



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ  
ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ  
ΚΥΠΡΟΥ

Αρ. Φακ.: 04.02.016.007.014.018  
Αρ. Τηλ.: 22402311  
e-mail: [info@cyearn.pi.ac.cy](mailto:info@cyearn.pi.ac.cy)

13 Μαΐου 2026

Διευθυντές/Διευθύντριες  
Δημόσιων και Ιδιωτικών Νηπιαγωγείων  
Δημοτικών Σχολείων, Γυμνασίων, Λυκείων και  
Σχολείων Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης και Κατάρτισης

**Θέμα: Διοργάνωση Ημερίδας με τίτλο «Η εκπαίδευση για τη μείωση κινδύνων καταστροφών από φυσικά αίτια στη διδασκαλία διάφορων μαθημάτων: STEAME προσεγγίσεις, πρακτικές και παραδείγματα»**

Αναφορικά με το πιο πάνω θέμα, σας πληροφορούμε ότι το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Κύπρου, σε συνεργασία με την Κυπριακή Μαθηματική Εταιρεία, διοργανώνουν Ημερίδα με τίτλο «Η εκπαίδευση για τη μείωση κινδύνων καταστροφών από φυσικά αίτια στη διδασκαλία διάφορων μαθημάτων: STEAME προσεγγίσεις, πρακτικές και παραδείγματα». Η Ημερίδα πραγματοποιείται στο πλαίσιο των δράσεων του Ευρωπαϊκού Έργου «STEAME for Saving Life: Guidelines for the developing and implementing Disaster Risk Reduction Education in the School Curriculum» και θα διεξαχθεί **το Σάββατο, 6 Ιουνίου 2026, από τις 08:30 μέχρι τις 13:00, στο Παιδαγωγικό Ινστιτούτο Κύπρου, στη Λευκωσία.**

Οι εργασίες της Ημερίδας εστιάζουν στην εκπαίδευση για τη μείωση κινδύνων καταστροφών από φυσικά αίτια ως ένα δυναμικό και διαθεματικό πεδίο μάθησης, το οποίο ενσωματώνεται στη διδασκαλία στην τάξη μέσα από τα διάφορα μαθήματα. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται σε καθοδηγητικές γραμμές και πρακτικές που αφορούν στον σχεδιασμό δραστηριοτήτων που συνδυάζουν την επίτευξη στόχων περιεχομένου διάφορων μαθημάτων με στόχους της εκπαίδευσης για τη μείωση των κινδύνων καταστροφών από φυσικά αίτια.

Οι εκπαιδευτικοί θα έχουν την ευκαιρία να ενημερωθούν για σύγχρονες παιδαγωγικές προσεγγίσεις, διαδραστικές STEAME δραστηριότητες και παραδείγματα σχεδίων μαθήματος, καθώς και για ψηφιακά εργαλεία και πηγές που μπορούν να αξιοποιηθούν για την ενσωμάτωση της εκπαίδευσης για τη μείωση κινδύνων από φυσικές καταστροφές στη διδασκαλία διάφορων μαθημάτων. Παράλληλα, θα έχουν τη δυνατότητα να γνωρίσουν διδακτικά σενάρια και καλές πρακτικές που αναπτύχθηκαν και εφαρμόστηκαν από εκπαιδευτικούς στο πλαίσιο των επιμορφωτικών δράσεων του Έργου «STEAME for Saving Life». Επισυνάπτεται Πρόγραμμα της Ημερίδας.

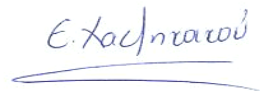


Οι εκπαιδευτικοί που επιθυμούν να εγγραφούν στην Ημερίδα θα πρέπει να δηλώσουν συμμετοχή, μέσω της ηλεκτρονικής πλατφόρμας εγγραφών του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου (<http://www.pi-eggrafes.ac.cy>) στην κατηγορία «Ημερίδες-Συνέδρια», **έως και την Τρίτη 2 Ιουνίου 2026**. Υπενθυμίζεται ότι, για τη διαδικασία υποβολής δηλώσεων συμμετοχής στο διαδικτυακό περιβάλλον εγγραφών του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου είναι απαραίτητη η επικαιροποίηση των προσωπικών στοιχείων. Σχετικές οδηγίες βρίσκονται στην ιστοσελίδα του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου («Διαχείριση προφίλ»: <https://myprofile.pi.ac.cy/>).

Σημειώνεται ότι οι συμμετέχοντες/συμμετέχουσες εκπαιδευτικοί που θα παρακολουθήσουν τις εργασίες της Ημερίδας θα έχουν τη δυνατότητα να εκτυπώσουν πιστοποιητικό παρακολούθησης από το Διαδικτυακό Περιβάλλον Εγγραφών του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου <https://www.pi-eggrafes.ac.cy>, στον σύνδεσμο «Αρχείο Δηλώσεων».

Για οποιοσδήποτε πρόσθετες πληροφορίες, μπορείτε να επικοινωνήσετε με την Καθηγήτρια του Παιδαγωγικού Ινστιτούτου, Δρ Ελένη Παπαγεωργίου (τηλ.: 22402311, email: [papageorgiou.e@cyearn.pi.ac.cy](mailto:papageorgiou.e@cyearn.pi.ac.cy)).

Παρακαλούμε όπως ενημερώσετε για τα πιο πάνω τους/τις εκπαιδευτικούς του σχολείου σας.



(Δρ Έλενα Χατζηκακού)  
Διευθύντρια  
για Γενικό Διευθυντή

Κον.: - Δ.Μ.Τ.Ε.Ε.Κ.  
- Δ.Δ.Ε.  
- Αv. Δ.Μ.Γ.Ε.