



A MICROSOFT SHOWCASE SCHOOL EVENT

# SMART7 EDUCATION 7

# AI Artificial Intelligence Powered Education

Δεξιότητες & αξίες  
σε πρώτο πλάνο

WEBINAR • 02/12/23

Απευθύνεται σε εκπαιδευτικούς της Πρωτοβάθμιας και της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης

ΔΩΡΕΑΝ εγγραφή: [www.mandoulides.edu.gr](http://www.mandoulides.edu.gr)

Υπό την αιγίδα του Υπουργείου Παιδείας,  
Θρησκευμάτων και Αθλητισμού



ΧΟΡΗΓΟΣ



ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ



# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ






Για να παρακολουθήσετε μία από τις παρακάτω εισηγήσεις πατήστε στο 

02 ΣΑΒΒΑΤΟ



ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2023

09:30 - 10:15

## Χαιρετισμοί


-  **Ασπασία Χασιώτη**, Δρ. Φιλολογίας, Γενική Διευθύντρια Εκπαιδευτηρίων Ε. Μαντουλίδη, Διευθύντρια Λυκείου
-  **Δημήτρης Μαντουλίδης**, Εκπαιδευτικός Σύμβουλος
-  **Ιγνάτιος Καϊτεζίδης**, Δήμαρχος Πυλαίας - Χορτιάτη
-  **Γάννης Αναστασόπουλος**, Industry Sector Lead in Education | Greece, Cyprus & Malta | Microsoft Hellas
-  **Δημήτριος Παπαστεργίου**, Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης

## Α' Μέρος: Κεντρικές ομιλίες

-  **Ασπασία Χασιώτη**, Εισαγωγή στο Α' Μέρος
-  **Χρήστος Μαλλιάρakis**, Δρ. Πληροφορικής, Συγγραφέας, MIE Expert, MIE Trainer  
**Μετασχηματίζοντας την Εκπαίδευση με AI: Δημιουργία ευφύων περιβαλλόντων μάθησης**

10:15 - 10:30

10:35 - 10:50

-  **Βασίλης Οικονόμου**, Σύμβουλος Προέδρου Ελληνικού Ιδρύματος Πολιτισμού  
**Τεχνητή Νοημοσύνη και στην Εκπαίδευση: Τα chat bots οδηγούν σε τεχνολογική επανάσταση, φοβικές συμπεριφορές και συστολή ή σε αναστοχασμό, πρωτοβουλίες και αλλαγή πορείας;**

10:55 - 11:10

-  **Δημήτρης Σάμψων**, Καθηγητής, Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων, Πανεπιστήμιο Πειραιώς  
**Αξιοποιώντας τα ψηφιακά εκπαιδευτικά δεδομένα στη σχολική εκπαίδευση**

11:15 - 11:45

-  **Dimitris Bertsimas**, Boeing Professor of Operations Research and the Associate Dean of Business Analytics at the Sloan School of Management at the Massachusetts Institute of Technology  
**Multimodal AI and the future of Universities**


11:45 - 12:00

## Διάλειμμα


12:00 - 12:15

-  **Θεόδωρος Παπανγελής**, Τακτικό μέλος της Ακαδημίας Αθηνών, Ομότιμος Καθηγητής Τμήματος Φιλολογίας ΑΠΘ, Πρόεδρος του Κέντρου Ελληνικής Γλώσσας  
**Νέες τεχνολογίες και ανθρωπιστικές σπουδές: μια σχέση υπό διαπραγμάτευση**


12:20 - 12:35

-  **Alexandros Papaspyridis**, Senior Advisor, Microsoft, Asia  
**Generative AI in education: we can make it our big opportunity**

12:40 - 12:55

-  **Θεοδώρα Βαρβαρίνου**, Καθηγήτρια Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου  
**Επιχειρηματικός ανταγωνισμός στην εποχή της τεχνητής νοημοσύνης**


13:00 - 13:15

-  **Βύρων Νικολαΐδης**, Ιδρυτής PeopleCert  
**Τεχνητή Νοημοσύνη (AI): Πρακτικά παραδείγματα εφαρμογής στην PeopleCert, έναν παγκόσμιο εκπαιδευτικό οργανισμό, τον πρώτο Ελληνικό «Μονόκερο»**

13:20 - 13:35

-  **Μιχάλης Γκόντας**, Co-founder & CEO NXTLVL  
**Why Power Skills are critical for helping students succeed in the age of AI**


13:40 - 13:55







-  **Μαρία Γιαννιού**, Empowerment & Leadership Coach, PhD, Corporate Trainer Founder of Lead From Within  
**Συναίσθηματική Νοημοσύνη - Τεχνητή Νοημοσύνη: 1-0. Γιατί το συναίσθημα πρέπει να οδηγήσει την τεχνολογία**

-  **Ασπασία Χασιώτη**

## Β' Μέρος: Παρουσιάσεις

Για να παρακολουθήσετε μία από τις παρακάτω εισηγήσεις πατήστε στο 

Τεχνικές Δεξιότητες	Ψηφιακή Εκπαίδευση	Τα εργαλεία της Microsoft	
14:15 - 15:00	<p><a href="#">Νίκος Καλοσκάμης</a>, Καθηγητής Πληροφορικής, Υπεύθυνος Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας Δημοτικού, Εκπαιδευτήρια Αυγουλέα - Λιναρδάτου</p> <p> <b>Η Τεχνητή Νοημοσύνη ως μέσο και εργαλείο παραγωγής ψηφιακού και διαδραστικού υλικού για εκπαιδευτικούς πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης</b></p>	<p><a href="#">Κωνσταντίνος Παπαστεργίου</a>, Καθηγητής Πληροφορικής, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Η/Υ, Υπεύθυνος Τομέα Πληροφορικής, ΕΠΑΛ Καλαμαριάς, Δημιουργός του eDaskalos</p> <p> <b>Τεχνητή Νοημοσύνη και Μηχανική Μάθηση μέσα από εκπαιδευτικά παιχνίδια</b></p>	<p><a href="#">Παύλος Κομιανός</a>, Φιλολόγος, Microsoft Certified Educator, MIE Expert, MIE Fellow, MIE Trainer</p> <p> <b>Microsoft's OneDrive: ένα... σύννεφο για τα πάντα!</b></p>
15:00 - 15:45	<p><a href="#">Μαρία Φιλίππη</a>, Head of Informatics Literacy &amp; Digital Education at Doukas School, MIE Expert, MIE Fellow</p> <p><a href="#">Δημήτρης Πριμόλης</a>, Primary and Kindergarten EFL coordinator at Doukas School, MIE Expert, MIE Fellow</p> <p> <b>Prompt Engineering and Microsoft AI tools. Η αξιοποίηση της Τεχνητής Νοημοσύνης στην καθημερινή διδασκαλία</b></p>	<p><a href="#">Nicos Paphitis</a>, ICT Teacher/Network Administrator, The Junior and Senior School, Cyprus, MIE Expert, MIE Fellow, MIE Trainer, Global Minecraft Mentor</p> <p> <b>Αξιοποίηση των εργαλείων Reading Progress και Insights στο MS Teams</b></p>	<p><a href="#">Άννα Μαρία Χατζηδημητρίου</a>, Καθηγήτρια Αγγλικών, MIE Expert</p> <p> <b>Η χρήση των εργαλείων Search Coach, Reading Coach και Speaker Coach για την καλλιέργεια δεξιοτήτων</b></p>
15:45 - 16:30	<p><a href="#">Μάριος - Τσαμπίκος Χατζημιχάλης</a>, Καθηγητής Πληροφορικής, Microsoft Certified Professional, Microsoft Certified Educator, MIEE Expert</p> <p> <b>Σχεδιασμός διαβαθμισμένων δραστηριοτήτων για τη διδασκαλία σε περιβάλλοντα «Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας 1:1»</b></p>	<p><a href="#">Μαρία Παπαδοπούλου</a>, Εκπαιδευτικός, Υπεύθυνη Ψηφιακής Εκπαίδευσης, Υποδιευθύντρια Δημοτικού, Εκπαιδευτήρια Ε. Μαντουλίδη, Microsoft Certified Educator, MIE Expert, MIE Fellow, MIE Trainer</p> <p> <b>Η δύναμη της Εξατομικευμένης Μάθησης: Learning Accelerators στην πράξη</b></p>	<p><a href="#">Αικατερίνη Καραμανώλη, Χριστίνα Παπαδαμάκη</a>, Εκπαιδευτικοί, Microsoft Certified Educators, MIE Experts</p> <p> <b>Μαθαίνοντας και διασκεδάζοντας με την πλατφόρμα Genially!</b></p>

- Η είσοδος στην online ημερίδα είναι ελεύθερη, αλλά απαιτείται εγγραφή.
- Θα δοθούν βεβαιώσεις συμμετοχής σε όσους συμμετέχοντες παρακολουθήσουν και τα δύο μέρη της ημερίδας.
- Στο Α' Μέρος της Ημερίδας παρεμβαίνουν οι μαθητές/ριες:
  -  Ιωάννα Ζάχου (Α' Λυκείου)
  -  Ζέτα Καϊμάκη (Γ' Λυκείου)
  -  Προμηθέας Νίκου (Β' Λυκείου)
  -  Αλέξανδρος Καϊμάκης (Β' Λυκείου)
  -  Λάζαρος Καραγεωργίου (Α' Λυκείου)
  -  Δημήτρης Τούλης (Β' Λυκείου).

A MICROSOFT  
SHOWCASE  
SCHOOL EVENT