

**ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ****ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ.: Δ-1160****ΗΜΕΡ.: 01-02-2021****Πρακτικά Συνεδρίας 03/28-01-2021**

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, ύστερα από πρόσκληση του Προέδρου της, Καθηγητή Χρίστου Ν. Χαλκιά, συνήλθε σήμερα 28-01-2021, ημέρα Πέμπτη και ώρα 10:00, μέσω τηλεδιάσκεψης. Παρόντες είναι οι κ.κ. Χρίστος Ν. Χαλκιάς Πρόεδρος, Αλεξάνδρα Τραγάκη, Αντιπρόεδρος, Γεώργιος-Πάρις Τσάρτας, Μέλος, Αντωνία-Λήδα Ματάλα, Μέλος, Ηρακλής Βαρλάμης, Μέλος.
Παρίσταται ο Προϊστάμενος ΜΟΔΥ κ. Δημήτριος Σουλιώτης.

Παρίσταται ο Προϊστάμενος ΜΟΔΥ κ. Δημήτριος Σουλιώτης.

Πρακτικά τηρεί η κα Ανδρομάχη Τσίντζου, Υπάλληλος ΙΔΟΧ του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

3. Διαγωνισμοί

Θέμα 3ο : Διαγωνισμοί**3.1 Κατακύρωση διαγωνισμών**

Α. Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης αναφέρει ότι ολοκληρώθηκε το έργο της Επιτροπής αξιολόγησης και επιλογής τριών (3) ατόμων για την απασχόλησή τους με σύμβαση στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Intelligent Management System for Integrated Multi-Trophic Aquaculture (IMPAQT)», με Κ.Ε. 440, και με Επιστημονικά Υπεύθυνο την κα Μαρία Νικολαΐδη, Καθηγήτρια του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεματικής του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου.

Σύμφωνα με το τηρούμενο στο φάκελο του έργου με αρ. πρωτ. Γ-4-2021/07-01-2021 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης αποτελούμενης από τους κ.κ. Μαρία Νικολαΐδη, Καθηγήτρια του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεματικής του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, Λήδα-Αντωνία Ματάλα, Καθηγήτρια του Τμήματος Επιστήμης Διαιτολογίας-Διατροφής του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, Έλενα Ζενάκου, μέλος ΕΕΠ του Χαροκοπείου Πανεπιστημίου, η οποία ορίστηκε κατά την υπ' αριθμ. 24/05-11-2020 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και σε συνάρτηση με την υπ' αριθμ. πρωτ. Γ-3155/09-12-2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, η Επιτροπή Αξιολόγησης αναφέρει ότι συνολικά υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι κάτωθι υποψηφιότητες και δεν κατατέθηκαν εκπρόθεσμες αιτήσεις :

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ/ ΑΡ. ΠΡΩΤ.	ΘΕΣΗ	Εμπρόθεσμη Υποβολή
-----------------------------	-------------	-------------------------------

Γ-3424/21-12-2020	1	Ναι
Γ-3361/18-12-2020	2	Ναι
Γ-3362/18-12-2020	3	Ναι

Κατόπιν, η Επιτροπή Αξιολόγησης προέβη στην εξέταση των υποβληθέντων δικαιολογητικών-εγγράφων του υποψηφίου και στην αξιολόγησή τους σε σχέση με τις υπό προκήρυξη θέσεις.

Ειδικότερα, για την κάλυψη της θέσης 1: ενός κατόχου πτυχίου ΠΕ Τμήματος Πληροφορικής με Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών στο αντικείμενο των πληροφοριακών συστημάτων, της ημεδαπής ή ισότιμων τίτλων σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ, η επιτροπή αξιολόγησης συμφώνησε ότι ο υποψήφιος με αρ. πρωτ. Γ-3424/21-12-2020 καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα όπως περιγράφονται από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης στην συνέχεια προέβη στην κατάρτιση του πίνακα μοριοδότησης ως ακολούθως:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	Γ-3424/21-12-2020
Η αποδεδειγμένη εμπειρία σε προγραμματιστικά εργαλεία, που αφορούν τη σχεδίαση/προσομοίωση και τη διαχείριση adaptive επιχειρηματικών διαδικασιών (π.χ. ACM application του Oracle BPMStudio, Flowable), καθώς και σχεδιαστικών εργαλείων για Case Management μοντέλα βάση του προτύπου CMMN (όπως π.χ. Camuda Modeler) (5 μόρια)	5 Βεβαιώνεται μέσω αντίστοιχων δικαιολογητικών
Επιστημονικές Δημοσιεύσεις (έως 5 μόρια , 1 μόριο για κάθε δημοσίευση)	5 Διαθέτει 10 δημοσιευμένες εργασίες
Η συμμετοχή σε Διεθνή Επιστημονικά συνέδρια (2 μόρια)	2 Έχει συμμετάσχει και παρουσιάσει εργασία σε 5 συνέδρια
Να έχουν αποδεδειγμένη εμπειρία σε Πανεπιστημιακό περιβάλλον (3 μόρια)	3 Από το 2016 στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο
Κάθε άλλο προσόν που μπορεί να συνεκτιμηθεί στην επιλογή για την κάλυψη της συγκεκριμένης θέσης (έως 2 μόρια)	-
Γενικό σύνολο	15

Η Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με τα ανωτέρω εισηγείται την επιλογή του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3424/21-12-2020** για την κάλυψη της θέσης 1, καθώς πληροί τα τυπικά προσόντα και συγκεντρώνει την μεγαλύτερη βαθμολογία για την προς πλήρωση θέση.

Για την κάλυψη της θέσης 2: ενός κατόχου πτυχίου ΠΕ Τμήματος Πληροφορικής με Μεταπτυχιακό Τίτλο Σπουδών στο αντικείμενο των πληροφοριακών συστημάτων, της ημεδαπής ή ισότιμων τίτλων σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ, η επιτροπή αξιολόγησης συμφώνησε ότι ο υποψήφιος με αρ. πρωτ. **Γ-3361/18-12-2020** καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα όπως περιγράφονται από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης στην συνέχεια προέβη στην κατάρτιση του πίνακα μοριοδότησης ως ακολούθως:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	Γ-3361/18-12-2020
Η αποδεδειγμένη εμπειρία σε εργαλεία, που αφορούν τη τεχνοοικονομική ανάλυση πληροφοριακών συστημάτων και υιοθέτησης υπηρεσιών υπολογιστικού νέφους και αποδεδειγμένη εμπειρία στη χρήση γλωσσών προγραμματισμού διαδικτύου, όπως Python, PHP, JSP, HTML, C, JAVA και CMS (Contents Management Systems), όπως WordPress, Moodle, Drupal, Joomla (5 μόρια)	5 Βεβαιώνεται μέσω αντίστοιχων δικαιολογητικών
Επιστημονικές Δημοσιεύσεις (έως 5 μόρια , 1 μόριο για κάθε δημοσίευση)	4 Διαθέτει 4 δημοσιευμένες εργασίες
Η συμμετοχή σε Διεθνή Επιστημονικά συνέδρια (2 μόρια)	
Να έχουν αποδεδειγμένη εμπειρία σε Πανεπιστημιακό περιβάλλον (3 μόρια)	3 Από το 2017 στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο και το ΕΚΠΑ
Κάθε άλλο προσόν που μπορεί να συνεκτιμηθεί στην επιλογή για την κάλυψη της συγκεκριμένης θέσης (έως 2 μόρια)	-
Γενικό σύνολο	12

Η Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με τα ανωτέρω εισηγείται την επιλογή του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3361/18-12-2020** για την κάλυψη της θέσης 2, καθώς πληροί τα τυπικά προσόντα και συγκεντρώνει την μεγαλύτερη βαθμολογία για την προς πλήρωση θέση.

Για την κάλυψη της θέσης 3: ενός κατόχου πτυχίου ΠΕ Τμήματος Πληροφορικής με Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών στο αντικείμενο των πληροφοριακών συστημάτων, της ημεδαπής ή ισότιμων τίτλων σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας, αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ, η επιτροπή αξιολόγησης συμφώνησε ότι ο υποψήφιος με αρ. πρωτ. **Γ-3362/18-12-2020** καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα όπως περιγράφονται από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης στην συνέχεια προέβη στην κατάρτιση του πίνακα μοριοδότησης ως ακολούθως:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	Γ-3362/18-12-2020
Η αποδεδειγμένη εμπειρία σε εργαλεία, που αφορούν τη τεχνοοικονομική ανάλυση πληροφοριακών συστημάτων και υιοθέτησης υπηρεσιών υπολογιστικού νέφους και ιδιαίτερα τη μελέτη κόστους (5 μόρια)	5 Βεβαιώνεται μέσω αντίστοιχων δικαιολογητικών
Επιστημονικές Δημοσιεύσεις (έως 5 μόρια , 1 μόριο για κάθε δημοσίευση)	5 Διαθέτει 9 δημοσιευμένες εργασίες
Η συμμετοχή σε Διεθνή Επιστημονικά συνέδρια (2 μόρια)	2 Έχει συμμετάσχει και παρουσιάσει εργασία σε 4 συνέδρια
Να έχουν αποδεδειγμένη εμπειρία σε Πανεπιστημιακό περιβάλλον (3 μόρια)	3 Από το 2015 στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο
Κάθε άλλο προσόν που μπορεί να συνεκτιμηθεί στην επιλογή για την κάλυψη της συγκεκριμένης θέσης (έως 2 μόρια)	-
Γενικό σύνολο	15

Η Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με τα ανωτέρω εισηγείται την επιλογή του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3362/18-12-2020** για την κάλυψη της θέσης 3, καθώς πληροί τα τυπικά προσόντα και συγκεντρώνει την μεγαλύτερη βαθμολογία για την προς πλήρωση θέση.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης μετά από συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων αποδέχεται την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης ως έχει, αποφασίζει ομόφωνα και κατακυρώνει την επιλογή: i) του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3424/21-12-2020** για την πλήρωση της θέσης 1, ii) του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3361/18-12-2020** για την πλήρωση της θέσης 2, , iii) του υποψηφίου με αρ. πρωτ. **Γ-3362/18-12-2020** για την πλήρωση της θέσης 3, ως πρώτο και μοναδικό υποψήφιο στη σειρά κατάταξης για την εκάστη θέση, όπως περιγράφεται ανωτέρω και βάσει της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος υπ' αριθμ. πρωτ. Γ-3155/09-12-2020, στο πλαίσιο του προγράμματος με τίτλο: «Intelligent Management System for Integrated Multi-Trophic Aquaculture (IMPAQT)», με Κ.Ε. 440. Η παρούσα απόφαση αναρτάται σύμφωνα με το Ν.3861 /2010.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής

Χρίστος Ν. Χαλκιάς
Καθηγητής