

# Διεθνές Συνέδριο για την Ανοικτή & εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση

Τόμ. 13, Αρ. 1 (2026)

ICODL2025



## ΠΡΑΚΤΙΚΑ

### 13ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανοικτή & Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση

ISBN: 978-618-5335-27-4

Ανοικτή & Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση:

#### Οι Δεξιότητες του 21ου Αιώνα & η Πρόκληση της Τεχνητής Νοημοσύνης

ΤΟΜΟΣ 1

5-7/12 2025

ΕΑΠ Πάτρα & Εξ Αποστάσεως



Χαιρετισμός της Προέδρου του Ελληνικού Δικτύου Ανοικτής και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης (ΕΔΑΕ)

Σοφία Παπαδημητρίου

doi: [10.12681/icodl.9743](https://doi.org/10.12681/icodl.9743)

Copyright © 2026, Σοφία Παπαδημητρίου



Άδεια χρήσης [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

**Χαιρετισμός της Προέδρου του Ελληνικού Δικτύου Ανοικτής και Εξ Αποστάσεως  
Εκπαίδευσης στο ICODL 2025**

**Opening Remarks by the President of the Hellenic Network for Open and Distance  
Education at ICODL 2025**

**Δρ Σοφία Παπαδημητρίου**  
Πρόεδρος ΕΔΑΕ  
[edaenet@gmail.com](mailto:edaenet@gmail.com)

Είναι μεγάλη μας χαρά να καλωσορίζουμε όλες και όλους στο ICODL 2025, το 13ο Διεθνές Συνέδριο για την Ανοικτή και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση, 24 χρόνια μετά την έναρξή του, το συνέδριο συνεχίζει να διεξάγεται συστηματικά κάθε δύο χρόνια, αποτελώντας έναν θεσμό που έχει καθορίσει την πορεία της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης στη χώρα. Φέτος, η επιστροφή του στην Πάτρα -τον τόπο όπου ξεκίνησε το 2001- συμβολίζει τη συνέχεια, την ωριμότητα και την ανανέωση του κοινού μας οράματος.

Το θέμα του φετινού συνεδρίου, «Ανοικτή και εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση: Οι Δεξιότητες του 21ου αιώνα και η Πρόκληση της Τεχνητής Νοημοσύνης», αναδεικνύει μια από τις πιο κρίσιμες και ταχέως εξελισσόμενες πτυχές του σύγχρονου εκπαιδευτικού τοπίου. Η Τεχνητή Νοημοσύνη (TN) δεν αποτελεί απλώς μια ακόμη τεχνολογική εξέλιξη· διαμορφώνει εκ νέου τη μαθησιακή εμπειρία, επαναπροσδιορίζει τον ρόλο του εκπαιδευτικού, τις έννοιες της προσβασιμότητας, της εξατομίκευσης και της παιδαγωγικής καινοτομίας.

Για την ανοικτή και εξ αποστάσεως εκπαίδευση, η οποία κατεξοχήν αξιοποιεί την τεχνολογία για να προσφέρει ευκαιρίες μάθησης χωρίς περιορισμούς, η TN αποτελεί ταυτόχρονα πρόκληση και ευκαιρία για ουσιαστικό μετασχηματισμό.

Βρισκόμαστε σε μια μεταβατική εποχή, όπου η TN έχει ήδη ενσωματωθεί σε πολλά εκπαιδευτικά περιβάλλοντα: από έξυπνα συστήματα υποστήριξης φοιτητών και εργαλεία εξατομικευμένης μάθησης μέχρι αναλύσεις δεδομένων που βοηθούν τους εκπαιδευτικούς να κατανοούν καλύτερα την πρόοδο και τις ανάγκες των εκπαιδευομένων. Παράλληλα, μειώνει τον διοικητικό φόρτο και προσφέρει νέες δυνατότητες, επιτρέποντας στους εκπαιδευτικούς να αφιερώσουν περισσότερο

χρόνο σε δημιουργικές, υποστηρικτικές και παιδαγωγικά ουσιαστικές δραστηριότητες.

**Οι προοπτικές που ανοίγονται είναι ακόμη μεγαλύτερες.**

Πολύ κοντά μας είναι:

- Εξατομικευμένες μαθησιακές διαδρομές που προσαρμόζονται δυναμικά στον κάθε εκπαιδευόμενο.
- Εικονικά περιβάλλοντα μάθησης με έξυπνους βοηθούς, προσομοιώσεις και εργαλεία που ενισχύουν τη βιωματική εμπειρία.
- Πιο προσβάσιμη, συμπεριληπτική και δημοκρατική εκπαίδευση, χάρη στην αυτοματοποίηση, τη μετάφραση και την προσαρμογή του υλικού σε διαφορετικές ανάγκες.
- Νέοι ρόλοι και νέες δεξιότητες για όλους όσοι συμμετέχουν στη μαθησιακή διαδικασία, με έμφαση στην κριτική σκέψη, τη δημιουργικότητα και τη δεοντολογία της χρήσης της ΤΝ.

Ο δρόμος μπροστά μας, δείχνει να οδηγείται σε ένα υβριδικό μοντέλο. Η πρόκληση και κυρίως η ευθύνη όλων μας είναι να διασφαλίσουμε ότι το μοντέλο αυτό υπηρετεί ουσιαστικά τη μάθηση, με ανθρωποκεντρική προσέγγιση και με σεβασμό στις αξίες της ανοικτής εκπαίδευσης.

Το Ελληνικό Δίκτυο Ανοικτής και Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης συνεχίζει την πορεία του στη συστηματική προώθηση της έρευνας, του διαλόγου και της συνεργασίας μέσα από την έκδοση του επιστημονικού περιοδικού Ανοικτή Εκπαίδευση, τη διοργάνωση συνεδρίων, θερινών πανεπιστημίων και ημερίδων καθώς και τη συμμετοχή του στο πρόγραμμα Erasmus+ AlmyVET για την αξιοποίηση της ΤΝ στην επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση.

Είμαστε βέβαιοι ότι το 13<sup>ο</sup> συνέδριο θα αποτελέσει έναν ακόμη σταθμό δημιουργικής συνάντησης, ανταλλαγής εμπειριών και χαρτογράφησης του μέλλοντος της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης.

Ευχόμαστε ένα παραγωγικό και εμπνευσμένο συνέδριο!

**Όροι Έκδοσης, Πνευματικά Δικαιώματα και Ακαδημαϊκή Δεοντολογία**

Η παρούσα έκδοση περιλαμβάνει τις εισηγήσεις που παρουσιάστηκαν στο πλαίσιο των εργασιών του Συνεδρίου. Οι απόψεις που διατυπώνονται στα κείμενα είναι αποκλειστικά προσωπικές απόψεις των συγγραφέων και δεν εκφράζουν απαραίτητα τις θέσεις της Οργανωτικής ή της Επιστημονικής Επιτροπής.

**Ευθύνη Συγγραφέων & Πνευματικά Δικαιώματα:** Κάθε συγγραφέας φέρει την πλήρη και αποκλειστική ευθύνη για το περιεχόμενο του κειμένου του. Οι συγγραφείς εγγυώνται ότι τα κείμενά τους αποτελούν προϊόν πρωτότυπης επιστημονικής εργασίας και ότι έχουν εξασφαλίσει όλες τις απαραίτητες γραπτές άδειες για τη χρήση υλικού (εικόνες, διαγράμματα, εκτενή αποσπάσματα κ.λπ.) που υπόκειται σε πνευματικά δικαιώματα τρίτων.

**Χρήση Τεχνητής Νοημοσύνης (TN):** Στο πλαίσιο της ακαδημαϊκής ακεραιότητας, οι συγγραφείς δηλώνουν ότι η χρήση εργαλείων Παραγωγικής Τεχνητής Νοημοσύνης (GenAI), όπου αυτή πραγματοποιήθηκε, περιορίστηκε αποκλειστικά σε υποστηρικτικό επίπεδο (π.χ. γλωσσική επιμέλεια, οργάνωση δομής). Η τελική επιστημονική κρίση, η επαλήθευση των πηγών και η αυθεντικότητα των συμπερασμάτων παραμένουν αποκλειστική ευθύνη των φυσικών προσώπων-συγγραφέων.

Οι επιμελητές/τριες της έκδοσης και οι διοργανωτές του Συνεδρίου δεν φέρουν καμία ευθύνη για τυχόν παραβιάσεις πνευματικών δικαιωμάτων τρίτων ή για την επιστημονική ακρίβεια των στοιχείων που παρατίθενται από τους συγγραφείς.