



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραφείο: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ Θεσσαλονίκη, 01-05-2024  
Πληροφορίες: Χριστίνα Λιόντα-Μίγγα Αρ. Πρωτ. : 106700/2024  
Τηλ: 2310.994009  
e-mail: [prosk@rc.auth.gr](mailto:prosk@rc.auth.gr)  
Αρ. Φακέλου: 76791

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**Θέμα: Απόφαση αποδοχής οριστικών αποτελεσμάτων κατόπιν ένστασης**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν.4957/2022, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
2. Την ισχύουσα έκδοση του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.
3. Τον οδηγό εφαρμογής και τη σύμβαση του προγράμματος.
4. Την υπ' αριθμόν 44974/2024 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του **Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών** στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 76791, τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκη» και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Καραμπετάκη Νικόλαο, Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών ΑΠΘ.
5. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 63750/2024 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (Αρ. Συν. 17/19-03-2024)
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 67973/2024 απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών (προσωρινοί πίνακες).
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 55996/2024 ένσταση για το γνωστικό αντικείμενο **Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Επιχειρήσεων**.
8. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 102121/2024 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών (Αρ. Συν. 19/18-04-2024 και 20/25-04-2024).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (Αρ. Συν. 1044/01-05-2024) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την υπ' αριθμόν πρωτ. 102121/2024 Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών και να κάνει **μερικώς δεκτή** την ως άνω ένσταση.

Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή Ερευνών τροποποιεί τα αποτελέσματα της υπ' αριθμ. 67973/2024 απόφασης και ανακοινώνει τους οριστικούς πίνακες αξιολόγησης και κατάταξης για το γνωστικό αντικείμενο **Οργάνωση και Διοίκηση Τεχνικών Επιχειρήσεων** του **Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ**.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Κυριάκος Υάκινθος  
Αντιπρύτανης Έρευνας & Καινοτομίας ΑΠΘ  
Καθηγητής Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών

**Συνημμένα:**

1. Οριστικός Πίνακας Αποκλεισθέντων
2. Οριστικός Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης Υποψηφίων



