλλοντος από το Πανεπιστήμιο Κρήτης (**βαθμολογία 8%**).
- Διαθέτει δύο (2) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά όπως πιστοποιούνται από τα αντίγραφα τους που προσκομίστηκαν στην αίτηση (**βαθμολογία 3%**)
- Δηλώνει εργασιακή εμπειρία χωρίς όμως να προσκομίσει τις απαραίτητες από την πρόσκληση βεβαιώσεις (**βαθμολογία 0%**)
- Διαθέτει καλή γνώση αγγλικής γλώσσας, έχοντας προσκομίσει πτυχίο Certificate of Competency από το University of Michigan (**βαθμολογία 3%**).
- Δηλώνει ακαδημαϊκή εμπειρία χωρίς όμως να προσκομίσει τις απαραίτητες από την πρόσκληση βεβαιώσεις (**βαθμολογία 0%**)
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε πολύ καλή αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης (**βαθμολογία 16%**).

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17207/26.06.2023 βαθμολογείται ως εξής

- Διαθέτει πτυχίο του τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στις επιστήμες μαθηματικών από το Πολυτεχνείο Κρήτης (**βαθμολογία 8%**).
- Διαθέτει εννέα (9) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά όπως πιστοποιούνται από τα αντίγραφα τους που προσκομίστηκαν στην αίτηση (**βαθμολογία 6%**)
- Έχει περισσότερους από τριάντα έξι (36) μήνες προϋπηρεσίας στο δημόσιο τομέα σε αντικείμενα σχετικά με τις τεχνολογίες εξοικονόμησης ενέργειας (**βαθμολογία: 36%**)
- Είναι κάτοχος πτυχίου Certificate of English Language Proficiency από το Michigan State University (άριστη γνώση) το οποίο όμως δεν είναι επικυρωμένο από δικηγόρο και ως εκ τούτου δεν βαθμολογείται (**βαθμολογία 0%**).
- Δηλώνει ακαδημαϊκή εμπειρία προσκομίζοντας όμως βεβαίωση του διδάσκοντα και όχι από την αρμόδια υπηρεσία χωρίς όμως να προσκομίσει τις απαραίτητες από την πρόσκληση βεβαιώσεις (**βαθμολογία 0%**)
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε άριστη αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης (**βαθμολογία 19%**).

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτύπωσε την αξιολόγησή της, στον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7 ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	Συνολική Βαθμολογία	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης
17097/2023	ΟΝ	8%	3%	0%	3%	0%	16%	30%	Απορριπτός (βαθμολογία μικρότερη του 50%)
17207/2023	ΟΝ	8%	6%	36%	0%	0%	19%	69%	1 ^{ος}

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17207/26.06.2023 πληροί τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση **3^{ης} θέσης** κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή του.

Επίσης, σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή κρίνει την πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17097/22-06-2023 απορριπτέα, διότι συγκεντρώνει βαθμολογία χαμηλότερη από το ποσοστό 50% που απαιτείται.

Κατόπιν αυτών, η επιτροπή αξιολόγησης, συντάσσει τους ακόλουθους πίνακες απόρριψης και κατάταξης των υποψηφίων:

Α) Πίνακας απορριφθέντων υποψηφίων:
17097/22-06-2023

Β) Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
αρ. πρωτ. πρότασης: 17207/26.06.2023	Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 69%

Ως εκ των άνω, η επιτροπή εισηγείται ομόφωνα **για τη 3^η θέση (αριθμός ατόμων 1)** την αποδοχή της πρότασης του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **17207/26.06.2023** – 1^{ος}, την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και την επιλογή του για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης.

Για τη 4^η θέση: Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη της την ανωτέρω αναφερθείσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα αναγραφόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια, αξιολόγησε την μοναδική υποβληθείσα υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17157/23-06-2023 και σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα και λεπτομερώς εκτιθέμενα στο πρακτικό της, διαπιστώνει ότι η πρόταση πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων/κριτηρίων της πρόσκλησης και ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή.

Λόγω του ότι μεταξύ των βαθμολογούμενων κριτηρίων της πρόσκλησης συγκαταλέγεται κι αυτό της διενέργειας συνέντευξης, ο υποψήφιος, κλήθηκε, κατόπιν ηλεκτρονικής επικοινωνίας, σε συνέντευξη με φυσική παρουσία και δυνατότητα συνέντευξης μέσω τηλεδιάσκεψης, με την κάτωθι ημερομηνία και σειρά, προκειμένου η επιτροπή να συνεκτιμήσει την επιστημονική του κατάρτιση και την εργασιακή του εμπειρία. Κατά την

συνέντευξη η Επιτροπή εκτίμησε τις ικανότητες του στην κατανόηση του αντικείμενου της θέσης, στη διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων καθώς την αντίληψη του για το ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης.

Η προσέλευση του υποψηφίου αποτυπώνεται ως ακολούθως:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Ημέρα και ώρα συνέντευξης
17157/23-06-2023	04/07/2023 ώρα 10:00 π.μ..

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 ^ο τακτικό μέλος	2 ^ο τακτικό μέλος	3 ^ο τακτικό μέλος	
17157/23-06-2023	Ικανότητες των υποψηφίων σχετικά με το αντικείμενο (έως 10%)	10	10	10	10
	Ικανότητες των υποψηφίων σε διδασκαλία και συγγραφή σημειώσεων/βιβλίων (έως 5%)	5	5	5	5
	Αντίληψη της/του υποψηφίου για το ρόλο της/του σε σχέση με το αντικείμενο και της απαιτήσεις της θέσης (έως 5%)	5	5	5	5
ΣΥΝΟΛΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		20	20	20	20

Ως εκ τούτου, η επιτροπή συνεδρίασε εκ νέου, μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης και προχώρησε στην αξιολόγηση/ βαθμολόγηση της ανωτέρω πρότασης ως ακολούθως:

Η Πρόταση με αρ.πρωτ. 17157/23.06.2023 βαθμολογείται ως εξής

- Διαθέτει Δίπλωμα Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών από το Πολυτεχνείο Κρήτης (απαιτούμενο).
- Διαθέτει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης από τη Σχολή Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης (**βαθμολογία 8%**).
- Έχει περισσότερες από τριάντα (30) δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογίες επεξεργασίας σήματος και εικόνας (**βαθμολογία: 10%**)
- Έχει περισσότερους από τριάντα έξι (36) μήνες προϋπηρεσίας στο δημόσιο τομέα σε αντικείμενα σχετικά με τις Τεχνολογίες επεξεργασίας σήματος και εικόνας. (**βαθμολογία: 36%**)
- Διαθέτει καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας, έχοντας προσκομίσει First Certificate in English από το University of Cambridge(**βαθμολογία 3%**).
- Διαθέτει ακαδημαϊκή εμπειρία στη διεξαγωγή εργαστηρίων/φροντιστηρίων σε μαθήματα σχετικά με τις Τεχνολογίες επεξεργασίας σήματος και εικόνας από το Πολυτεχνείο Κρήτης (**βαθμολογία 12%**).
- Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης επέδειξε άριστη αντίληψη και ικανότητες σχετικά με το αντικείμενο της θέσης (**βαθμολογία 20%**)

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αποτύπωσε την αξιολόγησή της, στον ακόλουθο πίνακα βαθμολογίας και προτεινόμενης κατάταξης:

Αρ. πρωτ. πρότασης	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6	Βαθμολογία ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7 ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	Συνολική Βαθμολογία	Προτεινόμενη σειρά Κατάταξης
17157/2023	ΟΝ	8%	10%	36%	3%	12%	20%	89%	1 ^{ος}

Σύμφωνα με τα διαλαμβανόμενα στο πρακτικό της, η επιτροπή θεωρεί ότι η πρόταση η οποία υποβλήθηκε από τον υποψήφιο με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 17157/23-06-2023 πληροί τα προσόντα για την πλήρωση της υπό εξέταση 4^{ης} **θέσης** κι ως εκ τούτου εισηγείται ομόφωνα την επιλογή του.

Κατόπιν αυτών, η επιτροπή αξιολόγησης, συντάσσει τον ακόλουθο πίνακα κατάταξης του υποψηφίου:

Β) Πίνακας βαθμολογίας και κατάταξης	
αρ. πρωτ. πρότασης: 17157/23-06-2023	Σειρά και βαθμολογία κατάταξης: 1ος / 89%

Ως εκ των άνω, η επιτροπή εισηγείται ομόφωνα **για τη 4^η θέση (αριθμός ατόμων 1)** την αποδοχή της πρότασης του/της υποψηφίου με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ **17157/23-06-2023**, την έγκριση του ανωτέρω συνταχθέντος πίνακα βαθμολόγησης και την επιλογή του για την πλήρωση της υπό εξέταση θέσης

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

- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16184/13-06-2023 (ΑΔΑ: 69ΙΛ469Β6Ν-ΑΗΘ) πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τα περιλαμβανόμενα σε αυτή προσόντα/κριτήρια,
- Το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 20167/19-07-2023 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων των υποψηφίων και τους περιλαμβανόμενους στο πρακτικό της: α) πίνακες απόρριψης υποψηφίων και β) προτεινόμενης βαθμολογίας και κατάταξης υποψηφίων, ως προς την εξέταση των θέσεων 1, 2, 3 και 4.

Αποφασίζει ομόφωνα, εγκρίνει ως έχει το κατατεθέν πρακτικό και επικυρώνει τον σε αυτό συμπεριλαμβανομένους πίνακες.

Περαιτέρω, η Επιτροπή, εξουσιοδοτεί ομόφωνα τον Πρόεδρο για την υπογραφή συμβάσεων με τους επιλεγέντες υποψήφιους για τις θέσεις 1, 2, 3 και 4, σύμφωνα με τους όρους της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 16184/13-06-2023 (ΑΔΑ: 69ΙΛ469Β6Ν-ΑΗΘ) 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 681^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 31 Ιουλίου 2023

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών

Η Γραμματέας

Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας
Καθηγητής Κωνσταντίνος - Αλκέτας
Ουγγρίνης

Τσακανέλη Σταυρούλα