



Σύνδεσμος Φιλολόγων Νομού Σερρών
Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία (Παράρτημα Σερρών)
Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Σερρών
Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος

1^ο Πανελλήνιο Μαθητικό Συνέδριο
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ και ΛΟΓΟΤΕΧΝΙΑΣ
«Η ποίηση των αριθμών και η λογική των λέξεων στην εποχή της
Τεχνητής Νοημοσύνης»

Ημερομηνία: 24–25 Απριλίου 2026
Τόπος διεξαγωγής: Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος
(Πανεπιστημιούπολη Σερρών)

Τελικό Πρόγραμμα Συνεδρίου

Παρασκευή, 24 Απριλίου 2026: 9:00–14:00		
09:00 – 09:30	Προσέλευση – Εγγραφές Χώρος υποδοχής Κεντρικού Αμφιθεάτρου ΔΙΠΑΕ	
09:30 – 11:30	Συνεδρία 1 Αίθουσα Συνεδριάσεων ΔΙΠΑΕ	Συνεδρία 2 Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ
	1ο ΓΕΛ Σερρών (6) Φράκταλ: Πως η γεωμετρία της αυτοομοιότητας βρίσκει εφαρμογή στην ελληνική ποίηση Γυμνάσιο Ηράκλειας (5) «Ο θείος Πέτρος και η εικασία του Γκόλντμπαχ»: Η λογική συναντά την αφήγηση» Δραματοποίηση	Εκπαιδευτήρια Σύγχρονη Παιδεία (5) Η μεταβλητή της ζωής: Από τα μαθηματικά στη λογοτεχνία 3ο ΓΕΛ Σερρών (1) Το πλοίο ως μαθηματικό σύστημα: σημειολογική ανάγνωση

	<p>3ο ΓΕΛ Σερρών (1) Η υποκειμενοποίηση του αντικειμενικού μέσα από την πραγμάτευση του χρόνου στα λογοτεχνικά κείμενα</p> <p>1ο ΓΕΛ Σερρών (8) Η σχέση Μαθηματικών και Λογοτεχνίας στο ποίημα «Εξισώσεις» του Χάρη Μελιτά και στην επιχειρηματολογία των δοκιμίων</p> <p>5ο ΓΕΛ Σερρών (7) Η ανατομία μίας εκφώνησης</p> <p>5ο ΓΕΛ Σερρών (7) Γλώσσα, Μαθηματικά και παραπληροφόρηση</p> <p>3ο ΓΕΛ Σερρών (1) Ο κύκλος της ύπαρξης</p>	<p>Κολλέγιο Αθηνών (2) Η ιστορία του 6 και του 7: Όταν η ακολουθία συναντά την επιλογή</p> <p>1ο Γυμνάσιο Αγίου Νικολάου (26) Κάτι μαθηματικοί τύποι τέμνονται στη φαντασία μας...</p> <p>Γυμνάσιο Νέας Ζίχνης (16) Μηδέν: ένας αριθμός, μια λέξη, μια ιστορία</p> <p>Λεόντειος Σχολή Αθηνών (33) Ποιητές της εξίσωσης</p>
11:30–12:00	Ποιητικό Εργαστήρι από τη Λεόντειο Σχολή Αθηνών: Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ	
12:00 – 12:30	Διάλειμμα	
12:30 – 12:45	Προσφωνήσεις επίσημων προσκεκλημένων	
12:45 – 14:00	<p>Κεντρικό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ Κεντρική ομιλία</p> <p>Τεύκρος Μιχαηλίδης (Μαθηματικός, Μεταφραστής, Συγγραφέας): Η πρόσληψη των επιστημονικών εξελίξεων από την τέχνη Πώς αντέδρασαν η λογοτεχνία, η ζωγραφική, η μουσική στις επιστημονικές εξελίξεις;</p>	

Παρασκευή, 24 Απριλίου 2026: 17:00–20:00		
17:00 – 18:00	<p style="text-align: center;">Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ Εργαστήρι δημιουργικής Γραφής</p> <p style="text-align: center;">Άννα Βακάλη (ΕΔΙΠ Δημιουργικής Γραφής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας) Εργαστήριο δημιουργικής γραφής μαθηματικού διηγήματος</p>	
18:00–18:15	Διάλειμμα	
18:15 – 20:00	Συνεδρία 1 Αίθουσα Συνεδριάσεων ΔΙΠΑΕ	Συνεδρία 2 Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ
	<p>Γυμνάσιο Ηράκλειας (4) «Έτερος Εγώ»: Ένα μυστήριο με γρίφους και αριθμούς</p> <p>5ο ΓΕΛ Σερρών (3) Μαθηματικές ιδέες σε στίχους μαθητών</p> <p>3ο ΓΕΛ Σερρών (3) Όταν οι κανόνες της ζωής παραβιάζουν τους κανόνες της λογικής</p> <p>Κολλέγιο Αθηνών (1) Μαθηματικά και Γλώσσα, Γλώσσα και Μαθηματικά: Ομοιότητες και επιρροή</p> <p>1ο Γυμνάσιο Σερρών (22) Η αξιοποίηση της Δημιουργικής Γραφής στη συν γραφή Ποιημάτων με Μαθηματικούς όρους. Μελετώντας το ποίημα Δύο χιλιάδες 22, του Τριαντάφυλλου Κωτόπουλου</p>	<p>Μουσικό Σχολείο Σερρών (4) Τα μαθηματικά θεωρήματα και οι γρίφοι ως αναλογία της αναγνωστικής, νοηματοδοτικής και ερμηνευτικής προσέγγισης των λογοτεχνικών κειμένων</p> <p>Αριστοτέλειο Εκπαιδευτήριο Σερρών (6) Όταν τα Μαθηματικά «συναντούν» τη Λογοτεχνία: Δημιουργία στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης</p> <p>Πειραματικό Λύκειο Πανεπιστημίου Μακεδονίας (8) Μέθοδοι κατασκευής μαθηματικών-εικαστικών έργων και μαθηματικών παιχνιδιών με ισομετρίες και ψηφιδώσεις</p> <p>5ο ΓΕΛ Σερρών (13) Μια λογοτεχνική προσέγγιση σε ένα άλυτο μαθηματικό πρόβλημα</p>

Σάββατο, 25 Απριλίου 2026: 9:30–13:00		
09:30 – 11:00	Συνεδρία 1 Αίθουσα Συνεδριάσεων ΔΙΠΑΕ	Συνεδρία 2 Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ
	<p>4ο Γυμνάσιο (4) Ο Fibonacci στη γέφυρα της ποίησης</p> <p>Διαδραστικό Ευρωπαϊκό Σχολείο – Γυμνάσιο (2) Δεσμώτες των διαστάσεων: Ένας διάλογος ανάμεσα στον Abbott, τον Καβάφη και τους Pink Floyd</p> <p>1ο Πρότυπο ΓΕΛ Μανόλης Ανδρόνικος (16) Η συνάντηση λόγου και αριθμού: Μια μαθητική εφημερίδα ως πεδίο διεπιστημονικής έκφρασης</p> <p>3ο ΓΕΛ Σερρών (23) Από τον Σοφοκλή στον Riemann: Η Συνύπαρξη Διαφορετικών Λογικών Συστημάτων στην Κοινωνία και την Επιστήμη</p>	<p>Κολλέγιο Αθηνών (2) Η Ομορφιά των Μαθηματικών στη Λογοτεχνία</p> <p>Κολλέγιο Αθηνών (1) Ποίηση και Μαθηματικά</p> <p>6ο Γυμνάσιο Καβάλας (10) Το τέλος της βεβαιότητας: από τον Χίλμπερτ στα Πυθαγόρεια Εγκλήματα</p> <p>2ο ΓΕΛ Πυλαίας (10) Σκέφτομαι ποιητικά, εμπνέομαι μαθηματικά: η ποίηση ως έκφραση μαθηματικών ιδεών</p> <p>2ο ΓΕΛ Πυλαίας (8) “Όταν οι αριθμοί γίνονται σίτχοι</p>
11:00–11:15	Διάλειμμα	
11:15 – 12:15	Μικρό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ Εργαστήριο	
	Τεύκρος Μιχαηλίδης (Μαθηματικός, Μεταφραστής, Συγγραφέας): Μια μαθηματική ανάγνωση του έργου «Μελαγχολία» του Ντύρερ. Μαθηματικά μηνύματα και φιλοσοφικά ερωτήματα μελετώντας μια χαλκογραφία του Ντύρερ.	
12:15 – 13:00	Απονομή Βεβαιώσεων – Τελετή λήξης: Κεντρικό Αμφιθέατρο ΔΙΠΑΕ	

Προαιρετικό Πρόγραμμα

Σάββατο, 25 Απριλίου 2026, 17:00–19:00

17:00 – 18:00 Μουσείο Σύγχρονης Τέχνης “Κωνσταντίνος Ξενάκης” <https://mcx-serres.gr> (ελεύθερη είσοδος & δωρεάν ξενάγηση)

18:00 – 19:00 Μουσείο Παγωτού Κρι Κρι (τιμή εισιτηρίου 5 ευρώ για τους συμμετέχοντες στο Συνέδριο)

Παρακαλείσθε να ενημερώσετε τηλεφωνικά (Ισιδώρα Μάλαμα, Φιλολόγος: 6976657758 και Γιώργος Καραβασίλης, Μαθηματικός: 6947684226) για τη συμμετοχή στις προαιρετικές δράσεις του απογεύματος του Σαββάτου 25–04–2026.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

- Η παρουσίαση κάθε εργασίας γίνεται από τους μαθητές με την παρουσία των υπεύθυνων εκπαιδευτικών
- Η διάρκεια κάθε παρουσίασης είναι **περίπου 15 λεπτά** (μαζί με τις ερωτήσεις)
- Στον χώρο του φουαγιέ του ΔΙΠΑΕ θα εκτίθενται **εικαστικές δημιουργίες μαθητών και μαθητριών**, που συμμετέχουν στο συνέδριο. Παρακαλούμε όσοι συμμετέχοντες επιθυμούν να μας ενημερώσουν σχετικά, ώστε να παρουσιάσουν τις δικές τους δημιουργίες.
- Για τους μαθητές και εκπαιδευτικούς εκτός της ΔΔΕ Σερρών παρέχεται **δωρεάν γεύμα** στην λέσχη του ΔΙΠΑΕ, το μεσημέρι της Παρασκευής 24–04–2026 και ώρα 14:00–15:00.
- Για περισσότερες πληροφορίες που αφορούν το συνέδριο μπορείτε να ενημερώνεστε από την ιστοσελίδα του συνεδρίου <https://mathlit.sites.sch.gr/>

Ευχαριστούμε πολύ για τη συμμετοχή σας στο συνέδριο!

