

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ

της 34^{ης} Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε
του Ιονίου Πανεπιστημίου την 09^η.03.2022

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

A/A	Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο	Φορέας	Προϋπολογισμός	Χρηματοδότηση	Περιγραφή	Απόφαση
13	80326, ΕΞΑΡΧΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ, ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑ Έρευνα φαρμακευτικών πρωτοκόλλων με υ-πολογιστικούς Βιοδείκτες που καθορίζουν την Εξέλιξη μη γενετικών νευροεκφυλιστικών νόσων MIS5016117, 2543/2022	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	€ 175.000,00	€ 154.475,92	Πρακτικό αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος 1086/2022 από το οποίο προκύπτει ότι προκρίνεται η μοναδική υποψήφια Ελένη Παπακωνσταντίνου. Πίνακας αξιολόγησης 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 εκδήλωσης ενδιαφέροντος 1086/2022 για το έργο 80326
"ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑ Έρευνα φαρμακευτικών πρωτοκόλλων με υπολογιστικούς Βιοδείκτες που
καθορίζουν την Εξέλιξη μη γενετικών νευροεκφυλιστικών νόσων"**

	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α	
Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης		1614/07.02.2022	
Εμπρόθεσμη	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα			
Πτυχίο θετικών επιστημών	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα)	ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό στην βιοπληροφορική	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα)	ΝΑΙ	
Συνεκτιμώμενα προσόντα			
Προηγούμενη ερευνητική εμπειρία στον Υπολογιστικό Σχεδιασμό Φαρμάκων. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του εργοδότη ή από σχετικές δημοσιεύσεις ή συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 180 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	180	
Ερευνητικές δημοσιεύσεις και συνέδρια	Εως 200 μονάδες (Περιοδικά X 10 μονάδες έως 150, Συνέδρια X 5 μονάδες, έως 50)	165	
Τουλάχιστον καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο 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 Ομάδας Έργου.	Έως 75 μονάδες (α) έως 50 μονάδες (β) έως 25 μονάδες	75	
Σύνολο Βαθμολογίας		435	
Κατάταξη		1	