

## 1<sup>η</sup> ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Πρόσκληση για υποβολή εργασιών

ΣΤΟ 39<sup>ο</sup> ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ  
της ΕΜΕ  
Αρχαία Ολυμπία, 1-2 και 3 Νοεμβρίου 2024

*«Η πορεία των Μαθηματικών από την αρχαιότητα μέχρι σήμερα:  
Θεμέλια και σύγχρονες κατευθύνσεις»*

### Θεματικές Ενότητες

1. Σύγχρονες κατευθύνσεις και προκλήσεις για τη μαθηματική εκπαίδευση όλων των βαθμίδων
2. Σύγχρονες κατευθύνσεις στη μαθηματική έρευνα
3. Ο ρόλος των προβλημάτων στη μαθηματική έρευνα και την εκπαίδευση
4. Η αξιοποίηση της ιστορίας των μαθηματικών στην εκπαίδευση όλων των βαθμίδων

### Υποβολή εργασιών

Η Επιστημονική Επιτροπή του 39<sup>ου</sup> Πανελληνίου συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας της ΕΜΕ **προσκαλεί για την κατάθεση εμπειριστατωμένων εισηγήσεων** με στόχο την ευρεία ανταλλαγή απόψεων, ώστε να βελτιώσει την ενημέρωση και να ενισχύσει τη διάθεση της ελληνικής μαθηματικής κοινότητας να μετέχει ισότιμα στις διεθνείς διεργασίες και να παρεμβαίνει έγκαιρα και πειστικά στην ελληνική εκπαίδευση, στην κοινωνία και στην πολιτεία.

**Η Επιστημονική Επιτροπή θα δέχεται εργασίες για κρίση**

**έως τις 11 Σεπτεμβρίου 2024,  
στην ηλεκτρονική διεύθυνση**

**[info@hms.gr](mailto:info@hms.gr)**

Οι εργασίες θα κριθούν **ανώνυμα από δύο κριτές**, μέλη της επιστημονικής επιτροπής του συνεδρίου.

# Οδηγίες για τη συγγραφή των εργασιών

Τα πρακτικά του συνεδρίου θα εκδοθούν με ηλεκτρονική στοιχειοθεσία των κειμένων που θα υποβληθούν. Για την ομοιομορφία και καλή ποιότητα της έκδοσης, απαιτείται να τηρηθούν τα παρακάτω:

1. Οι εργασίες που θα υποβληθούν να είναι μέχρι 10 σελίδες.
2. Η εκτύπωση θα είναι σε σελίδα A4 με περιθώρια **4 εκ. δεξιά και αριστερά, 5.3 εκ. πάνω και κάτω**. Το κείμενο θα είναι πλήρως στοιχισμένο εκτός του τίτλου και των στοιχείων του συγγραφέα που θα είναι στοιχισμένα στο κέντρο.
3. Η πρώτη σελίδα της εργασίας θα περιέχει κατά σειρά:
  - Τον τίτλο της εργασίας, γραμμένο με **πεζά γράμματα** μεγέθους 16.
  - Μια κενή γραμμή.
  - Τη **Θεματική ενότητα** με την οποία συνδέεται (**πεζά γράμματα** μεγέθους 12)
  - Το ονοματεπώνυμο του συγγραφέα με **κινητό τηλέφωνο**, πλήρη διεύθυνση και **ηλεκτρονικό ταχυδρομείο** με γράμματα μεγέθους 12.
  - Δύο κενές γραμμές.
  - Περίληψη της εργασίας (στα Ελληνικά και στα Αγγλικά), που δεν υπερβαίνει τις 15 γραμμές κειμένου, γραμμένη με γράμματα μεγέθους 12.
  - Θα ακολουθεί το κυρίως κείμενο, γραμμένο με γράμματα μεγέθους 12.
  - Κάθε πρόταση θα πρέπει να τεκμηριώνεται βιβλιογραφικά. Κάθε αναφορά στην βιβλιογραφία θα πρέπει να είναι σαφής και κατά το δυνατόν να αναφέρεται σελίδα και έκδοση. Αντιστρόφως, για κάθε στοιχείο της βιβλιογραφίας θα πρέπει να υπάρχει μία τουλάχιστον αναφορά εντός του κειμένου.
  - **Βιβλιογραφία** (Οι βιβλιογραφικές παραπομπές εντός του κειμένου ακολουθούν συνεχή αρίθμηση πχ 1,2,3 ...)
    - Παράδειγμα Βιβλιογραφία**
    - 1. Heath Thomas (1956) 'The thirteen books of Euclid's elements', Dover Publications, New York, Translated from the text of Heiberg.
    - 2. Καραγιώργος Δημήτρης (1984) «Βασική εκπαίδευση, επιμόρφωση και μετεκπαίδευση των εκπαιδευτικών» (σελ. 318-326) Πρακτικά 1<sup>ου</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας, Εκδόσεις ΕΜΕ, Αθήνα.
    - 3. Hoshi Y. and Mochizuki (2011) On the combinatorial anabelian geometry of nodally nondegenerate outer representations, *Hiroshima Math. J.* 41, no. 3, 275-342
4. Η εργασία θα είναι γραμμένη σε επεξεργασία κειμένου **Word for Windows**. Οι γραμματοσειρές που θα χρησιμοποιηθούν να είναι **Times New Roman Greek**.
5. Απαραίτητη είναι η επιμέλεια κειμένων με ιδιαίτερη προσοχή σε όσα αντλούνται από το διαδίκτυο, ώστε να είναι ευανάγνωστα και με αποστάσεις ανάμεσα στις λέξεις.
6. Φωτογραφίες, πίνακες, γραφικές παραστάσεις που έχουν ενσωματωθεί στο κείμενο πρέπει να έχουν αποθηκευτεί και σε ξεχωριστά αρχεία.

<b>ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ:</b>	<b>ΧΡΟΝΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ</b> <b>1, 2 &amp; 3 Νοεμβρίου 2024</b>
Αρχαία Ολυμπία Διεθνής Ολυμπιακή Ακαδημία	Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία Πανεπιστημίου 34 106 79 Αθήνα Τηλ:2103616532-3617784 e-mail: <a href="mailto:info@hms.gr">info@hms.gr</a> <a href="http://www.hms.gr">www.hms.gr</a>
Ο Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής Ανάργυρος Φελλούρης Ομότιμος Καθηγητής ΕΜΠ Πρόεδρος του Δ.Σ. της Ε.Μ.Ε	Ο Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής Απόστολος Μπουρνέτας Καθηγητής ΕΚΠΑ