



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ  
Πληροφορίες: Ελένη Γούλιου  
Τηλ: 2310.994082  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αρ. Φακέλου: 75070

Θεσσαλονίκη, 20/11/2024  
Αρ. Πρωτ. : 277661/2024

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Θέμα:** Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 195269/2024

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, στη συνεδρίασή της 1073/20-11-2024, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. **273218/2024** πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης, στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. πρωτ. **195269/2024** πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του προγράμματος «**Πρόληψη και αναταξιμότητα έναντι της διακινδύνευσης από αιφνίδιες πλημμύρες στην περιοχή της Μεσογείου, μέσω ενός Ολοκληρωμένου Μοντέλου Πολυσυμμετοχικής Διακυβέρνησης, συλλέγοντας λύσεις πρόληψης, προσαρμογής, και μετριασμού (LocAll4Flood)**», που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται και εγκρίνει τα αποτελέσματα της αξιολόγησης για το Αντικείμενο Β σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Κυριάκος Υάκινθος  
Αντιπρύτανης Έρευνας & Καινοτομίας ΑΠΘ  
Καθηγητής Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών

Συνημμένο 1: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Αντικείμενο Β)

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ &amp; ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υπ' αριθμόν 195269/2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο (Β)

Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ							
			ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (σε μήνες)	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΑΠΟΔΕΙΓΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΑΡΤΩΝ	ΑΠΟΔΕΙΓΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ ΠΛΑΝΩ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΓΕΩ- ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΓΠΣ/GIS)	ΑΠΟΔΕΙΓΜΕΝΗ ΓΝΩΣΗ ΠΛΑΝΩ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΕΩΝ ΜΕ ΜΟΝΤΕΛΑ ΣΕ ΚΩΔΙΚΕΣ C/C++ Ή/ΚΑΙ FORTRAN Ή/ΚΑΙ ΡΥΘΜΟΝ	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	ΜΟΝΑΔΕΣ (6)	ΜΟΝΑΔΕΣ (7)	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)								
1	87979/30-8-2024	Ναι	7.46	60	6	6	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	298.40	420	90	240	20	10	20	