



ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ
ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Πανεπιστημίου (Ελευθερίου Βενιζέλου) 34 - 106 79 ΑΘΗΝΑ
Τηλ. 2103616532 - 2103617784
e-mail : info@hms.gr – ιστοσελίδα: www.hms.gr

«Διδακτικές πρακτικές των Εκπαιδευτικών στα Μαθηματικά του Δημοτικού Σχολείου»

5^η Ημερίδα

Παρασκευή 4 Απριλίου 2025

17.00 μ.μ., στην αίθουσα της ΕΣΗΕΑ, Ακαδημίας 20, Αθήνα

Πρόγραμμα	
ΩΡΑ	Προεδρείο: Βαρβάρα Καμπουρίδου, Στάμη Τσκοπούλου, Ανδρέας Τριανταφύλλου
17:00-17:10	Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας Ανάργυρο Φελλούρη Ομότιμο Καθηγητή Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου
17:10-17:30	Χαιρετισμός από τον Συντονιστή της Συντακτικής Επιτροπής του “μικρού Ευκλείδη” Γεώργιο Μπαραλή Ομότιμο Καθηγητή Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών
17:10-17:30	Χριστίνα Μισαηλίδου Επ. Καθηγήτρια Διδακτικής των Μαθηματικών (Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών), Μέλος της Συντακτικής Επιτροπής του “μικρού Ευκλείδη” Η “Επίλυση Προβλήματος” στο Νέο Πρόγραμμα Σπουδών για τα Μαθηματικά της Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης.
17:30-17:45	Καρατζάνος Παναγιώτης Από τους φορμαλιστικούς υπολογισμούς στους στοχαστικούς συλλογισμούς.
17:45-18:00	Ανάγνου Κωνσταντίνα - Μπαρτζάκη Μαριάννα STEAM και Μαθηματικές Καταστάσεις. Μια μελέτη περίπτωσης.
18:00-18:15	Βασιλά Κατερίνα Η καλλιέργεια τού στατιστικού συλλογισμού μέσα από την ερμηνεία και την κατασκευή γραφικών παραστάσεων: Μια διδακτική προσέγγιση.
18:15-18:30	Τουμπακάρης Μανώλης “Τα Μαθηματικά αλλιώς”: Μια πρόταση αξιοποίησης μαθηματικών δραστηριοτήτων στο πλαίσιο του θεσμού των Ομίλων.
18:30-18:45	Ζέρβα Ειρήνη Διδασκαλία Μαθηματικών: Θεωρητικές προσεγγίσεις και νευροβιολογικοί παράγοντες σε μαθητές με Ειδικές Μαθησιακές Διαταραχές.
18:45-19:00	Ραχμανίδη Ειρήνη – Μισαηλίδου Χριστίνα Από τη διδασκαλία στη βιωματική μάθηση: Η επανεφεύρεση μαθηματικών εννοιών μέσω μοντεσοριανού υλικού.
19:00-19:10	Διάλειμμα

Πρόγραμμα	
ΩΡΑ	Προεδρείο: Βαρβάρα Καμπουρίδου, Στάμη Τσκοπούλου, Ανδρέας Τριανταφύλλου
19:10-19:25	Σταθοπούλου Σοφία Γιατί αλγεβρική σκέψη από το Νηπιαγωγείο και το Δημοτικό; -Κανονικότητες
19:25-19:40	Βλάχου Καλλιόπη - Τσιγγενοπούλου Μαρία Η διδασκαλία του κλασματικού αριθμού στην Ε' Δημοτικού. Πρακτικές για μια διαφοροποιημένη διδασκαλία.
19:40-20:05	Νικολόπουλος Γιάννης Η σημασία της κατανόησης των Στερεών από τους μαθητές Ε' & Στ'
20:05-20:20	Καραθανάση Χρυσάνθη- Μισαηλίδου Χριστίνα Σχεδιάζοντας ψηφιακό υλικό για τη διδασκαλία των μαθηματικών σε μικρά παιδιά: Η περίπτωση της πρόσθεσης.
20:20-20:35	Βλασσοπούλου Μυρσίνη Η Τεχνητή Νοημοσύνη στη Διδασκαλία των Μαθηματικών
20:35-20:50	Σκορδιαλός Εμμανουήλ Καινοτόμος προσέγγιση στη διδασκαλία των Δεκαδικών Αριθμών στη Δ' Δημοτικού με την αξιοποίηση της κινητής μάθησης.
20:50-21:05	Παπασταματίου Ελένη Βιωματικές μαθηματικές δραστηριότητες στη σχολική τάξη
21:05-21:20	Βαρβεράκης Ανδρέας Λόγοι-Αναλογίες-Ποσοστά
21:20-21:30	Συζήτηση