



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Θεσσαλονίκη: 1/4/2025

Αριθμ. Πρωτ.: 6594

- ΠΡΟΣ:
1. Δ.Π.Ε. & Δ.Δ.Ε. Κεντρικής Μακεδονίας
 2. Σχολικές μονάδες Π.Ε. και Δ.Ε. Κεντρικής Μακεδονίας
(Διά των αρμοδίων Διευθύνσεων Π.Ε. και Δ.Ε. Κεντρικής Μακεδονίας)
 3. Συμβούλους Εκπαίδευσης Κεντρικής Μακεδονίας (διά των ΔΠΕ και ΔΔΕ)
 4. Ίδρυμα Κέντρο Διάδοσης Επιστημών, Μουσείο Τεχνολογίας - ΝΟΗΣΙΣ
 5. Ελληνικό Μουσείο Τεχνολογίας

Ταχ. Δ/ση: Λεωφόρος Γεωργικής Σχολής 65
ΤΚ – Πόλη: 57001, Θεσσαλονίκη
Πληροφορίες: Ηλιάδης Κωνσταντίνος
Τηλέφωνο: 2310 474-842

ΚΟΙΝ.:Φ. Αρχείου

Ιστοσελίδα: <http://www.kmaked.gr>
E-mail: mail@kmaked.pde.sch.gr

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση συμμετοχής σε Επιμορφωτικά Σεμινάρια και Παράλληλες Δράσεις του 17^{ου} Μαθητικού Συνεδρίου Πληροφορικής. Ανακοίνωση μελών Προεδρείων του συνεδρίου.

Σας κοινοποιούμε το πρόγραμμα, με την προσθήκη προεδρείων, του **17^{ου} Μαθητικού Συνεδρίου Πληροφορικής Κεντρικής Μακεδονίας**, που θα διεξαχθεί στις **8, 9, 10 και 11 Απριλίου 2025** στο **Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Οικονόμου»** (ΝΟΗΣΙΣ- Κέντρο Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας).

Επίσης, καλούμε τους/τις εκπαιδευτικούς Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης αλλά και μαθητές να συμμετάσχουν σε **Επιμορφωτικά Σεμινάρια και Παράλληλες Δράσεις**, που θα πραγματοποιηθούν μέσα στο τετραήμερο του συνεδρίου.

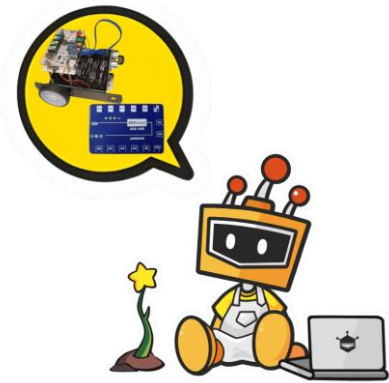
Η δήλωση συμμετοχής σε όλες τις παραπάνω δράσεις θα γίνεται **ηλεκτρονικά** στην ιστοσελίδα του συνεδρίου www.mathitiko-synedrio.gr στην επιλογή Παράλληλες Δράσεις

Η θεματολογία των **Επιμορφωτικών Σεμιναρίων – Παράλληλων Δράσεων** είναι η παρακάτω:

• **Ημέρα Τρίτη 8 Απριλίου 2025 και ώρα 18:00 - 19.30**

Workshop με τίτλο «Αξιοποίηση των κιτ εκπαιδευτικής Ρομποτικής Δημοτικού Σχολείου S1 και R2 μέσω της εφαρμογής Mind+ και παραδείγματα έργων που υλοποιήθηκαν στο σχολικό έτος 2024-2025» από τον κ. Αλέξανδρο Μοσκοφίδη Εκπαιδευτικό Πληροφορικής Α/θμιας Εκπαίδευσης

Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς Α/θμιας αλλά και Β/θμιας Εκπαίδευσης ΠΕ86.



• **Ημέρα Τετάρτη 9 Απριλίου 2025 και ώρα 11:00–12:30**

Στρογγυλή Τράπεζα με τίτλο "Επαγγελματικός Προσανατολισμός μέσα από σύγχρονα περιβάλλοντα ενημέρωσης και μάθησης" με τη συμμετοχή εμπειρων επαγγελματιών και στόχο την ενημέρωση μαθητών σε θέματα χρήσης της τεχνητής νοημοσύνης, κατεύθυνσης σπουδών και επαγγελματικής αποκατάστασης. Η δράση έχει σκοπό να εξοικειώσει τους μαθητές Γενικού και Επαγγελματικού Λυκείου με τους δρόμους της Πληροφορικής στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης και να τους διευκολύνει στην επιλογή κατεύθυνσης σπουδών σύμφωνα με τις ολοένα αυξανόμενες απαιτήσεις της αγοράς εργασίας. Θα διεξαχθεί στο χώρο της Βιβλιοθήκης 1^{ος} Όροφος ΝΟΗΣΙΣ.

Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς και μαθητές Λυκείων. Λόγω περιορισμένων θέσεων θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας.



• **Ημέρα Τετάρτη 9 Απριλίου 2025 και ώρα 10:00 - 11.00**

Επίδειξη μαθητών του 1^{ου} ΕΠΑΛ Σταυρούπολης με θέμα «Δημιουργία με 3D Σχεδίαση και Εκτύπωση» στο χώρο του Φουαγιέ – 1^{ος} όροφος ΝΟΗΣΙΣ.

Απευθύνεται σε μαθητές – εκπαιδευτικούς – γονείς.



• **Ημέρα Τετάρτη 9 Απριλίου 2025 και ώρα 11:00 - 13.00**

Διεξαγωγή Μίνι Τουρνουά «Ρομποτικού Ποδοσφαίρου και Μπάσκετ 2Χ2» στο χώρο του Φουαγιέ – 1^{ος} όροφος ΝΟΗΣΙΣ . Συντονισμός από την εκπαιδευτικό κ. Ευαγγελία Συλλέκτη και οι μαθητές από το Δημοτικό Σχολείο Ριζαρίου Πέλλας.

Απευθύνεται σε μαθητές που θέλουν να δοκιμάσουν τις δεξιότητές τους σε αυτά τα τουρνουά.



- Ημέρα Πέμπτη 10 Απριλίου 2025 και ώρα 18.00 - 19.30**
 Διαδικτυακό Επιμορφωτικό Σεμινάριο με τίτλο "**Ψηφιακοί βοηθοί εκπαίδευσης και Καθοδηγούμενη διαλογική μάθηση**" από τον κ. Σταύρο Δημητριάδη, Καθηγητή του Τμήματος Πληροφορικής του ΑΠΘ.
Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς όλων των ειδικοτήτων Α/θμιας & Β/θμιας Εκπαίδευσης



- Ημέρα Παρασκευή 11 Απριλίου 2025 και ώρα 9.30 - 12.30**
 Διαδικτυακή Συνεδρία με τίτλο "**Καλές Πρακτικές εφαρμογής STEM σε Νηπιαγωγεία**" από εισηγήτριες εκπαιδευτικούς ΠΕ60 νηπιαγωγείων Κεντρικής Μακεδονίας. Συντονίζουν σχολιάζουν οι Σύμβουλοι Εκπαίδευσης ΠΕ60 Ζωή Κολιπέτρη, Ησαΐα Λαζαρίδου, Ιωάννα Κοτρωνίδου, Άννα Βαμβάκη, Αρετή Μποταΐτη, Αικατερίνη Πετρακάκη, Π. Γκουντρομανίδου και η Αναπληρώτρια Περιφερειακή Επόπτης Κ.Μακεδονίας κ. Σοφία Χατζηγεωργιάδου
Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς ΠΕ60.



- Ημέρα Παρασκευή 11 Απριλίου 2025 και ώρα 17:00 - 18.30**
 Διαδικτυακό Workshop με τίτλο "**Δημιουργία ενός πλαισίου για την ενεργό πολιτεότητα με τη σχεδιαστική σκέψη, την τρισδιάστατη σχεδίαση και την αειφόρο ανάπτυξη**" από το Εργαστήριο Διδακτικής της Φυσικής και Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας του Τμήματος Φυσικής του ΑΠΘ, του καθηγητή κ. Χ. Πολάτογλου. Εργαστηριακή Συνεργάτης και Σύμβουλος Εκπαίδευσης ΠΕ81: Ανθούλα Μαΐδου.
Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς όλων των ειδικοτήτων Α/θμιας & Β/θμιας Εκπαίδευσης.



Κατά τη διάρκεια του Συνεδρίου και σε χώρο δίπλα από το Συνεδριακό Κέντρο, θα υπάρχει VR σταθμός του Ευρωπαϊκού Προγράμματος BeAusome όπου θα παρουσιαστεί η εκπαιδευτική εφαρμογή που αναπτύχθηκε για μαθητές Ειδικής Αγωγής. Η ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας συμμετέχει στο συγκεκριμένο πρόγραμμα με στόχο τη διάχυση αποτελεσμάτων του προγράμματος. Στόχος αποτελεί η προώθηση της Επαγγελματικής Ανάπτυξης των Εκπαιδευτικών και της ένταξης μέσω της ενσωμάτωσης αναδυόμενων τεχνολογιών στη διδασκαλία μαθητών Ειδικής Αγωγής.

Η Ηλεκτρονική Πλατφόρμα για τη δήλωση συμμετοχής στα Σεμινάρια και τις Παράλληλες Δράσεις, θα ανοίξει το πρωί της Τετάρτης 2 Απριλίου. Η συμμετοχή των εκπαιδευτικών είναι προαιρετική και χωρίς κανένα κόστος. Υπάρχει δυνατότητα συμμετοχής σε παραπάνω από 1 σεμινάριο – παράλληλη δράση για κάθε εκπαιδευτικό. Στους συμμετέχοντες στα επιμορφωτικά σεμινάρια θα δοθούν βεβαιώσεις παρακολούθησης.

Το Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής έχει τεθεί υπό την αιγίδα του **Υπουργείου Εσωτερικών (Μακεδονία – Θράκη)** και του **Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης**. Χορηγός επικοινωνίας της διοργάνωσης είναι η **δημόσια τηλεόραση ΕΡΤ**.

Συνημμένα:

- *Αφίσα*
- *Πρόγραμμα Συνεδριακού με Προεδρεία,*
- *Πρόγραμμα Εκθεσιακό,*
- *Πρόγραμμα Καλών Πρακτικών σε Νηπιαγωγεία*

Ο Περιφερειακός Διευθυντής Εκπαίδευσης
Κεντρικής Μακεδονίας

Αλέξανδρος Κόπτσης