

**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ιωάννου Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ**

της 49<sup>ης</sup> Συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε  
του Ιονίου Πανεπιστημίου που πραγματοποιήθηκε  
την 28<sup>η</sup>.07.2022

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

<b>A/A</b>	<b>Έργο, Επιστημονικά Υπεύθυνος, Τίτλος, Πρωτόκολλο</b>	<b>Φορέας</b>	<b>Προϋπολογισμός</b>	<b>Χρηματοδότηση</b>	<b>Περιγραφή</b>	<b>Απόφαση</b>
33	80326, ΕΞΑΡΧΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ, ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑ Έρευνα φαρμακευτικών πρωτοκόλλων με υπολογιστικούς Βιοδείκτες που καθορίζουν την Εξέλιξη μη γενετικών νευροεκφυλιστικών νόσων MIS5016117, 7412/2022	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ	€ 175.000,00	€ 154.475,92	Πρακτικό αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για την πρόσκληση 6694/2022	Έγκριση

.....  
.....  
εγκρίνονται ως οριστικά τα αποτελέσματα της αξιολόγησης, όπως αυτή παρατίθεται στο με αρ. πρωτ. 7412/2022 έγγραφο, από τα προκύπτει ότι προκρίνεται ο μοναδικός υποψήφιος Παναγιώτης Σιαπέρας (7021/2022) και η σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

**Ακριβές απόσπασμα**

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

Καθηγήτρια Χριστίνα Μπενέκη  
Αντιπρύτανης Έρευνας, Δια Βίου Εκπαίδευσης και Ανάπτυξης


**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ**

**Αποτελέσματα για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος 6994/2022 του έργου 80326 - ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑ Έρευνα φαρμακευτικών πρωτοκόλλων με υπολογιστικούς Βιοδείκτες που καθορίζουν την Εξέλιξη μη γενετικών νευροεκφυλιστικών νόσων**

	Μονάδες/Κτήση	Υποψήφιος Α	
<b>Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης</b>		<b>7021/2022</b>	
<b>Εμπρόθεσμη</b>	<b>ΝΑΙ/ΟΧΙ</b>	<b>ΝΑΙ</b>	
<b>Υποχρεωτικά-Απαιτούμενα προσόντα</b>			
Πτυχίο στις Επιστήμες Ζωής	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα)	ΝΑΙ	
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στις Επιστήμες Ζωής	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα)	ΝΑΙ	
Διδακτορικό δίπλωμα στις Επιστήμες Ζωής	ΝΑΙ/ΟΧΙ (Η μη πλήρωση του κριτηρίου καθιστά την πρόταση απορριπτέα)	ΝΑΙ	
<b>Συνεκτιμώμενα προσόντα</b>			
Προηγούμενη εμπειρία σε συμπεριφορικές μελέτες και μελέτες γνωστικής λειτουργίας στις νευροεπιστήμες	100 μονάδες	100	
Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης	Έως 200 μονάδες (α) Περιοδικά έως 100 / 10 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 100 / 10 μονάδες έκαστο (ανάλογα τη συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)	200	
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2 ή αντίστοιχο)	25 μονάδες	25	
<b>Συνέντευξη</b>			
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	(α) κριτήριο έως 50 μονάδες (β) κριτήριο έως 25 μονάδες	75	
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>		<b>400</b>	