



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Γραφείο: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Ελένη Γούλιου
Τηλ: 2310.994082
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 74496

Θεσσαλονίκη, 19-10-2022
Αρ. Πρωτ. : 270802/2022

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Θέμα: Απόφαση αποδοχής οριστικών αποτελεσμάτων κατόπιν ένστασης

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν.4957/2022.
2. Την ισχύουσα έκδοση του Οδηγού Διαχείρισης Έργων του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.
3. Τον οδηγό εφαρμογής και τη σύμβαση του προγράμματος.
4. Την υπ' αριθμόν 195335/2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 74496, τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023» και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Καραμπετάκη Νικόλαο, Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών ΑΠΘ.
5. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 222282/2022 απόφαση της Συνέλευσης του **Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού Θεσσαλονίκης** (Αρ. Συν. 633/30-08-2022)
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 238049/2022 απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών (προσωρινοί πίνακες).
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 239882/2022 ένσταση για το επιστημονικό πεδίο **13-2 Εφαρμοσμένη Εργοφυσιολογία - Εργομετρία**
8. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 267090/2022 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος **Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού Θεσσαλονίκης** (Αρ. Συν. 637/12-10-2022).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (Αρ. Συν. 965/18-10-2022) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την υπ' αριθμόν πρωτ. 267090/2022 Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος **Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού Θεσσαλονίκης** και να απορρίψει την ως άνω ένσταση.

Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή Ερευνών επικυρώνει τα αποτελέσματα της υπ' αριθμ. 238049/2022 απόφασης, όπως αυτά αποτυπώνονται στους σχετικούς πίνακες αξιολόγησης για το επιστημονικό πεδίο **13-2 Εφαρμοσμένη Εργοφυσιολογία - Εργομετρία**, οι οποίοι και καθίστανται οριστικοί.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ