

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε. ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αθήνα, 8-2-2019

Καλούνται όλα τα τακτικά και αντεπιστέλλοντα μέλη της Ε.Μ.Ε. σε τακτική Γενική Συνέλευση, την **Κυριακή 24 Φεβρουαρίου 2019**, ώρα **10.00** το πρωί, στην αίθουσα ΑΔ του 1^{ου} ορόφου στο Κτίριο του Νέου Χημείου του Πανεπιστημίου Αθηνών (Ναυαρίνου 13α, Αθήνα).

ΘΕΜΑΤΑ

1. Απολογισμός του Δ.Σ. για το έτος 2018
2. Ισολογισμός και απολογισμός της διαχείρισης για το 2018
3. Έκθεση της Εξελεγκτικής Επιτροπής
4. Έγκριση του ισολογισμού, απολογισμού και πεπραγμένων του Δ.Σ. και απαλλαγή του Δ.Σ. από κάθε διαχειριστική ευθύνη
5. Έγκριση του προϋπολογισμού για το 2019
6. Εκλογή Εφορευτικής Επιτροπής για τις αρχαιρεσίες
7. Εξουσιοδότηση για την αγορά αποθηκευτικού χώρου ή γραφείου ή και πώληση αυτών
8. Προτάσεις μελών

Σε περίπτωση που δεν υπάρξει απαρτία (πρέπει να παρίσταται τουλάχιστον το 1/3 των μελών της Ε.Μ.Ε., που έχουν εκπληρώσει τις **ταμειακές** τους υποχρεώσεις τουλάχιστον και για το 2018 ή έχουν εγγραφεί στα μητρώα της ΕΜΕ το 2019), η Γενική Συνέλευση θα γίνει την

Κυριακή 3 ΜΑΡΤΙΟΥ 2019

στις 10 το πρωί στον ίδιο χώρο και με τα ίδια θέματα, οπότε, σύμφωνα με το καταστατικό, θεωρείται σε απαρτία με όσα μέλη κι αν παρίστανται.

Με συναδελφικούς χαιρετισμούς

Ο Πρόεδρος
Ανάργυρος Φελλούρης

Ο Γενικός Γραμματέας
Ιωάννης Τυρλής

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- ◆ **ΕΚΘΕΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019**
- ◆ **ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΕΛΕΓΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**
- ◆ **ΠΙΝΑΚΑΣ (ΕΣΟΔΑ/ΕΞΟΔΑ από 1-1-18 έως 31-12-18)**
- ◆ **ΠΙΝΑΚΑΣ (ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ/ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ)**
- ◆ **ΠΙΝΑΚΑΣ (ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΗΣ Ε.Μ.Ε. 31-12-18)**
- ◆ **ΠΙΝΑΚΑΣ (ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ 2019)**

ΕΚΛΟΓΕΣ ΣΤΗΝ Ε.Μ.Ε. ΚΥΡΙΑΚΗ 17 ΜΑΡΤΙΟΥ 2019

ΟΔΗΓΙΕΣ ΨΗΦΟΦΟΡΙΑΣ

1. Εκλογικό κέντρο των αρχαιρεσιών είναι η αίθουσα Διαλέξεων της Ε.Μ.Ε., Πανεπιστημίου 34, 1ος όροφος γρ. 15-16.
2. Η ψηφοφορία θα διεξαχθεί ενώπιον 5/μελούς Εφορευτικής Επιτροπής που θα εκλεγεί από τη Γενική Συνέλευση. Η ψηφοφορία αρχίζει την 8η ώρα της ημέρας των αρχαιρεσιών και τελειώνει την 19η ώρα της ίδιας ημέρας. Σε περίπτωση που, κατά την 19η ώρα βρίσκονται ακόμα μέσα στο χώρο της ψηφοφορίας μέλη για να ψηφίσουν η Εφορευτική Επιτροπή έχει το δικαίωμα να παρατείνει ανάλογα το χρόνο λήξης της ψηφοφορίας έτσι, ώστε να γίνει δυνατό να ψηφίσουν και αυτά τα μέλη. Μέλη που προσέρχονται μετά τη 19η ώρα ή μετά τη λήξη της παράτασης που τυχόν δόθηκε σύμφωνα με τα παραπάνω, δεν δικαιούνται να ψηφίσουν.
3. Δικαίωμα συμμετοχής στην ψηφοφορία έχουν όλα τα μέλη της Ε.Μ.Ε. (τακτικά ή αντεπιτελλόντα) που είναι ταμιακά εντάξει (δηλαδή έχουν εκπληρώσει τις ταμιακές τους υποχρεώσεις στην Ε.Μ.Ε. τουλάχιστον και για το έτος 2018 ή έχουν εγγραφεί στα μητρώα μελών της ΕΜΕ το 2019). Αν κάποιος από τα μέλη της Ε.Μ.Ε. δεν έχει εκπληρώσει τις ταμιακές του υποχρεώσεις μπορεί να πληρώσει και την ημέρα εκείνη πριν ψηφίσει.
4. Κάθε ψηφοφόρος πρέπει να προσκομίσει στην Εφορευτική Επιτροπή το Δελτίο της Αστυνομικής του Ταυτότητας ή οποιοδήποτε άλλο βεβαιωτικό στοιχείο.
5. Κάθε ψηφοφόρος βάζει πάνω στο ενιαίο ψηφοδέλτιο και παράπλευρα στα ονόματα των υποψηφίων σταυρό προτίμησης. Έχει το δικαίωμα να σημειώσει σταυρό σε 15 το πολύ ονόματα υποψηφίων για το Δ.Σ. από τους οποίους 4 το πολύ σε υποψηφίους που είναι αντεπιτελλόντα μέλη και 3 το πολύ σταυρούς σε ονόματα υποψηφίων για την Εξελεγκτική Επιτροπή, από τους οποίους έναν το πολύ σε υποψήφιο από μέλη αντεπιτελλόντα.
6. Συνάδελφοι, όσοι δεν μπορείτε να παρευρεθείτε στην ψηφοφορία, μπορείτε να ψηφίσετε ταχυδρομικά ως εξής:
 - α) Συμπληρώνετε το ψηφοδέλτιο που αποστέλλουμε σύμφωνα με την παραπάνω σημείωση 5.
 - β) Θέτετε το ψηφοδέλτιο μέσα στο μικρό - σφραγισμένο από την ΕΜΕ - φάκελο χωρίς να σημειώσετε τίποτε πάνω σ' αυτόν και τον κλείνετε.
 - γ) Το φάκελο αυτό μαζί με το συμπληρωμένο πλήρως από σας δελτίο συμμετοχής, που σας αποστέλλουμε σφραγισμένο, τον θέτετε μέσα στο μεγαλύτερο φάκελο, που επίσης έχετε στα χέρια σας.

Παράκληση: Να συμπληρώσετε στο δελτίο συμμετοχής τα στοιχεία σας (οποιοδήποτε τον αριθμό ταυτότητας, ημερομηνία έκδοσης, εκδούσα αρχή και την υπογραφή σας).

- δ) Αν για οποιοδήποτε λόγο χαθεί ο μεγάλος φάκελος που έχει τυπωμένη τη διεύθυνση στην οποία τον στέλνετε ταχυδρομικά, τότε μπορείτε να χρησιμοποιήσετε οποιοδήποτε άλλον, στον οποίο θα γράψετε επάνω:

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ, (ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΡΧΑΙΡΕΣΙΩΝ)

ΠΟΣΤ ΡΕΣΤΑΝΤ, ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΤΑΧΥΔΡΟΜΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, 10200 ΑΘΗΝΑ

Προσοχή. Το ψηφοδέλτιο είναι άκυρο αν δεν βρίσκεται μέσα στον μικρό αδιαφανή φάκελο, που είναι σφραγισμένος από την ΕΜΕ ή ακόμα όταν λείπει από το μεγάλο φάκελο το δελτίο συμμετοχής. Σε κάθε περίπτωση ο φάκελος που θα στείλετε χρειάζεται γραμματόσημο.

- ε) Επίσης, ο φάκελος που θα σταλεί απ' ευθείας στην ΕΜΕ ή θα προσκομισθεί στα γραφεία, δε λαμβάνεται υπόψη.

Δήλωση Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα: Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία ως υπεύθυνος επεξεργασίας τηρεί το ισχύον νομοθετικό πλαίσιο περί προστασίας των προσωπικών δεδομένων, και λαμβάνει όλα τα απαραίτητα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα για την ασφάλειά τους. Η συμμετοχή στην ψηφοφορία και η συμπλήρωση των στοιχείων του ψηφοφόρου και των στοιχείων της αστυνομικής του ταυτότητας, επέχει θέση συγκατάθεσης για την επεξεργασία των αιτούμενων προσωπικών δεδομένων. Υπογραμμίζεται ότι τα προσωπικά δεδομένα των ψηφοφόρων συλλέγονται με αποκλειστικό σκοπό την ταυτοποίησή τους για την ψηφοφορία και δεν ανακοινώνονται, δεν δημοσιοποιούνται και δεν διαβιβάζονται σε οποιοδήποτε τρίτον. Αποθηκεύονται δε επί τρίμηνο, μετά το οποίο καταστρέφονται και συντάσσεται πρωτόκολλο καταστροφής. Οι ψηφοφόροι δύνανται να ασκούν τα δικαιώματά τους που απορρέουν από τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Δεδομένων επικοινωνώντας με την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, Πανεπιστημίου 34, 10679 Αθήνα, τηλ.: 2103616532-2103617784, email: info@hms.gr.

Για την άμεση ενημέρωσή σας: Στην επικολλημένη ετικέτα στον παρόντα απολογισμό εκτός από τα στοιχεία σας αναγράφονται: η ημερομηνία ενημέρωσης συνδρομών και το υπόλοιπο της οφειλής σας (για συνδρομές) μέχρι και το έτος 2018.

ΕΚΘΕΣΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

Αγαπητές συναδέλφισσες, Αγαπητοί συνάδελφοι,
 Δυο χρόνια μετά τις εκλογές της 19^{ης} Μαρτίου 2017 παρουσιάζουμε συνοπτικά τις δραστηριότητές μας για τη διετία 2017 -2019.

Το νέο Δ.Σ. της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (Ε.Μ.Ε.), που προέκυψε από τις αρχαιρεσίες της Κυριακής 19 Μαρτίου 2017, συστάθηκε σε σώμα στις 29 Μαρτίου 2017 με την παρακάτω σύνθεση:

Πρόεδρος:	Ανάργυρος Φελλούρης	Μέλη:	Ευάγγελος Ζώτος
Α' Αντιπρόεδρος :	Φραγκίσκος Καλαβάσης		Κωνσταντίνος Παπαδόπουλος
Β' Αντιπρόεδρος :	Παναγιώτης Δρούτσας		Στυλιανός Νεγρεπόντης
Γενικός Γραμματέας :	Ιωάννης Τυρλής		Βασίλειος Βισκαδουράκης
Ταμίας :	Ιωάννης Εμμανουήλ		Σοφία Λαμπροπούλου
Ειδικός Γραμματέας :	Στέφανος Κεϊσογλου		Ευστράτιος Κουνιάς
Έφορος Βιβλιοθήκης :	Μιχαήλ Χρυσοβέργης		Βασίλειος Νεστορίδης
			Ιωάννης Κερασαρίδης

Μετά την παραίτηση του μέλους Ευστράτιου Κουνιά στις 6 Νοεμβρίου 2017 τη θέση του κατέλαβε η επόμενη κατά σειρά επιτυχίας από την ίδια παράταξη Φιλαρέτη Ζαφειροπούλου. Ακολούθησε η παραίτηση του Βασίλη Νεστορίδη στις 11 Μαρτίου 2018 και τη θέση του κατέλαβε ο επόμενος κατά σειρά επιτυχίας από την ίδια παράταξη Στυλιανός Μαρίνης. Τέλος στις 23/11/2018 παραιτήθηκε ο Ιωάννης Κερασαρίδης και τη θέση του κατέλαβε ο επόμενος κατά σειρά επιτυχίας από την ίδια παράταξη ο Αλέξανδρος Παπαϊωάννου.

Η τρέχουσα σύνθεση του ΔΣ της ΕΜΕ, όπως διαμορφώθηκε στις 23/11/2018 έχει ως εξής:

Πρόεδρος:	Ανάργυρος Φελλούρης	
Α' Αντιπρόεδρος :	Φραγκίσκος Καλαβάσης	Κωνσταντίνος Παπαδόπουλος
Β' Αντιπρόεδρος :	Παναγιώτης Δρούτσας	Στυλιανός Νεγρεπόντης
Γενικός Γραμματέας :	Ιωάννης Τυρλής	Βασίλειος Βισκαδουράκης
Ταμίας :	Ιωάννης Εμμανουήλ	Σοφία Λαμπροπούλου
Ειδικός Γραμματέας :	Στέφανος Κεϊσογλου	Φιλαρέτη Ζαφειροπούλου
Έφορος Βιβλιοθήκης :	Μιχαήλ Χρυσοβέργης	Στυλιανός Μαρίνης
Μέλη:	Ευάγγελος Ζώτος	Αλέξανδρος Παπαϊωάννου

Η Εξελεγκτική Επιτροπή της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας (Ε.Μ.Ε.), που προέκυψε από τις αρχαιρεσίες της Κυριακής 19 Μαρτίου 2017, συστάθηκε σε σώμα στις 29 Μαρτίου 2017 με την παρακάτω σύνθεση:

Πρόεδρος: Αναστάσιος Μπακάλης, Μέλη: Ιωάννης Τσαρπαλής, Σοφία Μπίρμπα Παππά

ΥΠΕΥΘΥΝΟΙ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΑΠΟ ΤΟ Δ.Σ.

Το Δ.Σ. στις πρώτες συνεδριάσεις του αποφάσισε να παρατείνει τη θητεία των υπευθύνων των Επιτροπών της ΕΜΕ.

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Α'	Στέφανος Κεϊσογλου	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	Αλέξανδρος Παπαϊωάννου
ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Β'	Γεώργιος Τασσόπουλος	ΑΣΤΡΟΛΑΒΟΣ	Εμμανουήλ Κρητικός
ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Γ'	Σταύρος Παπασταυρίδης	JOURNAL FOR MATHEMATICS IN EDUCATION	Φραγκίσκος Καλαβάσης
ΔΕΛΤΙΟ Ε.Μ.Ε.	Μιχαήλ Κολουντζάκης	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ	Ανάργυρος Φελλούρης
ΜΙΚΡΟΣ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ	Γεώργιος Μπαραλής		

Β. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Οι δραστηριότητες του Δ.Σ., οι θέσεις που ελήφθησαν και οι απόψεις που εκφράστηκαν, **απέβλεπαν πάντοτε προς το όφελος** της Ελληνικής Μαθηματικής Κοινότητας, της Μαθηματικής Εκπαίδευσης και των μαθητών ενισχύοντας το κύρος της Ε.Μ.Ε

1. Α' Περιοδικές Εκδόσεις.

ΜΙΚΡΟΣ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ

Το περιοδικό "Ο Μικρός Ευκλείδης" που άρχισε να εκδίδεται από τον Οκτώβριο του 2004 για να καλύψει τις ανάγκες των Μαθηματικών στο Δημοτικό σχολείο, δεν είχε μόνο μεγάλη απήχηση μεταξύ των μικρών μαθητών της Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης, αλλά και στους γονείς και στους δασκάλους. Κάλυψε ένα τεράστιο κενό μαθηματικής παιδείας που υπήρχε σε αυτές τις ηλικίες. Μέχρι σήμερα έχουν εκδοθεί 58 τεύχη και ετοιμάζεται και το 59ο τεύχος. Στελεχώνεται από εκπαιδευτικούς Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης καθώς και πανεπιστημιακούς. Η συντακτική επιτροπή είναι ανοικτή σε εκπαιδευτικούς όλων των βαθμίδων και τα τελευταία χρόνια και σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης του ΕΚΠΑ. Ο μελλοντικός σχεδιασμός προβλέπει το άνοιγμα του περιοδικού ακόμη περισσότερο. Η οργάνωση της ύλης έχει σκοπό να αναδείξει χρήσιμες και ευχάριστες δραστηριότητες μαθηματικού περιεχομένου με παιγνιώδη τρόπο στους μαθητές, στους εκπαιδευτικούς αλλά και την οικογένεια εν γένει. Παράλληλα καλλιεργούνται και σκέψεις για ημερίδες στις οποίες θα παρουσιάζονται σύγχρονες απόψεις της διδακτικής των Μαθηματικών στην εκπαίδευση. Κορυφαία δραστηριότητα του περιοδικού αποτελεί ο διαγωνισμός «Παιχνίδι και Μαθηματικά» ο οποίος διεξάγεται τα τελευταία δώδεκα χρόνια με τεράστια επιτυχία.

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Α'

Στο περιοδικό της ΕΜΕ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Α' συνεχίζεται η προσπάθεια συνεχούς βελτίωσης, κυρίως δε η προσαρμογή του περιεχομένου στις νέες συνθήκες για το αναγνωστικό κοινό που δημιουργούνται από τη δύναμη της εικόνας και των μέσων ψηφιακής ενημέρωσης και επικοινωνίας. Λαμβάνοντας σοβαρά υπ όψιν το ψηφιακό υλικό στο οποίο έχει άμεση πρόσβαση ο μαθητής και ο εκπαιδευτικός επιχειρούμε να παρουσιάσουμε το αμιγές μαθηματικό περιεχόμενο με τρόπο περισσότερο ελκυστικό. Έχει περιοριστεί το πλήθος των συμβατικών ασκήσεων και τα θέματα είναι επιλεγμένα. Η επιλογή δεν περιορίζεται σε θέματα που βρίσκονται αυστηρά στο πλαίσιο του σχολικού εγχειριδίου αλλά επεκτείνεται και πέραν αυτού. Διατηρούνται στήλες οι οποίες έχουν παραδοσιακά φιλοξενήσει υλικό για θέματα όπως η Ιστορία των Μαθηματικών, η τέχνη, η επιστήμη και ο πολιτισμός. Έχει δημιουργηθεί μία νέα στήλη που φιλοξενεί θέματα που εξετάζουν τη σχέση των Μαθηματικών με την γλώσσα. Διατηρούμε την τακτική αρθρογραφία πάνω σε θέματα μαθησιακών δυσκολιών ιδιαίτερα αυτών που σχετίζονται με τα Μαθηματικά. Διατηρούμε την αρχική μας στόχευση που είναι η εξέλιξη του περιοδικού σε ένα ανοικτό βήμα ποιοτικής έκφρασης και επικοινωνίας των μαθητών και των εκπαιδευτικών. Σημείο αναφοράς σε αυτή την προσπάθεια είναι η στήλη που φιλοξενεί κείμενα με δραστηριότητες και καλές πρακτικές εκπαιδευτικών σε σχέση με τα Μαθηματικά.

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Β'

Σχετικά με το περιοδικό «Ευκλείδης Β'», επισημαίνουμε ότι ως στόχος του παραμένει σταθερά η βαθύτερη κατανόηση των εννοιών και η διδακτική τους προσέγγιση. Αυτό βέβαια επιχειρούμε να το πετύχουμε όχι με στείρα ασκιολογία, αλλά με σειρά άρθρων και σχολίων, από σημαντικούς συναδέλφους. Είμαστε χαρούμενοι που σε αυτόν μας τον αγώνα βοήθησαν τον προηγούμενο χρόνο εκλεκτοί συνάδελφοι, από τη Θεσσαλονίκη, την Καρδίτσα, τα Τρίκαλα, τον Πύργο κλπ., τους οποίους και ευχαριστούμε θερμά. Θα θέλαμε από τους αναγνώστες να εστιάσουν την προσοχή τους σε αυτές τις εργασίες και να αναδείξουν οποιαδήποτε οφέλη προκύπτουν, ελπίζοντας και στη δική τους συμμετοχή. Προτεραιότητά μας είναι πάντα τα άρθρα που προέρχονται από συναδέλφους και μαθητές από όλη την Ελλάδα.

ΔΕΛΤΙΟ Ε.Μ.Ε. (Bulletin of the Hellenic Mathematical Society)

Η νέα εκδοτική ομάδα ανέλαβε να επαναδραστηριοποιήσει το περιοδικό το οποίο είχε ατονήσει τα τελευταία χρόνια. Αποφασίστηκε το περιοδικό να περάσει σε αποκλειστικά (αρχικά τουλάχιστον) online μορφή και είναι δωρεάν διαθέσιμο. Στη νέα ιστοσελίδα του Δελτίου <http://bulletin.math.uoc.gr> φαίνονται και όλα τα προηγούμενα τεύχη του δελτίου (όσα ήταν διαθέσιμα) σε ηλεκτρονική μορφή και φαίνονται σε μια ενιαία λίστα μαζί και με τα τελευταία τεύχη. Σκοπός ήταν στη νέα μορφή του περιοδικού να φαίνεται και η συνέχεια και η ανανέωση. Η American Mathematical Society έχει εντάξει εκ νέου το Δελτίο στα περιοδικά που συμπεριλαμβάνονται στα Mathematical Reviews (MathSciNet). Ηδη εμφανίζονται τα άρθρα των τευχών 60 και 61. Αυτή τη στιγμή είμαστε στον τόμο 62 (2018) και σύντομα θα ανοίξει ο τόμος 63 (2019). Η μόνη αλλαγή που έγινε τη χρονιά που πέρασε είναι η προσθήκη του κ. Παναγιώτη Ψαρράκου (ΕΜΠ) στην ομάδα των εφαρμοσμένων μαθηματικών, προσθήκη που έγινε μετά από πρόταση του ΔΣ της ΕΜΕ. Για τα άρθρα που λαμβάνουμε, ζητάμε κατά κανόνα τουλάχιστον δύο κρίσεις από ερευνητές (έλληνες και μη) και σε κάποιες περιπτώσεις ζητάμε και τρίτη αν έχουμε αμφιβολίες. Παρ'όλ' αυτά έχουμε καταφέρει να διεκπεραιώνουμε τα άρθρα αρκετά γρήγορα (2-4 μήνες).

Ενέργειες προώθησης του Δελτίου. Δημιουργήθηκε (από το συνάδελφο κο Ρίζο Σκλήνο) μια αφίσα για το Δελτίο (φαίνεται στην ιστοσελίδα του Δελτίου) με την ευκαιρία των 100 χρόνων της ΕΜΕ. Η αφίσα κυκλοφόρησε με διάφορους τρόπους από την ΕΜΕ (email, στα social media, έντυπη στο συνέδριο της ΕΜΕ τον Ιούνιο 2018).

Δημοσιεύσεις στο Δελτίο και εξέλιξη του περιοδικού. Τα δημοσιευμένα άρθρα φαίνονται στην ιστοσελίδα του περιοδικού. Στο πλαίσιο αποτίμησε εκτιμούμε ότι το περιοδικό βελτιώνεται μεν, κυρίως όσον αφορά τις υποβολές από το εξωτερικό, όπως φαίνεται με μια γρήγορη ανάγνωση του πίνακα περιεχομένων, αλλά δεν βελτιώνεται όσο γρήγορα το επιδιώκουμε. Εξακολουθούν να μην υπάρχουν σχεδόν καθόλου υποβολές στα εφαρμοσμένα μαθηματικά και, και δεν κρίνουμε ικανοποιητικό τον αριθμό υποβολών από τα Πανεπιστήμια στην Ελλάδα. Τα μέλη της Συντακτικής Επιτροπής έχουν προωθήσει το περιοδικό στο διεθνή ερευνητικό τους κύκλο, και αυτό φαίνεται στα δημοσιευμένα άρθρα, αλλά αυτό δεν κρίνεται αρκετό: Αισιοδοξούμε πως το Δελτίο θα αποτελέσει ένα σταθερό και αυτονόητο προορισμό για όσους από τα Ελληνικά Πανεπιστήμια δημοσιεύουν ποιοτικά ερευνητικά άρθρα, και εργαζόμαστε συστηματικά και εντατικά προς το στόχο αυτό. Ελπίζουμε ότι αν διατηρήσουμε μια συνεπή και ποιοτική παρουσία (πράγμα που συνιστά προτεραιότητά μας) το Δελτίο θα καταστεί πιο ελκυστικό.

ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Γ'

Ο Ευκλείδης Γ', για τουλάχιστον μια δωδεκαετία επιδεικνύει κάποια αξιοσημείωτα χαρακτηριστικά. Εκδίδεται σταθερά όπως έχει αναγγελθεί χρόνια τώρα, κατά Φεβρουάριο και Οκτώβριο κάθε έτους. Έχει υιοθετήσει μέθοδο διοίκησης μέσω σύγχρονης τεχνολογίας, με αποτέλεσμα να μην απασχολεί άνευ λόγου τα στελέχη του και την γραμματεία της ΕΜΕ. Επίσης η επιστημονική και διοικητική λειτουργία των δύο επιτροπών του γίνεται με ελάχιστες τριβές. Η ποιότητα της επικοινωνίας με συγγραφείς κλπ νομίζουμε ότι είναι ανάλογη των διεθνών περιοδικών, και στο διοικητικό μέρος και στο τυφλό της κρίσης και στην ποιότητα της κρίσης. Δεν θα κρίνουμε εμείς τώρα την ποιότητα των εργασιών, όμως οι κρίσεις, δύο κατά εργασία, γίνονται ανελλιπώς από έγκριτους έλληνες μαθηματικούς, τα ονόματα των οποίων εμφανίζονται σε κάθε τεύχος.

Η ΕΕ είναι και ποιοτική και πολυπληθής ώστε να είναι δυνατόν να καλυφθούν οι επιστημονικές ανάγκες ενός σύγχρονου επιστημονικού περιοδικού. Είναι σαφής διαπίστωση ότι η χώρα μας έχει προοδεύσει σημαντικά από το 1980 και μετά. Δεν αρκεί πλέον μία εργασία να την δίνουμε για κρίση σε έναν γενικό «σοβαρό» μαθηματικό. Απαιτείται

— ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019 —

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

πλέον εστιασμένη εξειδίκευση και μπορούμε να την καλύψουμε. Ο οιοσδήποτε μπορεί να δει τα ονόματα τους στα τεύχη του περιοδικού, που γράφονται εκεί και δια λόγους διαφάνειας αλλά και διότι πιστεύουμε (όπως ο Θουκυδίδης-Περικλής) ότι για να έχουμε ανθρώπους που προσφέρουν πρέπει η προσφορά να τιμάται. Με τον τρόπο αυτό εξασφαλίζουμε και μια επαρκή Επιστημονική Επιτροπή, αλλά και η πολύτιμη δουλειά που προσφέρουν δεν τους προκαλεί μεγάλη εκτροπή από την κυρία προσφορά τους προς την εκπαίδευση και επιστήμη.

Εκτιμούμε ότι θα ήταν σκόπιμο να διερευνηθεί η εκδοχή μετατροπής σε ηλεκτρονικό περιοδικό. Προφανώς είμαστε πάντα ανοικτοί σε προτάσεις.

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ

Τη χρονιά 2018 κυκλοφόρησαν τα τεύχη 88 (2017) και 89 (2018). Στόχος της Συντακτικής Επιτροπής παραμένει η ενημέρωση των συναδέλφων σε θέματα που άπτονται της επιστήμης των Μαθηματικών, των εφαρμογών τους καθώς και της σχέσης τους με τις άλλες επιστήμες αλλά και την Εκπαιδευτική Έρευνα. Το υψηλό επίπεδο των άρθρων εξασφαλίζεται από τους κριτές που επιλέγονται από μέλη ΔΕΠ, ερευνητές και επιστήμονες, ειδικούς στις θεματικές ενότητες των προς κρίση εργασιών. Η Συντακτική Επιτροπή προτρέπει συναδέλφους, ιδιαίτερος φοιτητές, να υποβάλουν εργασίες στο περιοδικό, αφού επιπλέον στόχο του αποτελεί να βοηθήσει τους νέους Μαθηματικούς να αποκτήσουν υψηλά επιστημονικά κριτήρια συγγραφής άρθρων και να τους δώσει ένα βήμα για να παρουσιάσουν τη δουλειά τους. Στα τεύχη αυτά δημοσιεύονται άρθρα που αποτελούν αποσπάσματα διπλωματικών εργασιών φοιτητών. Η συγγραφή εργασιών, η αποστολή παρατηρήσεων και προτάσεων, καθώς και η συμβολή των συναδέλφων στη διάδοση του περιοδικού κρίνονται απολύτως αναγκαία.

ΑΣΤΡΟΛΑΒΟΣ

Το περιοδικό ΑΣΤΡΟΛΑΒΟΣ είναι επιστημονικό περιοδικό Νέων Τεχνολογιών και παρέχει σημαντική προσφορά στην Επιστήμη των Νέων Τεχνολογιών, στους Εκπαιδευτικούς, στους Ερευνητές και σε κάθε ενδιαφερόμενο για τις Νέες Τεχνολογίες της Πληροφορίας και Επικοινωνίας. Επίσης δημοσιεύει εργασίες με σύγχρονα θέματα εφαρμογής των μαθηματικών στις Νέες Τεχνολογίες και στην Διοικητική Επιστήμη.

Τη διετία 2017-2019 εκδόθηκαν: α) το τεύχος 26 με θέματα Γεωμετρίας, ΤΠΕ και Βελτιστοποίησης, β) το τεύχος 27 με θέματα Θεωρίας Παιγνίων, Μηχανικής Μάθησης και Μεγάλα δεδομένα, ηλεκτρονικό εμπόριο και ψηφιακό μάρκετινγκ και γ) το τεύχος 28 με θέματα Λογισμικού Ανοικτού κώδικα στις επιχειρήσεις, την τεχνολογία Near Field Communications, τις Internet of Thinking τεχνολογίες, την υλοποίηση αλγορίθμου DBSCAN (Density Based Spatial Clustering of Applications with Noise) σε δεδομένα της αγοράς. Η συντακτική επιτροπή του περιοδικού έχει προγραμματίσει στα επόμενα τεύχη του 2019 -2020 και πέρα των κανονικών εκδόσεων του περιοδικού να υπάρχουν δυο ειδικές εκδόσεις, η πρώτη ειδική έκδοση στα ψηφιακά παιχνίδια και η δεύτερη στο STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics). Η ηλεκτρονική παρουσία του περιοδικού βρίσκεται στην διεύθυνση www.astrolavosjournal.gr.

INTERNATIONAL JOURNAL FOR MATHEMATICS IN EDUCATION

Σχετικά με το διεθνές περιοδικό International Journal for Mathematics in Education, αποφασίστηκε η συνέχιση και μετεξέλιξη του σε ηλεκτρονικό περιοδικό, ώστε να ενισχυθεί η παρουσία στο διαδίκτυο και η συμμετοχή της ελληνικής ερευνητικής κοινότητας στις διεθνείς αναζητήσεις για τη βελτίωση της Μαθηματικής Εκπαίδευσης. Το περιοδικό φιλοδοξεί να γίνει ένα διεθνές βήμα κριτικού επιστημονικού διαλόγου σχετικά με τις νέες τάσεις και τις κατευθύνσεις της έρευνας, δημοσιεύοντας άρθρα διεθνών ερευνητικών ομάδων και προβάλλοντας ταυτόχρονα τα ερευνητικά αποτελέσματα ελληνίδων και ελλήνων ερευνητών. Για τη διεύθυνση του περιοδικού ανανεώθηκε η ευθύνη στον Καθηγητή Φραγκίσκο Καλαβάση, Α' Αντιπρόεδρο της ΕΜΕ και ορίστηκε τριμελής επιτροπή από τα εξειδικευμένα μέλη ΔΕΠ Σόνια Καφούση (Παν/μιο Αιγαίου), Άννα Χρονάκη (Παν/μιο Θεσσαλίας), Γιώργο Ψυχάρη (Παν/μιο Αθηνών), η οποία θα συγκροτήσει, συμπληρώνοντας με νέα και δυναμικά στελέχη τη Συντακτική Επιτροπή και την Επιστημονική Επιτροπή του περιοδικού. Η έκδοση του International Journal for Mathematics in Education θα γίνει σε συνεργασία της ΕΜΕ με το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης.

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟ Δ.Σ.

Με στόχο την πληρέστερη ενημέρωση των μελών μας, το Δ.Σ. συνέχισε ανελλιπώς την έκδοση του ηλεκτρονικού περιοδικού «ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΑΠΟ ΤΟ Δ.Σ.», όπου περιλαμβάνονται οι αποφάσεις του Δ.Σ., παρεμβάσεις του Δ.Σ. πάνω σε θέματα που αφορούν στη Μαθηματική κοινότητα, την Εκπαίδευση και την κοινωνία, δραστηριότητες της Ε.Μ.Ε. και των Παραρτημάτων. Στα τεύχη που εκδόθηκαν περιλαμβάνεται και ένα ειδικό τεύχος με τις εισηγήσεις που παρουσιάστηκαν στην ημερίδα με θέμα: «Προτάσεις βελτίωσης των περιοδικών Ευκλείδης Α και Ευκλείδης Β», καθώς και ένα επετειακό τεύχος, όπου παρουσιάζονται όλες οι εκδηλώσεις της ΕΜΕ και των Παραρτημάτων στο πλαίσιο του εορτασμού των 100 χρόνων της ΕΜΕ, που ήταν αφορμή το Υπουργείο Παιδείας να ανακηρύξει προς τιμήν της το «2018 Έτος Μαθηματικών».

Β' Άλλες Εκδόσεις

Εκδόθηκαν τα βιβλία:

- Πρακτικά του 34ου Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας, που έγινε στη Λευκάδα, το Νοέμβριο του 2017
- Πρακτικά του 35ου Πανελληνίου Συνεδρίου Μαθηματικής Παιδείας, που έγινε στην Αθήνα, τον Δεκέμβριο του 2018
- Το «Κίτρινο Σακίδιο» της Ουρανίας Χρυσοφίνου, ευγενική προσφορά της ομότιμης Καθηγήτριας Μαθηματικών του ΕΚΠΑ, στην Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία για τα 100 χρόνια προσφοράς της στην εκπαίδευση αφιερωμένο στους μαθητές και μαθήτριες των Γυμνασίων και Λυκείων της Ελλάδας και της Κύπρου.

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

- Εκδόθηκαν σε συνεργασία με το Παράρτημα Αχαΐας τα Βιβλία «Διαγωνιστικές Θεματικές. Βοηθήματα για τους διαγωνισμούς της ΕΜΕ, τεύχος Β' Γυμνασίου, τεύχος Γ' Γυμνασίου και Θεωρία Αριθμών, Στατιστική, Πιθανότητες, Συνδυαστική και Παίγνια».
- «Σκέψεις για τα Μαθηματικά 100 χρόνια από την ίδρυση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας», με 26 άρθρα μελών του ΔΣ της ΕΜΕ αλλά και διακεκριμένων στο χώρο τους μαθηματικών, υπό την επιμέλεια του Α' Αντιπροέδρου της ΕΜΕ Φραγκίσκου Καλαβάση.
- «Η Ιστορία της ΕΜΕ την πρόσφατη 30ετία (1988-2018) με προβολές στην 100ετία», των Αγγελικής Χρονοπούλου (επιστημονική υπεύθυνη), Αθανασίου Μαλαφέκα και Μαρίας Γεωργούδη.

Συνέδρια – Σεμινάρια.

- Η ΕΜΕ οργάνωσε και πραγματοποίησε το 34ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας με θέμα «Πάντα κατ' αριθμόν γίνονται», το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 3, 4 και 5 Νοεμβρίου 2017 στη Λευκάδα.
- Το 35ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μαθηματικής Παιδείας στην Αθήνα με θέμα «Μαθηματικά: έρευνα και εκπαίδευση τον 21ο αιώνα», το οποίο πραγματοποιήθηκε στις 7, 8 και 8 Δεκεμβρίου 2018. **Το 36^ο Συνέδριο θα πραγματοποιηθεί στις 1, 2 και 3 Νοεμβρίου του 2019 στη Λάρισα.**
- Διοργανώθηκε στις 8 Σεπτεμβρίου 2017 ημερίδα στα Γραφεία της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας με θέμα: «**Προτάσεις βελτίωσης των περιοδικών Ευκλείδης Α και Ευκλείδης Β**».
- Με την ευθύνη της επιτροπής Σεμιναρίων πραγματοποιήθηκαν: α) Στις 17 Δεκεμβρίου 2017 ημερίδα στα Γραφεία της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας με προσκεκλημένους ομιλητές τους διακεκριμένους μαθηματικούς, **Paul Gauthier** (Université de Montréal) και **Athanase Papadopoulos** (διευθυντής στο CNRS στο Στρασβούργο). β) Διάλεξεις στις 5 και 12 Φεβρουαρίου 2018 από τον Βασίλη Νεστορίδη με θέμα «*Μια λυκειακή άσκηση συνέχεια και ορίων και αναπαράσταση τιμών πολυωνύμου σαν μέσο όρο σε συννορικά τόξα*» και «*Ασκήσεις σχετικές με την ανισότητα Jensen*». γ) Στις 25 Απριλίου και στις 9 Μαΐου 1918 ο Στρατής Κουινιάς έδωσε δυο διαλέξεις με θέμα «*Η έννοια του τυχαίου και της πιθανότητας 1600 π.Χ. – 1800 μ.Χ.*» και «*Η εφαρμογή της Στατιστικής στη μαγειρική – Ιατρική*» αντίστοιχα. δ) Στις 29 Οκτωβρίου 2018 διάλεξη από τον Σπύρο Κουρούκλη και θέμα «*Μια αθέατη πλευρά της Ευκλείδειας Γεωμετρίας*» και στις 5 Νοεμβρίου από τον Θανάση Γακόπουλο και θέμα «*Πλαγιόγωνιο Κανονικό Σύστημα Αξόνων στο Επίπεδο. Μελέτη. Μαθηματικοί Τύποι. Εφαρμογές*».
- Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, πιστοποιημένη από το 2008 ως κέντρο «Επιμόρφωσης εκπαιδευτικών» (**Β επίπεδο**) του ΥΠΠΕΘ πραγματοποίησε Επιμορφωτικό Προγράμμα Β1 Επιπέδου, που απευθύνονταν σε καθηγητές του κλάδου **Β1.3 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - ΔΙΟΙΚΗΣΗ** το δίμηνο Μαΐου – Ιουνίου 2017. Επίσης από 11-1-2018 έως 27-3-2018 πραγματοποίησε δυο προγράμματα: Ένα για καθηγητές και ένα του κλάδου **Β1.3 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ – ΔΙΟΙΚΗΣΗ**, και από 24-4-2018 έως 10/7/2018 δυο προγράμματα κλάδων **Β1.1 ΘΕΩΡΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΚΑΙ ΚΑΛΛΙΤΕΧΝΙΚΑ** (Φιλολόγοι, Θεολόγοι, Ξένων Γλωσσών, Μουσικής, Καλλιτεχνικών). Από τον Νοέμβριο του 2018 έχει ξεκινήσει ένα ακόμη πρόγραμμα για καθηγητές του κλάδου **Β1.3 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - ΔΙΟΙΚΗΣΗ**.

Εκδηλώσεις για τον Εορτασμό των 100 χρόνων από την ίδρυση της ΕΜΕ

- Ο εορτασμός των 100 χρόνων της ΕΜΕ ξεκίνησε πανηγυρικά στις 29 Ιανουαρίου 2018 με την ομιλία του μεγάλου Έλληνα Μαθηματικού και ενός από τους σημαντικότερους μαθηματικούς στο κόσμο, **Δημήτρη Χριστοδούλου** με τίτλο: «*Τα Μαθηματικά και η περιγραφή των φυσικών φαινομένων – μερικά στιγμιότυπα*», στην κατάμεστη αίθουσα του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών. Η ομιλία βιντεοσκοπήθηκε και αναρτήθηκε στο youtube της ΕΜΕ.
- Ημερίδα για το Δημοτικό στις 16 Φεβρουαρίου 2018, στην Αίθουσα Τρίτου του Πνευματικού Κέντρου του Δήμου Αθηναίων με θέμα «*Διδακτικές πρακτικές των Εκπαιδευτικών στα Μαθηματικά του Δημοτικού Σχολείου*», την οποία διοργάνωσε φέτος για δεύτερη φορά η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, εντάσσοντάς τη στο πρόγραμμα του εορτασμού των 100 χρόνων της.
- Ημερίδα αφιερωμένη *στη σχέση των Μαθηματικών με την Αρχαιολογία*, σε συνεργασία με εργαστήριο αρχαιολογίας, τμήμα μεσογειακών σπουδών του Πανεπιστημίου Αιγαίου και τη στήριξη της Γενικής Διεύθυνσης Αρχαιοτήτων & Πολιτισμικής Κληρονομιάς Υπουργείου Πολιτισμού στις 23 Μαρτίου 2018.
- Πανηγυρική εκδήλωση για τα 100 χρόνια από την Ίδρυση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας στις 20 Απριλίου 2018 1918 στην Ακαδημία Αθηνών, με ομιλητές τους **Χριστίνα Φύλη, Πέτρο Στεφανέα, Νικόλαο Αλεξανδρή και Ανάργυρο Φελλούρη**, που μίλησαν για την ίδρυση της ΕΜΕ, την πορεία της στο χρόνο και τους μελλοντικούς προσανατολισμούς της. Στην ίδια εκδήλωση τιμήθηκαν οι εν ζωή διατελέσαντες πρόεδροι της ΕΜΕ. Η εκδήλωση βιντεοσκοπήθηκε και αναρτήθηκε στο youtube της ΕΜΕ
- Στα πλαίσια του εορτασμού των 100 χρόνων από την ίδρυση της Ε.Μ.Ε. στις 10 Μαΐου 2018 στην αίθουσα της Χ.Α.Ν. ο **μαθηματικός – συγγραφέας Ενώγγελος Σπανδόγος** έδωσε διάλεξη σχετικά με τα Αρχαία Ελληνικά μαθηματικά. Μετά το πέρας της ομιλίας το Δ.Σ. της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας διά του Προέδρου της απένειμε στον ομιλητή τιμητική πλακέτα μετά διπλώματος για το έργο του στα Αρχαία Ελληνικά Μαθηματικά. Η εκδήλωση βιντεοσκοπήθηκε και αναρτήθηκε στο youtube της ΕΜΕ.
- Στις 19 Μαΐου 2018 διοργανώθηκε στη Λάρισα, σε συνεργασία με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας και το Παράρτημα Λαρίσης, ημερίδα με τίτλο «*Μαθηματικά και Ιατρική*». Η εκδήλωση βιντεοσκοπήθηκε και αναρτήθηκε στο youtube της ΕΜΕ.

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

- Στις 20 Μαΐου 2018 διοργανώθηκε στο Λιδωρίκι σε συνεργασία με τα παραρτήματά της των Νομών Βοιωτίας και Φθιώτιδας και τον Πολιτιστικό Σύλλογο Λιδωρικίου, εκδήλωση προς τιμήν του μεγάλου Λιδωρικιώτη Μαθηματικού Δημητρίου Κάππου, με ομιλητές την ομότιμη καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Κρήτης **Σουζάνα Παπαδοπούλου**, τον **Σίμο Σεχόπουλο** και τον **Μιχάλη Χρυσοβέργη**.
- Η ΕΜΕ ανέλαβε την πρωτοβουλία να διοργανώσει στην Αθήνα το **Πρώτο Συνέδριο των Απανταχού Ελλήνων Μαθηματικών (First Congress of Greek Mathematicians) στις 25-30 Ιουνίου 2018**. Το συνέδριο, που τελούσε υπό τη αιγίδα της Προεδρίας της Δημοκρατίας διοργανώθηκε από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία (ΕΜΕ) σε συνεργασία με όλα τα Τμήματα Μαθηματικών της χώρας μας, Στατιστικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΟΠΑ) της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (ΕΜΠ) και της Σχολής Επιστήμης και Τεχνολογίας του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου, τη Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία, τη Μαθηματική Εταιρεία Νοτιοανατολικής Ευρώπης, τη Γραμματεία Αποδήμου Ελληνισμού και τον Δήμο Ζωγράφου. Το Συνέδριο κάλυψε όλες τις περιοχές των Θεωρητικών και των Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και φιλοξένησε κεντρικές ομιλίες από διακεκριμένους Έλληνες μαθηματικούς και πλήθος άλλων εισηγήσεων. Επίσης διοργανώθηκαν παράλληλες συνεδρίες που κάλυψαν όλες τις περιοχές των Μαθηματικών, καθώς και Στρογγυλό Τραπέζι με θέμα "*Η διαδρομή του Ελληνικού επιστημονικού δυναμικού στα χρόνια της κρίσης. Ποιοι παράγοντες θα μπορούσαν να βοηθήσουν την ανάσχεσή της;*" και τη συμμετοχή εκπροσώπου του Υπουργείου Παιδείας, της Εθνικής Τράπεζας της Ελλάδας και των **Γεώργιου Παπανικολάου**, **Κωνσταντίνου Δασκαλάκη** και **Ιωάννη Σακελλαρίδη**. Βιντεοσκοπήθηκε και αναρτήθηκε στο youtube της ΕΜΕ.
- Στις 19 Ιουνίου 2018 εκδόθηκε από τα ΕΛΤΑ αναμνηστικό γραμματόσημο για τα 100 χρόνια από την ίδρυση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας.
- Στις 29 Σεπτεμβρίου στη Λαμία στο πλαίσιο του 2^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου με Διεθνή Συμμετοχή με θέμα «Ελλάδα – Ευρώπη 2020: Εκπαίδευση, Δια Βίου Μάθηση, Έρευνα, Καινοτομία, Νέες Τεχνολογίες και Οικονομία» απενεμήθηκαν στην ΕΜΕ τιμητικές πλακέτες από την Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδος, το Δήμο Λαμιέων και το Ελληνικό Ινστιτούτο Οικονομικών της Εκπαίδευσης και Διά Βίου Μάθησης της Έρευνας και Καινοτομίας
- Στις 21 Δεκεμβρίου 2018 εκδόθηκε από την Τράπεζα της Ελλάδος ασημένιο συλλεκτικό νόμισμα για την επετειο των 100 ετών από την ίδρυση της ΕΜΕ.
- Διεθνή διημερίδα στη Θεσσαλονίκη στις 2 και 3 Νοεμβρίου με θέμα τα «**Μαθηματικά των Πόλεων**» συνδιοργάνωσαν η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία (Ε.Μ.Ε.) και η Περιφερειακή Ένωση Δήμων Κεντρικής Μακεδονίας (Π.Ε.Δ.Κ.Μ.). Ο **Nikos Salingeros**, Καθηγητής Μαθηματικών στο Πανεπιστήμιο του Τέξας και επισκέπτης Καθηγητής της Αρχιτεκτονικής στα Delft University of Technology και Università di Roma III παρουσίασε μέσω skype «**Μαθηματικές έννοιες στο πεδίο της πολεοδομίας**» και ο **Marc Barthelemy**, Διευθυντής Ερευνών του Institute of Theoretical Physics (IPhT), Saclay, Μέλος του Center of Social Analysis and Mathematics (CAMS), Ecole des Hautes Etudes end Sciences Sociales (EHESS) μίλησε με θέμα «**Προς μια ποσοτική επιστήμη των πόλεων**».
- Διοργάνωσε κύκλο τεσσάρων ομιλιών με άξονα την ιστορική πορεία των Μαθηματικών από το Βυζάντιο μέχρι τις αρχές του 20ου αιώνα από 8/11-13/12/2018 και ομιλητές την Μαρία Χάλκου, τον Γιώργο Βλαχάκη και τη Χριστίνα Φύλη.
- Σε συνεργασία με την Ελληνογερμανική Αγωγή διοργάνωσε την Έκθεση Μαθηματικών και Τέχνης με τίτλο «**Everything is Number**» του Eugen Jost.
- Συνδιοργάνωσε ημερίδες:
 1. Στις 19 Νοεμβρίου 2018 σε συνεργασία με τον Πολιτιστικό Σύλλογο Καναλιωτών Καρδίτσας της Αθήνας, τιμητική εκδήλωση - αφιέρωμα στον Μαθηματικό Νικόλαο Νικολάου "Ο άνθρωπος, ο Μαθηματικός - Γεωμέτρης, ο Δάσκαλος". Στα πλαίσια της ημερίδας απενεμήθη στην ΕΜΕ τιμητική πλακέτα από το Σύλλογο Καναλιωτών Καρδίτσας.
 2. «**Τα μαθηματικά στο Λύκειο και τις Πανελλαδικές Εξετάσεις**», σε συνεργασία με τα Εκπαιδευτήρια Αυγουλέα Λιναρδάτου.
 3. «**Τα Μαθηματικά στην Πρωτοβάθμια και τη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση μέσα από τη Θεωρία και τη Διδακτική τους**» σε συνεργασία με τα Αρσάκεια Σχολεία Ψυχικού.

Παρεμβάσεις

- Δελτίο Τύπου στο οποίο εκφράζει την αντίθεσή της στην πρόταση του να πραγματοποιούνται οι επαναληπτικές Πανελλαδικές Εξετάσεις το Σεπτέμβριο και επίσης την θέση της ότι οι επαναληπτικές Πανελλαδικές εξετάσεις πρέπει να διεξάγονται λίγες μέρες μετά τη διεξαγωγή των Πανελλαδικών εξετάσεων.
- Με την ολοκλήρωση των Πανελλαδικών εξετάσεων **επείσημε τις βασικές αρχές που πρέπει να διέπουν την επιλογή των θεμάτων**. Αυτά θα πρέπει να καλύπτουν το μεγαλύτερο δυνατό εύρος της ύλης, να είναι συμβατά με τη θεωρία του σχολικού βιβλίου και να έχουν κλιμάκωση ως προς τη δυσκολία ώστε να επιτυγχάνεται η διακρίσιμότητα της βαθμολογίας να υπάρχει η καλύτερη δυνατή αξιολόγηση.
- Διαιμαρτυρία στο ΥΠΠΕΘ για την μη εξέταση του μωθήματος των Μαθηματικών στους υποψηφίους των Παιδαγωγικών τμημάτων Δημοτικής Εκπαίδευσης και των Ιατρικών σχολών, ζητώντας να ανοίξει ένας δημοκρατικός και αντιπροσωπευτικός διάλογος του ΙΕΠ και του Υπουργείου με τους επιστημονικούς φορείς και την εκπαιδευτική κοινότητα.
- Δελτίο τύπου με το οποίο **επισημαίνει τον κίνδυνο υποβάθμισης της μαθηματικής εκπαίδευσης στο νέο πλαίσιο του Λυκείου** τονίζοντας ότι τα μαθηματικά του Λυκείου θα πρέπει να εμπλουτιστούν αφενός με την ιστορική και φιλοσοφική βαρύτητα που τους αναλογεί, αφετέρου να συνδυαστούν με τις νεότερες κατευθύνσεις της μα-

— **ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019** —

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

θηματικής επιστήμης και το ραγδαία διευρυμένο πεδίο εφαρμογών τους.

▪ Δελτίο τύπου σχετικά με την ανακοίνωση του Υπουργού Παιδείας στην οποία ανακηρύσσει το 2018 έτος Μαθηματικών και τον τρόπο προσέγγισης στα Σχολεία Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Το ΔΣ της ΕΜΕ εξέφρασε την αντίθεσή του με τον περιορισμό της θεματολογίας και πρότεινε συνεργασία με το Υπουργείο Παιδείας για να **ενημερώσει τις σχολικές κοινότητες για την ισχύ και τη δύναμη της Μαθηματικής Επιστήμης, την εξέλιξή της από την Αρχαιότητα ως σήμερα και τις επιδράσεις της σε όλες τις σύγχρονες μορφές της ανθρώπινης δραστηριότητας.**

▪ Συνάντηση τον Ιανουάριο του 2018 με τον Υπουργό Παιδείας κ. Κώστα Γαβρόγλου κατά την οποία έγινε ανταλλαγή απόψεων για τον εορτασμό των 100 χρόνων από την ίδρυση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, το έτος Μαθηματικών και γενικότερα θέματα που αφορούν τη μαθηματική εκπαίδευση.

▪ Συνάντηση τον Ιανουάριο του 2018 με το Διοικητή της ΤτΕ κ. Ιωάννη Στουρνάρα κατά τη διάρκεια της οποίας παρουσιάστηκε το πρόγραμμα των σημαντικών εκδηλώσεων που προγραμματίζει η Εταιρεία για το επετειακό έτος 2018. Ο Διοικητής της ΤτΕ υποσχέθηκε αμέριστη ηθική αλλά και υλική συμπαράσταση ώστε να υλοποιηθεί αποτελεσματικά το πλάνο της Εταιρείας για τη φετινή χρονιά-ορόσημο.

▪ Με αφορμή αναφοράς Προέδρων των Τμημάτων Μαθηματικών για αποκλεισμό των αποφοίτων Μαθηματικών με κατεύθυνση Στατιστικής από τις διαδικασίες του ΑΣΕΠ σε υπηρεσίες Εφοριών και Τελωνείων, το ΔΣ ζήτησε με Δελτίο Τύπου **αναπροσαρμογή του ΑΣΕΠ στις σύγχρονες συνθήκες σύνδεσης της εργασίας με τις σπουδές.**

▪ Δελτίο Τύπου σχετικά με την κατάργηση του θεσμού των Σχολικών Συμβούλων, υποστηρίζοντας πως είναι πολυτέλεια να θεωρείται αναλώσιμο τέτοιας τάξης επιστημονικό εκπαιδευτικό προσωπικό και να παροπλίζεται με ρυθμίσεις που υπολείπονται των αποδεκτών ορίων της αξιοκρατίας.

▪ Διαμαρτυρία για τις αναθέσεις της διδασκαλίας των Μαθηματικών σε εκπαιδευτικούς με συναφή αρχική επιστημονική προέλευση επισημαίνοντας ότι με τον τρόπο αυτό υποβαθμίζεται η διδασκαλία των μαθηματικών και τονίζοντας ότι οι δεύτερες και τρίτες αναθέσεις, όταν δεν μπορούν να αποφευχθούν, να σχεδιάζονται υπεύθυνα και όχι ως γραφειοκρατική διεκπεραίωση.

▪ «**Μαθηματοποίηση με άγνοια Μαθηματικών σημαίνει παραχαλία και έλλειψη κριτικής ικανότητας**», τονίζει με Δελτίο τύπου - διαμαρτυρία η ΕΜΕ με αφορμή τις εξαγγελίες του ΥΠΠΕΘ για την οργάνωση και το περιεχόμενο της Γ' Λυκείου και τον εξοβελισμό της μαθηματικής καλλιέργειας από τον «κορμό» των μαθημάτων της Γ' Λυκείου.

▪ «**Με μια ανιστόρητη απόφαση, το Υπουργείο Παιδείας προγραμματίζει την αλλοίωση του επιστημονικού περιεχομένου της μαθηματικής εκπαίδευσης**», διαμαρτύρεται με νέα ανακοίνωση η ΕΜΕ καταλήγοντας στη διαπίστωση ότι «**με λιγνή άλγεβρα και χωρίς γεωμετρία, το Υπουργείο Παιδείας καλλιεργεί τον μαθηματικό αναλφαβητισμό και την γνωστική ερήμωση των σχολείων**».

Διαγωνισμοί

Πραγματοποιήθηκαν ο 78ος και 79ος Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός στα Μαθηματικά «ΘΑΛΗΣ» στις 11 Νοεμβρίου 2017 και 10 Νοεμβρίου 2018 αντίστοιχα με συμμετοχή κάθε χρονιά 15.000 περίπου μαθητών από όλη την Ελλάδα και την υποστήριξη 700 περίπου εθελοντών επιτηρητών και ο 78ος και 79ος Πανελλήνιος Μαθητικός Διαγωνισμός στα Μαθηματικά «ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ» στις 20 Ιανουαρίου 2018 και 19 Ιανουαρίου 2019 αντίστοιχα με συμμετοχή των 3.500 μαθητών που προκρίθηκαν από το ΘΑΛΗ. Η 35η Εθνική Μαθηματική Ολυμπιάδα «ΑΡΧΙΜΗΔΗΣ» πραγματοποιήθηκε στις 3 Μαρτίου 2018 ενώ η 36η έχει προγραμματιστεί για τις 23 Φεβρουαρίου 2019.

Η 34η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα πραγματοποιήθηκε στην Οχρίδα από 2 έως 7 Μαΐου 2017. Όλοι οι έλληνες μαθητές διακρίθηκαν κατακτώντας ένα Χρυσό δύο Αργυρά δύο Χάλκινα μετάλλια και μια Εύφημη Μνεία. Συγκεκριμένα:

Γεωργιάδης Βασίλειος Χρυσό Μέταλλιο

Λώλας Δημήτριος Χάλκινο Μέταλλιο

Μελάς Δημήτριος Αργυρό Μέταλλιο

Ψυρούκης Ραφαήλ Χάλκινο Μέταλλιο

Τσιάμης Ραφαήλ Αργυρό Μέταλλιο

Παπασωτηρίου Σωτήριος Εύφημη Μνεία

Αρχηγός της αποστολής ήταν ο ο Επίκουρος Καθηγητής ΕΜΠ κ. Δημήτριος Κοντοκόστας και υπαρχηγός ο Μαθηματικός κ. Αθανάσιος Μάγκος

Η 35η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα πραγματοποιήθηκε στο Βελιγράδι από 7 έως 12 Μαΐου 2018. Η Ελληνική αποστολή κατέκτησε τρία Αργυρά, ένα Χάλκινο μέταλλιο και μια Εύφημη Μνεία. Συγκεκριμένα:

Λώλας Δημήτριος Αργυρό Μέταλλιο

Μιχαλάκης Βάιος Ραφαήλ Χάλκινο Μέταλλιο

Τσιάμης Ραφαήλ Αργυρό Μέταλλιο

Προδρομίδης Κυπριανός Ιάσων Εύφημη Μνεία

Μελάς Δημήτριος Αργυρό Μέταλλιο

Αρχηγός της Ελληνικής αποστολής ήταν ο κ. Σίλουανός Μπραζιτίκος και υπαρχηγός ο κ. Μιχαήλ Σαράντης

Η 21η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα Νέων έγινε στη Βάρνα από 24 έως 29 Ιουνίου 2017 και η ελληνική ομάδα πήρε πέντε Χάλκινα μετάλλια. Συγκεκριμένα:

Μαργαρίτης Μηνάς Χάλκινο Μέταλλιο

Λιγνός Ορέστης Χάλκινο Μέταλλιο

Ντόκας Ευθύμιος Χάλκινο Μέταλλιο

Σκουλαρίκης Αναστάσιος Χάλκινο Μέταλλιο

Αδαμόπουλος Διονύσιος Χάλκινο Μέταλλιο

Αρχηγός της αποστολής ήταν ο Μαθηματικός Αλέξανδρος Συγκελάκης και υπαρχηγός ο Ανδρέας Πούλος, Σχολικός Σύμβουλος Μαθηματικών

Η 22η Βαλκανική Μαθηματική Ολυμπιάδα Νέων έγινε στη Ρόδο από 19 έως 24 Ιουνίου 2018 διοργανώθηκε από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία και το Παράρτημα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας του Νομού Δωδεκανήσου.

Οι Έλληνες μαθητές, πήραν ένα Χρυσό, ένα Αργυρό και δυο Χάλκινα Μετάλλια σε έναν πολύ δύσκολο διαγωνισμό:

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

Λιγνός Ορέστης Χρυσό Μετάλλιο

Τσακίρης Νικόλαος Χάλκινο Μετάλλιο

Εμμανουήλ Δημήτριος Αργυρό Μετάλλιο

Ιακωβάκης Ιωάννης Χάλκινο Μετάλλιο

Αρχηγός της αποστολής ήταν η Αγγελική Βλάχου και υπαρχηγός η Ολυμπία Μπαντουβάκη.

Χρυσός Χορηγός της διοργάνωσης ήταν τα Ελληνικά Πετρέλαια, μεγάλοι υποστηρικτές και συνδιοργανωτές ήταν η Περιφέρεια Νοτίου Αιγαίου, ο Δήμος Ροδίων και τα Εκπαιδευτήρια Ροδίων Παιδεία. Μεγάλοι χορηγοί της διοργάνωσης ήταν η Enterprise Greece και η Εθνική Τράπεζα της Ελλάδος.

Η 58^η Διεθνής Μαθηματική Ολυμπιάδα πραγματοποιήθηκε στο Ρίο Ντε Τζανέιρο από 12 έως 23 Ιουλίου 2017. Η Ελληνική αποστολή κατέλαβε τη 12^η θέση στον κόσμο την τρίτη στην Ευρώπη και την πρώτη ανάμεσα στις χώρες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Κατέκτησε ένα Χρυσό μετάλλιο, τέσσερα αργυρά και ένα Χάλκινο μετάλλιο:

Γεωργιάδης Βασίλειος Χρυσό Μετάλλιο

Τσιάμης Ραφαήλ Αργυρό Μετάλλιο

Λώλας Δημήτριος Αργυρό Μετάλλιο

Τσιντσιλίδας Δημήτριος Αργυρό Μετάλλιο

Μελάς Δημήτριος Αργυρό Μετάλλιο

Ψυρούκης Ραφαήλ Χάλκινο Μετάλλιο

Αρχηγός της Ελληνικής αποστολής ήταν ο Πρόεδρος της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας, Καθηγητής ΕΜΠ κ. Ανάργυρος Φελλούρης και υπαρχηγός ο Μαθηματικός κ. Σιλουανός Μπραζίτικος.

Η 59^η Διεθνής Μαθηματική Ολυμπιάδα πραγματοποιήθηκε στην πόλη Cluj Napoca της Ρουμανίας από 4 έως 14 Ιουλίου 2018 και η Ελληνική αποστολή κατέκτησε δύο Χάλκινα μετάλλια και δυο Εύφημες Μνείες.

Λώλας Δημήτριος Χάλκινο Μετάλλιο

Μιχαλάκης Βάιος Ραφαήλ Εύφημη Μνεία

Μελάς Δημήτριος Χάλκινο Μετάλλιο

Τσιάμης Ραφαήλ Εύφημη Μνεία

Αρχηγός ήταν ο Καθηγητής ΕΜΠ κ. Ανάργυρος Φελλούρης και υπαρχηγός ο Μαθηματικός κ. Ευάγγελος Ζώτος.

Για 3^η και 4^η συνεχή χρονιά, μεγάλος χορηγός της ομάδας ήταν το Ίδρυμα Ωνάση.

Ο Πρόεδρος της Δημοκρατίας Προκόπης Παυλόπουλος προσκάλεσε τις ομάδες των μαθητών τριών μας που εκπροσώπησαν την χώρα μας, το 2016, στις Διεθνείς Ολυμπιάδες. Επίσης μετά τη μεγάλη επιτυχία της Ελληνικής ομάδας στην 58^η Διεθνή Μαθηματική Ολυμπιάδα δέχτηκε τους μαθητές στις 18 Αυγούστου 2017 και τους συνεχάρη για τις επιδόσεις τους.

Για πρώτη χρονιά Ελληνική ομάδα συμμετείχε στην Ευρωπαϊκή Μαθηματική Ολυμπιάδα για Κορίτσια που πραγματοποιήθηκε στην Φλωρεντία από 9-15 Απριλίου 2018 με τετραετή ομάδα αποτελούμενη από τις Ειρήνη Μηλιώρη (Χάλκινο Μετάλλιο), Αγγέλικα Νικήτα Μαρία (Εύφημη Μνεία), Ζώτου Αφροδίτη Ηλιάνα και Κόλια Σοφία. Αρχηγός ήταν ο Δημήτρης Κοντοκόστας και υπαρχηγός η Ευαγγελία Λώλη.

Διοργανώθηκε ο 11ος Διαγωνισμός στα Μαθηματικά με τίτλο «Παιχνίδι και Μαθηματικά», στις 10 Μαρτίου 2017 και ο 12ος Διαγωνισμός την Παρασκευή 9 Μαρτίου 2018 σε όλη την Ελλάδα. Οι μαθητές που διακρίθηκαν στους παραπάνω διαγωνισμούς βραβεύθηκαν σε τελετές που πραγματοποιήθηκαν στην Αττική αλλά και στην υπόλοιπη Ελλάδα σε συνεργασία με τα τοπικά Παραρτήματα της ΕΜΕ.

Καλοκαιρινές Δραστηριότητες

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, διοργάνωσε με απόλυτη επιτυχία το 11^ο Μαθηματικό Καλοκαιρινό Σχολείο στη Λεπτοκαρυά Πιερίας, στο Ξενοδοχείο «OLYMPIAN BAY» 4 αστέρων σε δυο περιόδους από 16 -28 Ιουλίου 2017. Επίσης το 12^ο Μαθηματικό Καλοκαιρινό σχολείο από 22-28 Ιουλίου 2018 στη Λεπτοκαρυά στο ίδιο ξενοδοχείο που μετονομάστηκε σε «BOMO, OLYMPUS GRAND RESORT».

Η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία διοργάνωσε στις 1 με 8 Ιουλίου την 9^η Μαθηματική Κατασκήνωση και τις ίδιες μέρες το 2018 την 10^η Κατασκήνωση με σημαντική επιτυχία, στις εγκαταστάσεις της κατασκήνωσης Sports Village Athitaki στο Γραμματικό Αττικής.

Γ. ΟΡΓΑΝΩΤΙΚΑ

- Στα Συνέδρια της Λευκάδας (34^ο) και των Αθηνών (35^ο) έγινε η καθιερωμένη πλέον συζήτηση με εκπροσώπους των Παραρτημάτων με αποτέλεσμα ένα γόνιμο προβληματισμό και κατάθεση προτάσεων για καλύτερη συνεργασία.
- Τα Παραρτήματα σε συνεργασία με την Επιτροπή Διαγωνισμών προχώρησαν στην πρώτη διόρθωση των γραπτών του 78ου και 79^{ου} Πανελληνίου Μαθηματικού Διαγωνισμού «ΘΑΛΗ».
- Στην Ιστοσελίδα της Ελληνικής Μαθηματικής Μαθηματικής Εταιρείας δημιουργήθηκε υποτόπος, όπου αναφέρονται όλες οι δράσεις και εκδηλώσεις την ΕΜΕ και των Παραρτημάτων της, οι οποίες πραγματοποιήθηκαν με αφορμή τον εορτασμό της συμπλήρωσης της 100ετίας της ΕΜΕ και του «2018 έτος Μαθηματικών», όπως ανακηρύχθηκε από το Υπουργείο Παιδείας προς τιμήν της ΕΜΕ. Επίσης βιντεοσκοπημένα αποσπάσματα από τις εκδηλώσεις αυτές έχουν δημοσιευθεί στο κανάλι της ΕΜΕ στο Youtube.
- Το ΔΣ καθιέρωσε το σύστημα ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗΣ για τις συνεδριάσεις του ΔΣ.
- Επίσης με απόφαση του ΔΣ οι συνεδριάσεις του ΔΣ, που είναι ανοιχτές για τα μέλη της ΕΜΕ, από τον Ιούλιο του 2017 μαγνητοφωνούνται επικουρικά για τη σύνταξη των Πρακτικών.

Δ. ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΣΧΕΣΕΙΣ

Η 11^η Μαθηματική Ολυμπιάδα για Φοιτητές Πανεπιστημίων της Νοτιοανατολικής Ευρώπης SEEMOUS 2017 διοργανώθηκε στην Οχρίδα στις 28/2-5/3/2017. Στη συγκεκριμένη διοργάνωση οι Έλληνες φοιτητές είχαν εξαιρετική παρουσία και κατέκτησαν ένα Χρυσό, τρία Αργυρά και δυο Χάλκινα μετάλλια. Η ομάδα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας είχε τα παρακάτω αποτελέσματα:

ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΔΡΑΣΗΣ ΤΟΥ Δ.Σ. ΤΗΣ Ε.Μ.Ε για τη ΔΙΕΤΙΑ 2017-2019

ΧΡΥΣΟ ΜΕΤΑΛΛΙΟ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ ΑΘΗΝΩΝ 2018

Πέτρος Ντούνης	(ΕΜΠ)	Χρυσό Μετάλλιο
Γιώργος Κοτσοβόλης	(ΕΚΠΑ)	Αργυρό Μετάλλιο
Γιώργος Κοντογεωργίου	(ΕΚΠΑ)	Αργυρό Μετάλλιο
Παναγιώτης Μισιακός	(ΕΜΠ)	Αργυρό Μετάλλιο
Νίκος Γκούμας	(ΕΚΠΑ)	Χάλκινο Μετάλλιο
Ιάσων Μηλιώνης	(ΕΜΠ)	Χάλκινο Μετάλλιο

Συνοδός της ομάδας ήταν ο φοιτητής του Μαθηματικού Τμήματος του ΕΚΠΑ και πολυβραβευμένος νικητής φοιτητικών διαγωνισμών Κωνσταντίνος Ψαρομήλιγκος.

Η 12^η Μαθηματική Ολυμπιάδα για Φοιτητές Πανεπιστημίων της Νοτιοανατολικής Ευρώπης SEEMOUS 2018 διοργανώθηκε στο Ίασιο στις 27/2-4/3/2018. Η ομάδα της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας κατέκτησε τέσσερα χρυσά ένα αργυρό και ένα χάλκινο μετάλλιο και κατέκτησε την πρώτη θέση στη Βαθμολογία.

Γιώργος Κοτσοβόλης	(ΕΚΠΑ)	Χρυσό Μετάλλιο
Γεώργιος Γαβριλόπουλος	(ΕΚΠΑ)	Χρυσό Μετάλλιο
Παναγιώτης Μισιακός	(ΕΜΠ)	Χρυσό Μετάλλιο
Ιωάννης Σημαντήρης	(ΕΚΠΑ)	Χρυσό Μετάλλιο
Ιάσων Μηλιώνης	(ΕΜΠ)	Αργυρό Μετάλλιο
Σπυρίδων Πετράκος	(ΕΚΠΑ)	Χάλκινο Μετάλλιο

Συναδέλφισσες και Συναδέλφοι,

Παρουσιάσαμε πολύ συνοπτικά το έργο που έχει επιτελέσει το Δ.Σ. της ΕΜΕ τη διετία 2017-2019. Οι δραστηριότητες της Ε.Μ.Ε. βασίζονται στην εθελοντική προσφορά και τη συμμετοχή των συναδέλφων από όλη την Ελλάδα.

Ο κορμός της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας είναι τα Παραρτήματά της, ζωντανά κύτταρα ενός ενιαίου οργανισμού, τα οποία και έχουν σημαντικές δραστηριότητες. Με την ευκαιρία του εορτασμού των 100 χρόνων της ΕΜΕ διοργάνωσαν πληθώρα εκδηλώσεων, οι οποίες παρουσιάζονται εκτενώς στα τεύχη της ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ και στην ιστοσελίδα της ΕΜΕ.

Το 2018 η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία συμπλήρωσε **100 χρόνια ενεργής δράσης**. Προς τιμήν της το Υπουργείο Παιδείας Έρευνας και Θρησκευμάτων ανακήρυξε το «2018 Έτος Μαθηματικών».

Χρυσό Μετάλλιο της τάξης των Θετικών Επιστημών 2018

Η εκατονταετής προσφορά της ΕΜΕ και των μελών της αναγνωρίστηκε από την Ακαδημία Αθηνών η οποία της απένειμε στις 21/12/2018 το **Χρυσό Μετάλλιο της τάξης των Θετικών Επιστημών** για το σπουδαίο επιστημονικό της έργο και τη συμβολή της στην προαγωγή της Μαθηματικής Παιδείας. Το χρυσό μετάλλιο και τα παρακολουθήματά του παραμένουν στο αρχείο της ΕΜΕ. Χρέος μας είναι στο κατώφλι της νέας εκατονταετίας να πάμε την ΕΜΕ αλλά και την Μαθηματική Παιδεία ακόμη πιο μπροστά. Η ενεργός συμμετοχή όλων των μελών της, η κριτική στα πεπραγμένα του Δ.Σ., καθώς και συγκεκριμένες προτάσεις, πιστεύουμε ότι θα αποτελέσουν οδηγό μας στην προσπάθεια αυτή.

Για το Δ.Σ.

Ο Πρόεδρος
Ανάργυρος Φελλούρης

Ο Γενικός Γραμματέας
Ιωάννης Τυρλής

ΠΡΟΣΟΧΗ

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η συνδρομή σας είναι το **ΒΑΣΙΚΟ έσοδο της Ε.Μ.Ε.** Η ετήσια συνδρομή είναι **20,00 €**.

Η εξόφληση των συνδρομών γίνεται

1. Στα γραφεία της Ε.Μ.Ε. με μετρητά ή με πιστωτική κάρτα VISA-MASTERCARD
2. Στα γραφεία των παραρτημάτων της Ε.Μ.Ε.
3. Στην **Εθνική Τράπεζα** της Ελλάδος λογαριασμός όψεως **080-480023-00**
4. Στην Τράπεζα ALPHA, λογαριασμός όψεως **10 100 200 20 19 988**
5. Στην Τράπεζα EFG Eurobank Ergasias, λογαριασμός όψεως **0026.0201.94.0201575138 (προσοχή πρέπει να πληκτρολογείται από την Τράπεζα το επώνυμο, όνομα και πατρώνυμο του καταθέτη).**
6. Με πληρωμή on-line μέσω της ιστοσελίδας (www.hms.gr) της ΕΜΕ με οποιαδήποτε πιστωτική κάρτα, συμπληρώνοντας τα αντίστοιχα πεδία.

Με ταχυδρομική επιταγή σε διαταγή, **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ**

TAX. ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΘΗΝΑΣ 54, Τ.Θ. 30044

Αγαπητοί Συναδέλφοι,

Στην Ετήσια Γενική Συνέλευση της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας που πραγματοποιήθηκε στις 12 Μαρτίου 2017 πάρθηκε απόφαση σχετικά με την τροποποίηση της ρύθμισης οφειλών των μελών προς την Εταιρεία. Το Δ. Σ. της ΕΜΕ αποφάσισε την υλοποίηση της απόφασης της Γ.Σ σχετικά με τις οφειλόμενες συνδρομές των μελών: «**Ταμειακός εντάξει θεωρούνται τα μέλη που έχουν πληρώσει τις συνδρομές των δυο προηγούμενων ετών, και 1€ για κάθε προηγούμενο έτος σε βάθος 10ετίας. Δηλαδή η μέγιστη οφειλή ενός μέλους να μην ξεπερνά τα 50€**». Η ρύθμιση αυτή θα ισχύσει μέχρι την επόμενη τακτική Γ.Σ..

ΕΞΟΦΛΕΙΣΤΕ ΤΙΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΣΑΣ ΣΤΗΝ Ε.Μ.Ε.

**Η ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΘΑ ΓΙΝΕΙ 3 – 3 – 2019 ΗΜΕΡΑ ΚΥΡΙΑΚΗ (10π.μ.)
ΚΤΙΡΙΟ ΝΕΟΥ ΧΗΜΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ - ΝΑΥΑΡΙΝΟΥ 13^Α ΑΘΗΝΑ**

Π Ι Ν Α Κ Α Σ ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ ΕΞΟΔΩΝ
ΑΠΟ 1/1/2018 – 31/12/2018

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝΤΑ ΕΣΟΔΑ		
1. ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ		88310,79
ΕΓΓΡΑΦΕΣ ΜΕΛΩΝ	59,00	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΧΡΗΣΗΣ	34085,00	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΕΥΚΛ Α΄	4562,03	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΕΥΚΛ Β΄	1476,56	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΕΥΚΛ Γ΄	13,21	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΜΑΘ. ΕΠΙΘΕΩΡ.	18,87	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΜΕΛΩΝ Ε-ΞΩΤΕΡΙΚΟΥ	3000,00	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ΄	6861,62	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΜΙΚ. ΕΥΚΛ.	11207,50	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ ΜΕΛΩΝ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	27027,00	
2. ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ ΔΩΡΕΕΣ		55330,51
ΟΙΚΟΝ. ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ – ΧΟΡΗΓΙΕΣ ΙΔΙΩΤΩΝ	55330,51	
3. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ		36916,70
" ΤΕΥΧΗ ΜΙΚΡΟΣ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ	5646,53	
" ΠΡΑΚΤΙΚΑ	905,76	
" ΕΥΚΛ. Γ΄	230,14	
" Μ. ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	119,78	
" ΠΑΧΝΙΔΙ & ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	6009,49	
" ΜΑΘ. ΑΝΑΛΥΣΗ	7154,34	
ΠΑΓΝΙΑ & ΛΗΜΝΗΓΟΦΑΣΕΩΝ	504,90	
" ΠΑΝ/ΝΙΩΝ ΔΙΑΓ. ΝΕΩΝ (Γ)	1991,57	
" ΠΑΝ/ΝΙΩΝ ΔΙΑΓ. ΛΥΚΕΙΟΥ(Λ)	497,80	
" ΤΕΥΧΗ ΕΥΚΛΕΙΔΗ Α΄	2218,35	
" ΤΕΥΧΗ ΕΥΚΛΕΙΔΗ Β΄	1900,07	
" ΒΑΛΚ. ΜΑΘ. ΟΛΥΜΠΙΑΔ.	121,21	
" ΛΟΙΠΕΣ	9616,76	
4. ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ		155067,38
ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	65418,39	
ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	4325,13	
ΕΣΟΔΑ ΚΑΛΟΚ. ΔΡΑΣΕΩΝ	85323,86	
5. ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ		13,55
ΤΟΚΟΙ ΠΙΣΤΩΤΙΚΟΙ	13,55	
7. ΠΡΟΪΟΝΤΑ		5321,86
ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΛΗΞΗΣ	136350,00	
ΑΠΟΓΡΑΦΗ ΕΝΑΡΞΗΣ	131028,14	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		340960,79

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝΤΑ ΕΞΟΔΑ		
1. ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ		177751,98
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ	1200,00	
ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	35824,51	
ΚΑΛΟΚΑΙΡΙΝΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ	87681,16	
ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ-ΒΡΑΒΕΥΣΕΩΝ	12191,17	
ΕΝΤΥΠΑ & ΓΡΑΦΙΚΗ ΥΛΗ & ΥΛΙΚΑ ΠΟΛ. ΕΚΤΥΠΩΣΕΩΝ	11673,66	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΑΡ/ΜΑΤΩΝ	28174,29	
ΛΟΙΠΑ ΕΞΟΔΑ	1007,19	
2. ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ		46342,78
ΤΑΚΤΙΚΕΣ ΑΠΟΔΟΧΕΣ	31487,76	
ΔΩΡΟ ΠΑΣΧΑ-ΧΡΙΣΤΟΥΓ.	4127,58	
ΕΡΓΟΔΟΤΙΚΕΣ ΕΙΣΦΟΡΕΣ	9343,83	
Ε/Α – Α/Α-ΑΠΟΖ. ΑΠΟΛ.	1383,61	
3. ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ		42765,01
ΤΑΧ/ΚΑ - ΕΛΤΑ	23945,95	
ΕΝΟΙΚΙΑ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΑ	10718,64	
ΟΤΕ – ΙΔΙΩΤ. ΤΗΛ/ΝΙΑ	1821,77	
ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ	198,06	
ΠΑΡΟΧΕΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	5373,59	
ΛΟΙΠΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ	707,00	
4. ΑΜΟΙΒΕΣ / ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ		9817,80
ΑΜΟΙΒ. & ΕΞΟΔΑ ΛΟΓΙΣΤΩΝ	7200,00	
ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΕΛ. ΕΠΙΓ.	2617,80	
5. ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ		47088,46
ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΥΚΛ Α΄	9038,91	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΥΚΛ Β΄	11939,22	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΙΤΡΙΝΟ ΣΑΚΙΔΙΟ	6090,00	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΔΙΑΓ. ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ	2028,28	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΜΙΚΡΟΣ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ	6817,05	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΣΚΕΨΕΣ ΠΑΜΑΘΗΜ	1800,00	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΠΑΙΧ & ΜΑΘΗΜ	2585,00	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΙΣΤΟΡΙΑ ΕΜΕ	6300,00	
ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΛΟΙΠΕΣ	490,00	
6. ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΠΑΓΙΩΝ		7840,44
" ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ	-	
" ΚΤΙΡΙΩΝ	7440,45	
" ΕΠΙΠΛ. & ΛΟΙΠ. ΕΞ	399,99	
7. ΤΟΚΟΙ / ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ		276,52
ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΤΡΑΠΕΖΩΝ	154,12	122,40 (ΠΑΡ/ΤΩΝ)
8. ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ		--
ΦΟΡΟΙ ΤΕΛΗ ΔΙΑΦΟΡΟΙ		
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΡΑΣΤ/ΤΟΣ		9077,80
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ		340960,79

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΙΣΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

31 - 12 - 2018

ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟ

I. ΠΑΓΙΑ		18702,64
1. ΚΤΙΡΙΑ & ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	148809,01	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-133590,32	15218,69
2. ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	390,90	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-390,89	0,01
3. ΕΠΙΠΛΑ & ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	41303,55	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-40004,33	1299,22
3α. ΕΠΙΠΛΑ & ΛΟΙΠΟΣ ΕΞΟΠΛ. ΠΑΡ/ΤΩΝ	23164,57	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-23164,10	0,47
4. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	119908,32	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-118918,00	990,32
4α. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΠΑΡ/ΤΩΝ	68650,59	
ΜΕΙΟΝ ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ	-67935,48	715,11
5. ΑΣΩΜΑΤΕΣ ΑΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ	23789,35	
ΑΠΟΣΒΕΣΜΕΝΕΣ ΑΣΩΜ. ΑΚΙΝ.	-23788,41	0,94
6. ΣΥΜΜΕΤ. ΣΕ ΜΑΚΡΟΠΡ. ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ		477,88
II. ΚΥΚΛΟΦΟΡΟΥΝ		174983,28
1. ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΕΤΟΙΜΑ		136350,00
ΙΣΤΟΡΙΑ ΕΜΕ	3200,00	
ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Α' ΤΕΥΧΗ-ΤΟΜΟΙ	16110,50	
ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Β' ΤΕΥΧΗ-ΤΟΜΟΙ	35837,10	
ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ Γ'	12140,50	
ΔΕΛΤΙΟ	12395,60	
ΗΡΩΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΩΣ	5568,00	
ΜΙΚΡΟΣ ΕΥΚΛΕΙΔΗΣ	28439,40	
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ	3760,20	
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	40,00	
ΠΑΙΓΝΙΑ	2745,00	
Π.Μ.Δ. ΝΕΩΝ (Γ)	200,40	
Π.Μ.Δ. (Λ)	398,00	
ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΜΑΘ.ΟΛΥΜΠ. Β'	1496,60	
ΒΑΛΚ. ΜΑΘ.ΟΛΥΜΠ.	1512,80	
ΛΟΙΠΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ	3298,10	
ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	5945,80	
ΑΣΤΡΟΛΑΒΟΣ	2012,00	
ΔΙΑΓ. ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ	1250,00	
2. ΠΕΛΑΤΕΣ		19679,67
3. ΧΡΕΩΣΤΕΣ ΔΙΑΦΟΡΟΙ		12480,40
4.ΦΠΑ ΕΠΙΣΤΡΕΠΤΕΟΣ		6473,21
III. ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ		237337,46
1. ΤΑΜΕΙΟ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ		2440,50
2. ΤΑΜΕΙΟ ΠΑΡ/ΤΩΝ		187283,10
3. ΚΑΤΑΘΕΣΕΙΣ ΟΦΕΩΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ		10932,88
4. ΚΑΤΑΘΕΣΕΙΣ ΟΦΕΩΣ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΩΝ		36680,98
ΣΥΝΟΛΟ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΟΥ		431023,38

ΠΑΘΗΤΙΚΟ

I. ΔΙΚΑ ΜΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΑ		
1. ΙΔΙΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ		380198,93
II. ΔΕΒΗΤΑ ΜΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΑ		
1. ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΕΣ		31246,45
2. ΠΙΣΤΩΤΕΣ ΔΙΑΦΟΡΟΙ		9490,91
3. ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΑΠΟ ΦΟΡΟΥΣ - ΤΕΛΗ		1384,72
ΦΟΡΟΣ ΛΟΙΠΩΝ ΑΜΟΙΒ.	857,80	
Φ.Μ.Υ.	526,92	
ΦΟΡΟΣ ΕΙΣΟΔΗΜΑΤΟΣ	-	
Φ.Π.Α.	-	
4. ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ		
ΙΚΑ		2225,92
5.ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΟΙ ΛΟΓ. ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ		6476,45
ΣΥΝΟΛΟ ΠΑΘΗΤΙΚΟΥ		431023,38

Ο Ταμίας
I. Εμμανουήλ

Ο Λογιστής
Δ. Φλαμπούρης

ΠΙΝΑΚΑΣ

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΤΟ 2018

ΕΣΟΔΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΝΤΑ 2018		ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΘΕΝΤΑ 2018	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ	120000,00	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	160000,00
ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ – ΔΩΡΕΕΣ	10000,00	ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	47000,00
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	25000,00	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	35000,00
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	110000,00	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ	8000,00
ΕΣΟΔΑ ΠΑΡΕΠ. ΑΣΧΟΛΙΩΝ	5000,00	ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	8000,00
ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ	100,00	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΠΑΓΙΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	3000,00
ΠΡΟΪΟΝΤΑ	-8750,00	ΤΟΚΟΙ / ΦΟΡΟΣ ΕΙΣ/ΤΟΣ	350,00
		ΦΟΡΟΙ – ΤΕΛΗ	
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	261350,00	ΣΥΝΟΛΟ	261350,00

ΕΣΟΔΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝΤΑ 2018		ΕΞΟΔΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΕΝΤΑ 2018	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ	88310,79	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	177751,98
ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ – ΔΩΡΕΕΣ	55330,51	ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	46342,78
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	36916,70	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	42765,01
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	155067,38	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ	9817,80
ΕΣΟΔΑ ΠΑΡΕΠ. ΑΣΧΟΛΙΩΝ	-	ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	47088,46
ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ	13,55	ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΠΑΓΙΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	7840,44
ΠΡΟΪΟΝΤΑ	5321,86		
		ΤΟΚΟΙ / ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ	276,52
		ΦΟΡΟΙ – ΤΕΛΗ	-
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	340960,79	ΣΥΝΟΛΟ	331882,99
		ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΡΑΣΤΗΡ.	9077,80
		ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	340960,79

ΠΙΝΑΚΑΣ 4

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΣΟΔΩΝ – ΕΞΟΔΩΝ ΓΙΑ ΤΟ 2019

ΕΣΟΔΑ		ΕΞΟΔΑ	
ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ	120000,00	ΔΙΑΦΟΡΑ ΕΞΟΔΑ	190000,00
ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ - ΔΩΡΕΕΣ	50000,00	ΑΜΟΙΒΕΣ & ΕΞΟΔΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ	46000,00
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ	40000,00	ΠΑΡΟΧΕΣ ΤΡΙΤΩΝ	55000,00
ΠΩΛΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	140000,00	ΑΜΟΙΒΕΣ ΚΑΙ ΕΞΟΔΑ ΤΡΙΤΩΝ	10000,00
ΕΣΟΔΑ ΠΑΡΕΠ. ΑΣΧΟΛΙΩΝ		ΔΑΠΑΝΕΣ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	40000,00
ΠΡΟΪΟΝΤΑ	3000,00	ΤΟΚΟΙ & ΣΥΝΑΦΗ ΕΞΟΔΑ	300,00
ΕΣΟΔΑ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ	50,00	ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ	4250,00
		ΦΟΡΟΙ – ΤΕΛΗ	-
		ΑΠΟΣΒΕΣΕΙΣ ΠΑΓΙΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ	7500,00
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	353050,00	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ	353050,00

Ο προϋπολογισμός ο οποίος δείχνει σε γενικές γραμμές την πολιτική της Εταιρείας έχει συνταχθεί με τέτοιο τρόπο ώστε να περιλαμβάνει δαπάνες για τους μαθηματικούς διαγωνισμούς, συνέδρια, εκδόσεις και λειτουργικά έξοδα.

Στο λογαριασμό Δαπάνες εκδόσεων παρατηρείται μια αύξηση σε σχέση με τον περασμένο χρόνο λόγω της αύξησης του εκδοτικού έργου της εταιρείας. Επίσης παρατηρείται μια αύξηση στις επιχορηγήσεις δωρεές που οφείλεται στις εκδηλώσεις για τον εορτασμό των 100 χρόνων της ΕΜΕ.