

ΔΙΑΛΟΓΟΙ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

στη 2η Ανοιξιάρτικη Μαθηματική Εσπερίδα

Τετάρτη 26-5-2021 Ωρα 18.00

https://zoom.us/webinar/register/WN_gbgPeTqJQZYOYDABdVaVkYQ

<https://diavlos.grnet.gr/event/e1959>

<https://youtu.be/wjmh2WYEjN4>

Αγαπητοί Φίλοι/λες – Συνάδελφοι

Η Μαθηματική Άνοιξη σας προσκαλεί στη 2η Εσπερίδα της με Ομιλητή τον Καθηγητή, κύριο **Ιωσήφ Σηφάκη** (Βραβείο Turing 2007) και με θέμα Ομιλίας,

“Τα Μαθηματικά και η Επανάσταση της Γνώσης”.

Η 2η Εσπερίδα μας εντάσσεται σε ένα πρόγραμμα – όραμα για εγκαθίδρυση ενός θεσμού με το γενικό τίτλο: **ΔΙΑΛΟΓΟΙ ΣΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ**.

Στόχος του Προγράμματος είναι να ακουστούν οι πλέον έγκυρες απόψεις για Μαθηματική Εκπαίδευση.

Για τον λόγο αυτό θα προσπαθήσουμε να έχουμε τη συμβολή ανθρώπων που έχουν διακριτή και αναγνωρισμένη διαδρομή στα Μαθηματικά και τις άλλες επιστήμες, εντός και εκτός συνόρων.

Πεποίθησή μας είναι πως άνθρωποι που έχουν διατρέξει ολόκληρη τη διαδρομή από τα Στοιχειώδη Σχολικά Μαθηματικά έως την ερευνητική αιχμή (κάποιου έστω τομέα) των Μαθηματικών, είναι σε θέση να ξεχωρίσουν και να αναδείξουν το ουσιαστικό, το σημαντικό, το αναγκαίο που θα πρέπει μια Στοιχειώδης και Μέση Εκπαίδευση να περιλάβει και να εστιάσει.

Στοχεύουμε να συγκεντρώσουμε τις απόψεις και τις προτάσεις όσο γίνεται περισσότερων διακεκριμένων θετικών Επιστημόνων (Μαθηματικών – Φυσικών - Πληροφορικών – Μηχανικών-Οικονομολόγων). Με τις δυνατότητες που παρέχει η Σύγχρονη Τεχνολογία, οι σκέψεις, οι ιδέες, οι προτάσεις τους, θα καταγραφούν και θα αποτελούν για πάντα μια δεξαμενή ιδεών από όπου θα μπορεί να αντλεί βοήθεια κάθε προσπάθεια αλλαγών στη Μαθηματική μας Εκπαίδευση.

Η Μαθηματική Άνοιξη πιστεύοντας στην όλο και αυξανόμενη ισχύ και τον αυξανόμενο ρόλο των Μαθηματικών στη σύγχρονη Επιστήμη κ Τεχνολογία, στην Οικονομία και στην Ανάπτυξη αλλά και στον διαμορφωτικό τους ρόλο στην ανάπτυξη των πιο ευγενών και σημαντικών στοιχείων του χαρακτήρα του νέου ανθρώπου, στοχεύει να συμβάλει ώστε να διαμορφωθεί ένα σύγχρονο συλλογικό όραμα για μια Μαθηματική Εκπαίδευση/Παιδεία, με στέρεες βάσεις, με ευρύτητα στόχων και αποτελεσματικότητα.

Τα προβλήματα που υπάρχουν και διαιωνίζονται στη χώρα μας πιστεύουμε πως χωρίς ποιοτική Εκπαίδευση και κυρίως Μαθηματική, θα ενταθούν και όλο ένα και περισσότεροι άνθρωποι θα μένουν εκτός παραγωγής, άνεργοι ή υποαπασχολούμενοι, αδύναμοι στην εξεύρεση διεξόδου για να εργαστούν, έστω και εκτός συνόρων και να στήσουν επαγγελματική καριέρα και οικογένεια.

Σας καλούμε να συμμετάσχετε στον προβληματισμό και το διάλογο που θα ακολουθήσει μετά το πέρας της Ομιλίας με γραπτές (ή και προφορικές) ερωτήσεις.

Τον συντονισμό της παρουσίασης και της συζήτησης που θα ακολουθήσει, θα έχει ο Καθηγητής και Πρόεδρος του Μαθηματικού τμήματος του ΕΚΠΑ κύριος **Αριστείδης Κοντογεώργης**.

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Η Μαθηματική Άνοιξη εκφράζει τις πιο θερμές ευχαριστίες της τόσο προς τον Ομιλητή Καθηγητή, κύριο **Ιωσήφ Σηφάκη**, όσο και προς τον Συντονιστή, καθηγητή, κύριο **Αριστείδη Κοντογεώργη**, που ανταποκρίθηκαν στο κάλεσμά της.

Τέλος ευχαριστούμε θερμά το **ΙΔΡΥΜΑ ΕΥΓΕΝΙΔΟΥ** και τους ανθρώπους του, ιδιαιτέρως τον Πρόεδρο του Ιδρύματος κύριο **Λεωνίδα Δημητριάδη-Ευγενίδη**, για τη φιλοξενία της Εσπερίδας μας.

Για τη Μαθηματική Άνοιξη
Βασίλης Βισκαδουράκης