

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ-ΕΛΚΕ ΑΠΘ
Πληροφορίες: Χριστίνα Λιόντα-Μίγγα
Τηλ: 2310.994009
e-mail: prosk@rc.auth.gr
Αρ. Φακέλου: 14146

Θεσσαλονίκη, 04-03-2026
Αρ. Πρωτ. : 53525/2026

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 37461/2026 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 14146, τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης», για το ακ. έτος 2025-2026 (εαρινό εξάμηνο), και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Καραμπετάκη Νικόλαο, Καθηγητή του Τμήματος Μαθηματικών ΑΠΘ.
5. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 31797/2026 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής (Αρ. Συν. 396/29-1-2026)
6. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 36819/2026 απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων της Επιτροπής Ερευνών (προσωρινοί πίνακες).
7. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 47175/2026 ένσταση για το γνωστικό αντικείμενο «**Αρχαία Φιλοσοφία**».
8. Την υπ' αριθμόν πρωτ. 46662/2026 απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής (Αρ. Συν. 399/26-2-2026).

Η Επιτροπή Ερευνών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ αποφάσισε (Αρ. Συν. 1136/04-03-2026) να αποδεχθεί πλήρως και στο σύνολό της την υπ' αριθμόν πρωτ. 46662/2026 Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής, σύμφωνα με την οποία η ως άνω ένσταση **απορρίπτεται**.

Κατόπιν τούτου, η Επιτροπή Ερευνών **οριστικοποιεί** τους πίνακες της υπ' αριθμ. 36819/2026 Απόφασης για το γνωστικό αντικείμενο «**Αρχαία Φιλοσοφία**» του **Τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής ΑΠΘ**.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ioannis Rekanos

Digitally signed by Ioannis
Rekanos
Date: 2026.03.04 14:34:34 +02'00'

Ιωάννης Θ. Ρέκανος
Αντιπρύτανης Έρευνας & Καινοτομίας ΑΠΘ
Καθηγητής Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών