



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ  
Πληροφορίες: Εύα Αγγελίδου  
Τηλ: 2310.99405  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αρ. Φακέλου: 76510

Θεσσαλονίκη, 27/11/2024  
Αρ. Πρωτ. : 281918 /2024

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Θέμα:** Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 265621/2024

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. **278980/2024** πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης, στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. πρωτ. **265621/2024** πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για ανταποδοτική υποτροφία, για τις ανάγκες του προγράμματος «**Προηγμένες τεχνικές ανάλυσης δεδομένων για έγκαιρο εντοπισμό σφαλμάτων**», που χρηματοδοτείται από ιδιωτικούς πόρους, και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αποδέχεται και εγκρίνει τα αποτελέσματα της αξιολόγησης 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 Έργου Α)  
Συνημμένο 2: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Αντικείμενο Έργου Β)  
Συνημμένο 3: Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης (Αντικείμενο Έργου Γ)

### ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ & ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Υπ' αριθμόν 265621/2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Α): Εντοπισμός ανωμαλιών σε δεδομένα για προβλεπτική συντήρηση

Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ					ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ					ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Αποδεδειγμένη γνώση σε Αποθήκες και Εξόρυξη Δεδομένων	Αποδεδειγμένη γνώση σε Τεχνολογία Βάσεων Δεδομένων	Δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
1	21431/11-11-2024	Ναι	9,12	Ναι	Ναι	2	2	364,8	25	25	80	30	524,8

Υπ' αριθμόν 265621/2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Β): Διαχείριση Ποιότητας Δεδομένων

Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ					ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ					ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Αποδεδειγμένη γνώση σε Αποθήκες και Εξόρυξη Δεδομένων	Αποδεδειγμένη γνώση σε Τεχνολογία Βάσεων Δεδομένων	Δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
1	23837/18-11-2024	Ναι	9,57	Ναι	Ναι	0	0	382,8	25	25	0	0	432,8

Υπ' αριθμόν 265621/2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (Γ): Διαχείριση μεγάλων δεδομένων σε μορφή διακριτών συμβάντων

Σειρά Κατάταξης	Πρωτόκολλο Πρότασης Υποψηφιότητας	Η ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΙ ΤΟ ΣΥΝΟΛΟ ΤΩΝ ΟΡΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ					ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ					ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΝΑΔΩΝ
			ΒΑΘΜΟΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	Αποδεδειγμένη γνώση σε Αποθήκες και Εξόρυξη Δεδομένων	Αποδεδειγμένη γνώση σε Τεχνολογία Βάσεων Δεδομένων	Δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	ΜΟΝΑΔΕΣ (1)	ΜΟΝΑΔΕΣ (2)	ΜΟΝΑΔΕΣ (3)	ΜΟΝΑΔΕΣ (4)	ΜΟΝΑΔΕΣ (5)	
			(1)	(2)	(3)	(4)	(5)						
1	20953/8-11-2024	Ναι	9,58	Ναι	Ναι	0	0	383,2	25	25	0	0	433,2