

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

της 30^{ης} Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Ιονίου Πανεπιστημίου που πραγματοποιήθηκε εξ αποστάσεως, με χρήση πιστοποιημένης εφαρμογής τηλεδιάσκεψης την 30^η 09.02.2022

Θέματα Ημερήσιας Διάταξης της 30^{ης}/09.02.2022 Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Ιονίου Πανεπιστημίου

Γ2. Νέα θέματα (Αιτήσεις - Προτάσεις (Λοιπά))

A/A	Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο	Φορέας	Προϋπολογισμός	Χρηματοδότηση	Περιγραφή	Απόφαση
12	80412, ΜΑΡΤΙΝΗΣ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ, ΒΙΟ_ΜΝΗΜΕΣ:ΜΝΗΜΕιακοί Ελαιώνες: καταγραφή, Αποτύπωση, Χρονολόγηση και ΑΝάδειξη τους ως υψηλής αξίας οικοσυστήματα, με στόχο τη διατήρηση/Διαχείριση και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη της υπαίθρου των Ιονίων Νήσων" (υπόεργο 1), 1452/2022	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	€ 310.650,07	€ 124.260,02	Πρακτικό αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για την πρόσκληση 398/2022 από το οποίο προκύπτει ότι για το αντικείμενο 1 προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Ειρήνη Μαθέ. Πίνακας βαθμολόγησης επισυνάπτεται στο παρόν πρακτικό και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτού. Λόγω μοναδικής υποψηφιότητας τα αποτελέσματα επικυρώνονται ως οριστικά.	Έγκριση

Ακριβές απόσπασμα
Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου

Αν. Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας,
Δια Βίου Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης


ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα πρόσκλησης 398/2022 για το έργο 80412 "ΒΙΟ_ΜΝΗΜΕΣ:ΜΝΗΜειακοί ΕλαιώνεςΣ: καταγραφή, Αποτύπωση, Χρονολόγηση και ΑΝάδειξη τους ως υψηλής αξίας οικοσυστήματα, με στόχο τη διατήρηση/Διαχείριση και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη της υπαίθρου των Ιονίων Νήσων" (υποέργο 1)"			
	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		891/26.01.2022	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα			
Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής ΑΕΙ/ΤΕΙ (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες	145,20	
Μεταπτυχιακός τίτλος στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες	200	
Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες	50	
Συνεκτιμώμενα προσόντα			
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 48 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	48	
Ερευνητική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο της πληροφορικής. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική εργασία ή με σχετική βεβαίωση ή από σχετικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια.	Έως 100 μονάδες συνολικά: Πτυχιακή/διπλωματική εργασία: 50 μονάδες δημοσιεύσεις ή παρουσιάσεις: 5 μονάδες έκαστη (έως 50 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	100	
Συνέντευξη			
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 100 Μονάδες ως εξής: (α) κριτήριο έως 75 μονάδες (β) κριτήριο έως 25 μονάδες	100	
Σύνολο Βαθμολογίας		643,20	
Κατάταξη		1	


ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Αποτελέσματα πρόσκλησης 398/2022 για το έργο 80412 "ΒΙΟ_ΜΝΗΜΕΣ:ΜΝΗΜειακοί ΕλαιώνεςΣ: καταγραφή, Αποτύπωση, Χρονολόγηση και ΑΝάδειξη τους ως υψηλής αξίας οικοσυστήματα, με στόχο τη διατήρηση/Διαχείριση και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη της υπαίθρου των Ιονίων Νήσων" (υποέργο 1)"		
	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		891/26.01.2022
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα		
Πτυχίο Μηχανικού Πληροφορικής ΑΕΙ/ΤΕΙ (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες	145,20
Μεταπτυχιακός τίτλος στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες	200
Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες	50
Συνεκτιμώμενα προσόντα		
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 48 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	48
Ερευνητική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο της πληροφορικής. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική εργασία ή με σχετική βεβαίωση ή από σχετικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια.	Έως 100 μονάδες συνολικά: Πτυχιακή/διπλωματική εργασία: 50 μονάδες δημοσιεύσεις ή παρουσιάσεις: 5 μονάδες έκαστη (έως 50 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	100
Συνέντευξη		
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 100 Μονάδες ως εξής: (α) κριτήριο έως 75 μονάδες (β) κριτήριο έως 25 μονάδες	100
Σύνολο Βαθμολογίας		643,20
Κατάταξη		1