



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Δελλή Σοφία
Τηλ: 2310.994053
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 71847

Θεσσαλονίκη, 21-09-2022
Αρ. Πρωτ.: 239659/2022

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θέμα: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ. 236398/2022 πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 217280/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του προγράμματος «**Διασφάλιση Αγροτικής Παραγωγής και Οικοσυστημικών Υπηρεσιών κάτω από το πρίσμα της Κλιματικής Αλλαγής**», που συγχρηματοδοτείται από το Ελληνικό Δημόσιο και από την Ευρωπαϊκή Ένωση και ειδικότερα από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Κεντρική Μακεδονία» του ΕΣΠΑ 2014-2020, Επενδυτικά Σχέδια Καινοτομίας, και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει (αρ. συν. 960/20-09-2022) τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου 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, είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου-Παν/πολη, 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 & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υπ' αριθμόν 217280/29-08-2022 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος - Αντικείμενο Βιολόγος, Διδάκτωρ Βιολογίας με ειδίκευση στην εδαφική οικολογία

Σε φά Κα τά ξ η ς	Πρ ω τ ό κ ο λ ο Π ρ ό τ α ς Υ π ο ψ η φ ι ό τ η τ α ς	Η Π Ρ Ο Τ Α Σ Η Π Λ Η Ρ Ο Ι Τ Ο Σ Υ Ν Ο Λ Ο Τ Ω Ν Ο Ρ Ω Ν Τ Η Σ Π Ρ Ο Σ Κ Α Η Σ Η Σ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ							ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ							Σ Υ Ν Ο Λ Ο Μ Ο Ν Α Δ Ω Ν
			Π τ υ χ ί ο Π α ν ε π ι σ τ η μ α κ ή ς Ε κ π α ί δ ε υ σ η ς Τ μ ή μ α τ ο ς Β ι ο λ ο γ ί α ς	Δ ι δ α κ τ ο ρ ί κ ο δ ί π λ ω μ α σ τ η Β ι ο λ ο γ ί α ς Ε ι δί κ ε υ σ η σ η ε δ α φ ι κ ή ο ι κ ο λ ο γ ί α	Μ ε τ ρ η σ ι κ ό Δ ί π λ ω μ α Ε ι δί κ ε υ σ η σ η Π ε ρ ι φ α λ λ ο γ ί α	ε μ π ε ι ρ ί α σ τ η ν α ν ά π τ υ ξ η β ά ρ ε δ ο μ έ ν ω ν ε δ α φ ι κ ή ς π α ν ί δ ε ι σ	ε μ π ε ι ρ ί α σ ε θ έ μ α τ α δ ι α χ ε ί ρ ι σ η ς κ ύ κ λ ο υ δ ά τ ω ν	ε μ π ε ι ρ ί α σ ε θ έ μ α τ α ο ι κ ο λ ο γ ι κ ό υ ε λ έ γ χ ο υ π ο ί ο τ η τ α ς ε δ α φ ώ ν μ ε χ ρ ή σ η κ α ι ν ο τ ό μ ω ν τ ε χ ν ο λ ο γ ι ώ ν	Δ η μ ο σ ι ε ύ σ ε ι σ ε ε π ι σ τ η μ ο ν ι κ ά π ε ρ ι ο δ ι κ ά σ χ ε τ ι κ έ ς ε δ α φ ι κ ή ο ι κ ο λ ο γ ί α	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (1)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (2)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (3)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (4)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (5)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (6)	Μ Ο Ν Α Δ Ε Σ (7)	
1	29 47 /2 02 2- 23	Ναι	NAI	NAI	NAI							200					200,0 0