



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Στασίνου 36, Γραφ. 102, Στρόβολος 2003, Λευκωσία
Τηλ. +357-22378101, Φαξ: +357-22379122
cms@cms.org.cy , www.cms.org.cy

21^ο ΠΑΓΚΥΠΡΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ και ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ
25 - 26 Ιανουαρίου 2019
Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο, Λευκωσία

*Υπό την αιγίδα του Έντιμου Υπουργού Παιδείας και Πολιτισμού
κύριου Κώστα Χαμπιαούρη*

Σας πληροφορούμε ότι το 21^ο Παγκύπριο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας και Επιστήμης μαζί με το 15^ο Παγκύπριο Μαθητικό Συνέδριο για τα Μαθηματικά και τους διαγωνισμούς MATHFactor Cyprus 2019, MATHeatre Cyprus 2019, SCIENCE-Factor Cyprus 2019 και SCIENCE-Theatre Cyprus 2019 θα πραγματοποιηθούν στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο, στη Λευκωσία, στις 25 και 26 Ιανουαρίου 2019.

Το θέμα του συνεδρίου είναι **Μαθηματική Παιδεία και Επιστήμη** σε όλες τις βαθμίδες της εκπαίδευσης, Δημοτική, Μέση και Τριτοβάθμια. Το συνέδριο οργανώνεται από την Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία σε συνεργασία με το Υπουργείο Παιδείας και Πολιτισμού, το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο, το Ίδρυμα ΘΑΛΗΣ, το Σύνδεσμο Μαθηματικών Κύπρου, και την Κυπριακή Αστροναυτική Εταιρεία.

Το Συνέδριο αποτελείται από τέσσερα παράλληλα Συμπόσια, Συμπόσιο Μαθηματικής Παιδείας, Συμπόσιο Μαθηματικής Επιστήμης, Συμπόσιο Αστροναυτικής και Διαστήματος και Μαθητικό Συνέδριο για τους Μαθητές Γυμνασίου και Λυκείου με παρουσιάσεις εργασιών και παρουσιάσεις αφίσας (Poster Presentations). Για το Μαθητικό Συνέδριο κυκλοφορεί ξεχωριστή ανακοίνωση.

Το πρόγραμμα του συνεδρίου περιλαμβάνει **εργαστήρια** (workshops) και **συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης**, σε θέματα που ενδιαφέρουν τους μαθητές και τους εκπαιδευτικούς.

Εισηγήσεις με πλήρη κείμενα γίνονται δεκτές μέχρι 11 Ιανουαρίου 2019, με προπληρωμένη εγγραφή. Η εγγραφή μπορεί να προπληρωθεί, είτε απευθείας στα γραφεία της ΚΥΜΕ, είτε ηλεκτρονικά μέσω της JCC, είτε με κατάθεση σε τράπεζα. (Για κατάθεση στην Τράπεζα παρακαλούμε όπως επικοινωνήσετε με e-mail στο cms@cms.org.cy για να εκδοθεί σχετικό τιμολόγιο)

Οι εισηγήσεις θα τύχουν αξιολόγησης και πρέπει να είναι διάρκειας 20 λεπτών η καθεμιά και μπορούν να είναι σε θέματα ερευνητικού περιεχομένου στον ευρύτερο τομέα της Μαθηματικής Παιδείας και Επιστήμης. Νέες εξελίξεις με θέματα σε καθαρά και εφαρμοσμένα Μαθηματικά, Στατιστική και θέματα Αστροναυτικής και Διαστήματος είναι ευπρόσδεκτα. Λεπτομέρειες για την ετοιμασία του κειμένου παρουσιάζονται παρακάτω.

Προκαταρκτικό Πρόγραμμα Συνεδρίου

Παρασκευή, 25 Ιανουαρίου 2019	
14:00 και μετά	Προσέλευση συνέδρων στο Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο
14:00 – 18:00	Εγγραφές συνέδρων
16.00 - 18.00	Παρουσιάσεις
18.00 – 19.00	Τελετή Έναρξης
19.00 – 21.00	Διαγωνισμοί , MATHFactor Cyprus 2019, MATHeatre Cyprus 2019, SCIENCE-Factor Cyprus 2019, SCIENCE-Theatre Cyprus 2019
Σάββατο, 26 Ιανουαρίου 2019	
08:30 – 11:00	Εγγραφές συνέδρων
10:00 – 16:00	Παρουσιάσεις
10.00 - 16.00	Μαθητικό Συνέδριο και Παρουσιάσεις Αφίσας
10.00 – 14.00	Διαγωνισμοί , MATHFactor Cyprus 2019, MATHeatre Cyprus 2019, SCIENCE-Factor Cyprus 2019, SCIENCE-Theatre Cyprus 2019

Έξοδα συνέδρων:

Τέλη Εγγραφής συνέδρου:

A) **Δωρεάν** για μέλη της KYME (τακτικά ή έκτακτα) που είναι «ταμιακά εντάξει», έχουν πληρωμένες τις συνδρομές του **2018 και 2019**

B) €30 για μη μέλη της KYME ή για μέλη που δεν έχουν εξοφλημένη τη συνδρομή τους για τα έτη **2017 και 2018**.

Γ) €5 για τους μαθητές σχολείων.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.cms.org.cy ή επικοινωνήστε με τα γραφεία μας στο 22378101 ή με email στο cms@cms.org.cy.

Οδηγίες για ετοιμασία κειμένου εισηγητή:

- Σελίδα A4 portrait (10 σελίδες σύνολο)
- Γραμματοσειρά (Fonts) – Times New Roman Greek
- Περιθώρια (Margins) – 3cm στην αριστερή και δεξιά πλευρά και 4cm στην πάνω και κάτω πλευρά.
- Single Line Spacing

	Οδηγίες
ΤΙΤΛΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ	-Κεφαλαία, Times New Roman, 16pt, Bold, Centre
Όνομα, ιδιότητα, διεύθυνση	-Μια κενή γραμμή -Όνομα, ιδιότητα και διεύθυνση εισηγητών Times New Roman, 11pt, Bold, Centre
ΠΕΡΙΛΗΨΗ	-Δύο κενές γραμμές -Γράψτε τη λέξη ΠΕΡΙΛΗΨΗ (Times New Roman, 14pt, Bold, Centre)
Γράψτε την περίληψη της παρουσίασής σας. Γράψτε την περίληψη της παρουσίασής σας. Γράψτε την περίληψη της παρουσίασής σας. Γράψτε την περίληψη της παρουσίασής σας.	-Μια κενή γραμμή -Γράψτε την περίληψη της παρουσίασής σας μέχρι 25 γραμμές. (Times New Roman, 12pt, Normal, Justify, Single Space)
Κυρίως κείμενο (μέχρι 10 σελίδες)	-Δύο κενές γραμμές Κυρίως κείμενο (Times New Roman, 12pt, Normal, Justify, Single Space)

- Αφού ετοιμάσετε το κείμενο σας ακολουθώντας τις πιο πάνω οδηγίες, να το στείλετε, όχι αργότερα από τις **11 Ιανουαρίου 2019, μαζί με την απόδειξη κατάθεσης της προπληρωμένης εγγραφής στο συνέδριο**, στην πιο κάτω διεύθυνση:

Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία
Για το Παγκύπριο Συνέδριο
Στασίνου 36, Γραφ. 102, Στρόβολος 2003, Λευκωσία, Κύπρος

Όλες οι εισηγήσεις να σταλούν με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στο cms@cms.org.cy.

Γενικός Συντονιστής Συνεδρίου:

Γρηγόρης Μακρίδης, Πρόεδρος ΚΥΜΕ

Συντονιστής Μαθητικού Συνεδρίου:

Θεόκλητος Παραγύιου, Ταμίας Κυπριακής Μαθηματικής Εταιρείας

Διαχείριση Οργάνωσης

Σωτήρης Λοϊζιάς, Οργανωτικός Γραμματέας, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Διαχείριση Διαγωνισμών στο πλαίσιο του Συνεδρίου

Κωνσταντίνος Παπαγιάννης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Μέλη Οργανωτικής Επιτροπής:

Ανδρέας Σκοτεινός, Αντιπρόεδρος, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Ανδρέας Φιλίππου, Γενικός Γραμματέας, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Δημήτρης Καρανάνος, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Σάββας Τιμοθέου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Ανδρέας Σαββίδης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Αναστασία Ηρακλέους-Θεοδώρου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Κυριάκος Ματθαίου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Τάσος Ευαγόρου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Στέλιος Κουζάρης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Πιέρος Φακλαμάς, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Δημήτρης Χριστοφίδης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Γεωργία Αδάμου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Ανδρέας Δημητρίου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Γιώργος Χειμωνίδης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Θεοδόσης Μουρούζης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Παντελής Ζαμπυρίνης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Ιωάννης Ιωάννου, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Μάριος Σεργίδης, Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία

Πέτρος Πέτρου, Κυπριακή Αστροναυτική Εταιρεία

Δημήτρης Χατζηλουκάς, Τμήμα Επιστήμης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Μηχανικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

Ιωάννης Μίχος, Τμήμα Επιστήμης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Μηχανικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

Μαρίνα Άππιου Νικηφόρου, Τμήμα Επιστήμης Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Μηχανικής του Ευρωπαϊκού Πανεπιστημίου Κύπρου

Σε συνεργασία με το Ευρωπαϊκό Πανεπιστήμιο



**Ευρωπαϊκό
Πανεπιστήμιο Κύπρου**