



**ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ - ΚΑΒΑΛΑ**

Καβάλα, 12 Νοεμβρίου 2025

Πληροφορίες: Βασίλειος

Τσιάντος

Τηλ.: 2510 462242

E-mail: tsianto@physics.duth.gr

Θέμα: Πρόσκληση Συμμετοχής στο 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Διδακτικής των Επιστημών μέσω Σύγχρονων Τεχνολογιών»

Αγαπητοί/ές συνάδελφοι/συναδέλφισσες,

Σας ενημερώνουμε ότι το **7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Διδακτικής των Επιστημών μέσω Σύγχρονων Τεχνολογιών** θα πραγματοποιηθεί υβριδικά (θα υπάρξουν συνεδρίες δια ζώσης και διαδικτυακά) από **27 έως και 29 Μαρτίου 2026**, υπό την αιγίδα του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «*Διδακτική των Επιστημών και Σύγχρονες Τεχνολογίες*» του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου της Θράκης και του Εργαστηρίου Διδακτικής, Υπολογιστικών και Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Μικρομαγνητισμού του τμήματος Φυσικής του ΔΠΘ. Το Συνέδριο αποτελεί συνέχεια του 6^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Διδακτικής των Επιστημών μέσω Σύγχρονων Τεχνολογιών.

Η γενική θεματική του συνεδρίου είναι, «**Το νέο τοπίο στο ελληνικό εκπαιδευτικό σύστημα: Προκλήσεις και προοπτικές**». Η εκπαίδευση στην χώρα μας γενικώς προοδεύει, στηριζόμενη στις άοκνες προσπάθειες χιλιάδων ανθρώπων που εργάζονται στο χώρο (εκπαιδευτικοί, πανεπιστημιακοί, φορείς εκπαίδευσης, εκδότες βιβλίων, κ.λπ.). Ασφαλώς, υπάρχουν πολλά που μπορούν να γίνουν και σε αυτά θα πρέπει να είναι εστιασμένη η προσπάθεια όλων. Σε αυτό το πλαίσιο, προσπαθούμε και εμείς να προσθέσουμε το μικρό μας λιθαράκι μέσα από δράσεις μας, όπως το Πανελλήνιο Συνέδριο Διδακτικής των Επιστημών μέσω Σύγχρονων Τεχνολογιών. Ευελπιστούμε η πρωτοβουλία μας να καταστεί ένας ανοικτός «τόπος» διαλόγου και διαλεκτικής, ώστε η σύνθεση να αποφέρει θετικούς καρπούς για την εκπαίδευση της χώρας μας και την κοινωνία γενικότερα. Επιδιώκουμε ωστόσο με το 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο να διεισδύσουμε βαθύτερα, αλλά όχι αποκλειστικά σε επιμέρους θέματα τα οποία εντάσσονται στις παρακάτω ευρύτερες θεματικές:

- *Φιλοσοφία της εκπαίδευσης – κριτική σκέψη – τεχνητή νοημοσύνη*
- *Ποιότητα σχολικού κλίματος – εκπαιδευτικό σύστημα*

Επιπλέον, στα θέματα του συνεδρίου είναι η παρουσίαση σύγχρονων προσεγγίσεων στην **εκπαιδευτική** πράξη, καθώς επίσης και η ευαισθητοποίηση των εκπαιδευτικών σε θέματα παιδαγωγικής και διδακτικής και αξιοποίησης των τεχνολογιών της πληροφορίας και των επικοινωνιών ως μέσο ενίσχυσης της εκπαιδευτικής διαδικασίας αλλά και της



7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο

Διδακτική των Επιστημών
μέσω Σύγχρονων Τεχνολογιών

27-29 Μαρτίου
2026



Διατμηματικό Πρόγραμμα
Μεταπτυχιακών Σπουδών

Διδακτική των Επιστημών και
Σύγχρονες Τεχνολογίες

σχέσης σχολείου και κοινωνίας.

Απευθύνεται σε: Εκπαιδευτικούς Προσχολικής Εκπαίδευσης, Εκπαιδευτικούς Α/θμιας Εκπαίδευσης, Εκπαιδευτικούς Β/θμιας Εκπαίδευσης, Μέλη ΔΕΠ και ΕΠ των ΑΕΙ, Ερευνητές της Εκπαίδευσης, Εκπαιδευτές Ενηλίκων, Υποψήφιους Διδάκτορες και Διδάκτορες, Προπτυχιακούς και Μεταπτυχιακούς Φοιτητές και Φίλους της Εκπαίδευσης.

Οι ειδικοί θεματικοί άξονες του συνεδρίου, εκτός των ανωτέρω δύο βασικών αξόνων, είναι τέσσερις: Διδακτική και Σύγχρονες Διδακτικές Καταστάσεις, Διδακτική και Τεχνολογίες της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών, Γενικά Θέματα Παιδαγωγικής και Διδακτικής και Τεχνολογίες της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών και Γενικά Επιστημονικά Θέματα. Στο πλαίσιο αυτό, προσκαλούνται εισηγήσεις που να αφορούν έναν ή/και περισσότερους από τους προαναφερόμενες θεματικές και ειδικούς άξονες.

Περισσότερες πληροφορίες σχετικές με τα είδη και τις προδιαγραφές των εργασιών, τους θεματικούς άξονες, τις καταληκτικές ημερομηνίες και γενικότερα για τη δομή και την οργάνωση του συνεδρίου, παρέχονται στην ιστοσελίδα του <https://conf.dstduth.gr/> ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου από την ηλεκτρονική διεύθυνση conf@dstduth.gr & media@dstduth.gr.

Σημαντικές ημερομηνίες

Υποβολή Περιλήψεων	20/02/2026
Αιτήσεις Συμμετοχής Ομιλητών	20/02/2026
Ενημέρωση Αποδοχής Περίληψης	26/02/2026
Ανακοίνωση Προγράμματος Συνεδρίου	22/03/2026
Αιτήσεις Συμμετοχής	27/03/2026
Υποβολή Πλήρους Άρθρου	22/05/2026
Ενημέρωση Αποδοχής	20/07/2026
Έκδοση Πρακτικών	01/08/2026

Ο Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής
Καθηγητής, Βασίλειος Τσιάντος