



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, 27/11/2024  
Αρ. Πρωτ. : 281947/2024

**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 1074/27-11-2024, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. **280783/2024** 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, σύμφωνα τα οποία το Αντικείμενο Έργου Α κηρύσσεται **άγιο**.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Κυριάκος Υάκινθος  
Αντιπρύτανης Έρευνας & Καινοτομίας ΑΠΘ  
Καθηγητής Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών

Συνημμένο 1: Πίνακας Αποκλεισθέντων (Αντικείμενο Α)

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

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

Α/Α	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	ΛΟΓΟΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ
1	88112/30-8-2024	Η πρόταση με πρωτόκολλο 88112/30-8-2024 δεν πληρούσε: την Ερευνητική εμπειρία 24 μηνών στην υπολογιστική προσομοίωση διεργασιών περιβαλλοντικής υδραυλικής στο πλαίσιο συμμετοχής σε ερευνητικά έργα καθώς η σύμβαση του ΙΚΥ που προσκόμισε ο υποψήφιος δεν αφορά ερευνητική απασχόληση στο πλαίσιο κάποιου ερευνητικού έργου ή προγράμματος, αλλά ενίσχυση για την υλοποίηση της διδακτορικής διατριβής
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		