



AI in Education

Η Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση

Σάββατο, 09 Δεκεμβρίου 2023

Πηγή: Bing AI Image Creator

Διευθυντής Δ.Δ.Ε. Αν. Αττικής
(Δρ. Μαρίνος Ανδρέας)

&

Σ.Ε. ΠΕ86 Πληροφορικής Αν. Αττικής
(Δρ. Παντελοπούλου Σταυρούλα – Δρ. Μαραγκός Κωνσταντίνος)

Πρόγραμμα Ημερίδας

1^ο Μέρος

09:00	Προσέλευση- Εγγραφές
09:30	Έναρξη ημερίδας - Χαιρετισμοί
10:00	Το νέο τοπίο της Τεχνητής Νοημοσύνης στην Ελλάδα και την Ευρώπη: έρευνα, εκπαίδευση και επιχειρηματικότητα δημιουργούν τα νέα οικοσυστήματα καινοτομίας Γ. Κωτσής Γιανναράκης, Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας Κ. Σγουροπούλου, Καθηγήτρια, Μέλος Συμβουλίου Διοίκησης, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10:30	Εισαγωγή στην Τεχνητή Νοημοσύνη Γ. Βούτος, Μεταδιδάκτορας, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
10:50	Μηχανική μάθηση Ι. Βογιατζής, Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11:10	Εισαγωγή στο ChatGPT – Registration and Prompting Ε. Γκίνη, Υπ. Διδάκτωρ, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής Ε. Φωτόπουλος, Υπ. Διδάκτωρ, Τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών, Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής
11:30	Ερωτήσεις
12:00	Διάλειμμα

2^ο Μέρος (Workshops)

12:30	<u>Διαλογικοί βοηθοί τεχνητής νοημοσύνης και αξιοποίησή τους στην Εκπαίδευση</u> Δρ. Β. Κατσούρος, Διευθυντής Ερευνών, Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου / Ε.Κ. «Αθηνά» Δρ. Σπ. Σταμούλη, Ειδικό Επιστημονικό Προσωπικό, Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου, Ε.Κ. «Αθηνά»
13:15	<u>Ένας ανοικτός ανακαλυπτικός χώρος μάθησης για τις φυσικές επιστήμες και τα μαθηματικά</u> Δ. Κουλεντιανός, Ερευνητής στο τμήμα Έρευνας και Ανάπτυξης της Ελληνογερμανικής Αγωγής
13:30	<u>Χρήση της Τεχνητής Νοημοσύνης για ενδεικτική δόμηση Σχεδίου Μαθήματος και Φύλλων Εργασίας στα μαθήματα της Πληροφορικής</u> Δρ. Κ. Μαραγκός, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Πληροφορικής Β Αθήνας & Αν. Αττικής Δρ. Στ. Παντελοπούλου, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Πληροφορικής Αν. Αττικής
13:45	<u>Πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης και των Υπερεθνικών Οργανισμών για την Τ.Ν.</u> Δρ. Κ. Μαραγκός, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Πληροφορικής Β Αθήνας & Αν. Αττικής Δρ. Στ. Παντελοπούλου, Σύμβουλος Εκπαίδευσης Πληροφορικής Αν. Αττικής
14:00	Ερωτήσεις – Συζήτηση
14:30	Κλείσιμο

Τόπος Διεξαγωγής

Αμφιθέατρο Πειραματικού Μουσικού Γυμνασίου και Λυκείου Παλλήνης
17ο χλμ Λεωφόρου Μαραθώνος, Παλλήνη - Μάριζα, 15351, ΑΤΤΙΚΗΣ

<https://shorturl.at/bhPX8>



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού

