



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

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

Θεσσαλονίκη: 20/3/2025
Αριθμ. Πρωτ.: 5873/20-3-2025

- 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: Ανακοίνωση προγράμματος 17^{ου} Μαθητικού Συνεδρίου Πληροφορικής Κεντρικής Μακεδονίας

Σας κοινοποιούμε το πρόγραμμα 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).

Σας γνωστοποιούμε την καταληκτική ημερομηνία μεταφόρτωσης παρουσιάσεων εργασιών για το συνέδριο, η οποία είναι η **Τετάρτη 2 Απριλίου, μέσω του αποθηκευτικού χώρου cloud** των σχολικών μονάδων (link έχει ήδη αποσταλεί στους υπεύθυνους εκπαιδευτικούς).

Την Τρίτη **1 Απριλίου** θα δημοσιευτούν τα προεδρεία των συνεδριών του προγράμματος. Επίσης την ίδια μέρα θα δημοσιοποιηθεί και η **λίστα παράλληλων δράσεων** στο πλαίσιο του συνεδρίου. Θα ανακοινωθούν διαδικτυακά webinars προς εκπαιδευτικούς, δωρεάν βιωματική χρήση VR εκπαιδευτικής εφαρμογής για μαθητές, επίδειξη τρισδιάστατης εκτύπωσης, καθώς και event για μαθητές Λυκείου με θέμα τον Σχολικό Επαγγελματικό Προσανατολισμό μαθητών και σύνδεση τους με τις νέες τεχνολογίες και την Τεχνητή Νοημοσύνη. Καλούμε τους εκπαιδευτικούς να ελέγχουν τον ιστότοπο του συνεδρίου ώστε να ενημερώνονται για αυτές τις δράσεις και να δηλώσουν συμμετοχή. Θα δοθούν βεβαιώσεις παρακολούθησης των δράσεων.

Το Συνέδριο θα διεξαχθεί δια ζώσης στους χώρους του ΝΟΗΣΙΣ, λαμβανομένων πάντα υπόψη όλων των υγειονομικών πρωτοκόλλων της περιόδου διεξαγωγής του συνεδρίου.

Στο 17^ο Μαθητικό Συνέδριο Πληροφορικής θα παρουσιαστούν περισσότερα από 160 έργα σχολικών μονάδων από όλη την Ελλάδα, καθώς και από σχολικές μονάδες του εξωτερικού, από χώρες με τις οποίες η ΠΔΕ Κεντρικής Μακεδονίας συνεργάζεται και αναπτύσσει κοινές εκπαιδευτικές δράσεις. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις θα δοθεί η δυνατότητα διαδικτυακής παρουσίασης/συμμετοχής των μαθητών και μαθητριών απομακρυσμένων σχολικών μονάδων.

Θα αναρτηθούν αναλυτικές οδηγίες μέσα στον ιστότοπο του συνεδρίου για την προσέλευση και συμμετοχή των σχολικών μονάδων στο συνέδριο, καθώς και λεπτομέρειες για τη συμμετοχή των μαθητών στο εκθεσιακό πάρκο, όπως επίσης και στις επιδείξεις εργασιών στο Φουαγιέ.

Οι μαθητές και οι μαθήτριες όλων των σχολικών μονάδων μπορούν να παρακολουθήσουν τις εργασίες του συνεδρίου, είτε δια ζώσης είτε διαδικτυακά. Η μετακίνηση των μαθητών και μαθητριών εντάσσεται στο πλαίσιο εκπαιδευτικών επισκέψεων των σχολείων.

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

Συνημμένα:

- *Προγράμματα Συνεδριακού Κέντρου*
- *3^η Ανακοίνωση Προκήρυξης Συνεδρίου*
- *Αφίσα*

Ο Περιφερειακός Διευθυντής Εκπαίδευσης
Κεντρικής Μακεδονίας

Αλέξανδρος Κόπτης