

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

της 85^{ης} Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε
Ιονίου Πανεπιστημίου που πραγματοποιήθηκε την 27^η.06.2023

Θέματα Ημερήσιας Διάταξης**Γ2. Νέα θέματα (Αιτήσεις - Προτάσεις (Λοιπά))**

A/A	Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο	Φορέας	Προϋπολογισμός	Χρηματοδότηση	Περιγραφή	Απόφαση
11	80502, ΒΛΑΜΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ, Ερευνητική δραστηριότητα στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο για τη μελέτη αναδίπλωσης πρωτεϊνών στις νευροεκφυλιστικές ασθένειες (FOLDIT) [Υποέργο Αυτεπιστασίας]- ** MIS 5047144, 7137/2023	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ	€ 950.933,23	€ 620.000,00	<p>Αποτελέσματα αξιολόγησης υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της υπ'αρ.6169/2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος όπως αυτά παρατίθενται στο με αρ. πρωτ. 7137/2023 πρακτικό αξιολόγησης, από το οποίο προκύπτει ότι για το περιγραφόμενο αντικείμενο προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Παναγιώτα Γιαννοπούλου (6528/2023).</p> <p>Πίνακας αξιολόγησης της υποψήφιας επισυνάπτεται στο παρόν πρακτικό και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτού. Λόγω μοναδικής υποψηφιοτήτων τα αποτελέσματα επικυρώνονται ως οριστικά.</p>	Έγκριση

Ακριβές απόσπασμα

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

Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη
Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Οριστικά αποτελέσματα αξιολόγησης για την πρόσκληση 6169/2023 - Αντικείμενο 1- του Υποέργου Αυτεπιστασίας «Ερευνητική δραστηριότητα στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο για τη μελέτη αναδίπλωσης πρωτεϊνών στις νευροεκφυλιστικές ασθένειες» (κωδ. Ε.Λ.Κ.Ε. 80502) της Πράξης με τίτλο «Ανάπτυξη ερευνητικής υποδομής στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο για τη μελέτη αναδίπλωσης πρωτεϊνών στις νευροεκφυλιστικές ασθένειες (FOLDIT)» που υλοποιείται στο πλαίσιο του Ε.Π «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» με κωδικό ΟΠΣ 5047144			
		Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		6528/06-06-2023	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα	Κατοχή ή μη του τυπικού προσόντος		
Πτυχίο Μαθηματικών	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό σε αντικείμενο σχετικό με τα μαθηματικά	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Ολοκληρωμένη ή εν εξελίξει διδακτορική διατριβή	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ (Υπ. Δρ.)	
Συνεκτιμώμενα προσόντα	Μονάδες βαθμολόγησης		
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων έως 2 έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες) (ανάλογα τη συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	54	
Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης (ανάλογα με τη συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια, κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	Έως 200 μονάδες (α) Περιοδικά έως 150 / 10 μονάδες έκαστη (β) Συνέδρια έως 50/ 5 μονάδες έκαστη	55	
Επαγγελματική εμπειρία έως 2 έτη στο αντικείμενο του έργου	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)	54	
Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο)	15 μονάδες	15	
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	Έως 75 μονάδες (α) έως 50 μονάδες (β) έως 25 μονάδες	75	
Σύνολο Βαθμολογίας		253,00	
Κατάταξη		1	
		Επιτυχών/ούσα	