



**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραφείο: ΜΟΔΥ - ΕΛΚΕ ΑΠΘ  
Πληροφορίες: Εύα Αγγελίδου  
Τηλ: 2310-994052  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αριθμ. Φακέλου: 95845

Θεσσαλονίκη, 08-06-2022  
Αρ. Πρωτ: 152733/2022

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Θέμα:** Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων υποτροφίας

Η Επιτροπή Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμόν 150769/2022 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμόν 127082/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων για υποτροφία, για τις ανάγκες του προγράμματος «Πολυμερικά νανοσύνθετα υλικά με ιδιότητες ηλεκτρομαγνητικής θωράκισης», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από Εθνικούς Πόρους, μέσω του Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα & Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ), στα πλαίσια της δράσης εθνικής εμβέλειας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει (αρ. συν. 947/08-05-2022) τη σύναψη συμβάσεων υποτροφίας σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Η υποψήφια ή ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει είτε με ηλεκτρονικό τρόπο στη διεύθυνση [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr), είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου-Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) εντός (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη Διαύγεια.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης  
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ

Συν.: 1. Πίνακας Κατάταξης & Βαθμολογίας

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ &amp; ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υπ' αριθμόν 127082/2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - 2 Άτομα /  
 Διπλωματούχοι Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικοί Υπολογιστών / Υποψήφιοι  
 Διδάκτορες στην ευρύτερη περιοχή των Εφαρμογών Ηλεκτρομαγνητικών Κυμάτων / έως τις  
 8-7-2022 / έως 2.250,00 € (η κάθε υποτροφία)

Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ					ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ					ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες)	ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
1	71866/26-5-2022	Ναι	6,91	33	B2	6	1	276,40	231	30	90	40	667,40
2	70502/23-5-2022	Ναι	7,86	12	Γ1	0	0	314,40	84	50	0	0	448,40