

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

της 85ης Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου, που πραγματοποιήθηκε την Τρίτη 27 Ιουνίου 2023 και ώρα 11.00 π.μ.

ΘΕΜΑΤΑ ΕΚΤΟΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ:**5. Αποτελέσματα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της υπ'αρ.6897/2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (αρ. πρωτ. 7215/2023)**

.....
.....
.....

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π. κατόπιν διαλογικής συζήτησης των μελών του, πλην του εμπλεκόμενου στο εξεταζόμενο αίτημα μέλους του Σώματος, και έχοντας λάβει υπόψη το υπ. αρ. 7215/27.06.2023 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής αξιολόγησης υποψηφιοτήτων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της υπ. αρ. 6897/2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για σύναψη τριών (3) συμβάσεων μίσθωσης έργου σύμφωνα με το άρθρο 244 του Ν.4957/2022, δημοσιευθείσα στο πλαίσιο του έργου με τίτλο ««ΒΙΟCONSION-Καταγραφή, Χαρακτηρισμός, Αξιολόγηση και Διατήρηση Φυσικών Γενετικών Πόρων της ΠΙΝ στο Πλαίσιο της Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιοποικιλότητα: Αυτοφυή Είδη με Φαρμακευτική Αξία»» με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή Ιωάννη Σαμαρά και κωδικό Ε.Λ.Κ.Ε. 80424, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ίονια Νησιά 2014-2020» με κωδικό ΟΠΣ 5033717, αποφασίζει κατά πλειοψηφία την έγκριση των αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων του ανωτέρω Πρακτικού από το οποίο προκύπτει ότι:

Για το αντικείμενο 1 προκρίνεται ο υποψήφιος Χαρίλαος Παπαποστόλου (αρ. πρωτ. 7171/2023).

Για το αντικείμενο 2 δεν υποβλήθηκε καμία πρόταση, συνεπώς η διαδικασία επιλογής κηρύσσεται άγονη .

Για το αντικείμενο 3 προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Νίκη Καραγιαννοπούλου (αρ. πρωτ. 7061/2023).

Πίνακες βαθμολόγησης των υποψηφίων επισυνάπτονται στο παρόν πρακτικό και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος αυτού.

Λόγω μοναδικής υποψηφιότητας για το αντικείμενο 3 τα αποτελέσματα επικυρώνονται ως οριστικά.

Κατά των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης για το αντικείμενο 1 κάθε υποψήφιος/α μπορεί να ασκήσει ένσταση ενώπιον της Επιτροπής Ενστάσεων εντός αποκλειστικής προθεσμίας εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών. Η προθεσμία αρχίζει από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στο διαδικτυακό τόπο του Ε.Λ.Κ.Ε. του Ι.Π. Δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας (άρθρο 245 του Ν.4957/2022 (Α'141)).

Ακριβές απόσπασμα**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
Ε.Λ.Κ.Ε. του Ιονίου Πανεπιστημίου****Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης**



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Προσωρινά αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 6897/2023 - Αντικείμενο 1- στο πλαίσιο του έργου με τίτλο ««BIOCONSION- Καταγραφή, Χαρακτηρισμός, Αξιολόγηση και Διατήρηση Φυσικών Γενετικών Πόρων της ΠΙΝ στο Πλαίσιο της Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιοποικιλότητα: Αυτοφυή Είδη με Φαρμακευτική Αξία» και κωδικό Ε.Λ.Κ.Ε. 80424, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ιόνια Νησιά 2014-2020» με κωδικό ΟΠΣ 5033717

		Υποψήφιος Α	Υποψήφιος Β	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		7171/26-06-2023	7192/26-06-2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα	Κατοχή ή μη του τυπικού προσόντος			
Πτυχίο χημικού ή βιολόγου ή φαρμακοποιού ή γεωπόνου ή συναφούς αντικειμένου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Διδακτορικό δίπλωμα στη χημεία ή βιολογία, ή φαρμακολογία ή γεωπονία ή σε συναφές αντικείμενο	ΝΑΙ/ΟΧ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολόγησης			
Συναφής επαγγελματική εμπειρία με το αντικείμενο του έργου	6 μονάδες / μήνα Έως 48 μονάδες	48	36	
Ερευνητική εμπειρία με τη χρήση αέριας και υγρής χρωματογραφίας (αποδεικνύεται με δημοσιευμένα αποτελέσματα σε επιστημονικές εργασίες)	12 μονάδες / δημοσίευση Έως 36 μονάδες	36	12	
Αποδεδειγμένη γνώση Η/Υ	6 μονάδες	6	6	
Συνέντευξη	Μέγιστος αριθμός μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης: 20 μονάδες			
Κριτήριο	Κλίμακα βαθμολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Βαθμολογία	Βαθμολογία
Επαγγελματική ανάπτυξη	0-10	0-5 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε/ Εφαρμογή του υπ. αρ. 1 Λοιπών όρων της Πρόσκλησης 6897/2023	Δεν πραγματοποιήθηκε/ Εφαρμογή του υπ. αρ. 1 Λοιπών όρων της Πρόσκλησης 6897/2023
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	0-10	0-5 μονάδες		
Αντίληψη - κρίση	0-10	0-5 μονάδες		
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών	0-10	0-5 μονάδες		
Σύνολο Βαθμολογίας			90,00	54,00
Κατάταξη			1	2
			Επιτυχών/ούσα	Επιλαχών/ούσα


ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Οριστικά αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 6897/2023 - Αντικείμενο 3- στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «ΒΙΟCONSION-Καταγραφή, Χαρακτηρισμός, Αξιολόγηση και Διατήρηση Φυσικών Γενετικών Πόρων της ΠΙΝ στο Πλαίσιο της Εθνικής Στρατηγικής για τη Βιοποικιλότητα: Αυτοφυή Είδη με Φαρμακευτική Αξία» και κωδικό Ε.Λ.Κ.Ε. 80424, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ιόνια Νησιά 2014-2020» με κωδικό ΟΠΣ 5033717

		Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		7171/26-06-2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα	Κατοχή ή μη του τυπικού προσόντος		
Προπτυχιακός φοιτητής Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων ή συναφούς ειδικότητας ≥4ου έτους σπουδών (η απόδειξη φοίτησης γίνεται με βεβαίωση της Γραμματείας του Τμήματος του φοιτητή)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολόγησης		
Πιστοποιημένη γνώση Η/Υ	50 μονάδες	0	
Σεμινάρια συναφή με το αντικείμενο του έργου	6 μονάδες /σεμινάριο Μέγιστο 30 μονάδες	6	
Γνώση αγγλικής γλώσσας	Καλή (B2) 4 μονάδες Πολύ καλή(C1) 6 μονάδες Άριστη (C2) 10 μονάδες	10	
Συνέντευξη	Μέγιστος αριθμός μονάδων βαθμολόγησης της συνέντευξης: 20 μονάδες		
Κριτήριο	Κλίμακα βαθμολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Βαθμολογία
Επαγγελματική ανάπτυξη	0-10	0-5 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε/ Εφαρμογή του υπ. αρ. 1 Λοιπών όρων της Πρόσκλησης 6897/2023
Ικανότητα συνεργασίας και επικοινωνίας	0-10	0-5 μονάδες	
Αντίληψη - κρίση	0-10	0-5 μονάδες	
Ανάπτυξη πρωτοβουλιών	0-10	0-5 μονάδες	
Σύνολο Βαθμολογίας			16,00
Κατάταξη			1
			Επιτυχών/ούσα