

Το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο σε συνεργασία με το Εργαστήριο Εκπαιδευτικού Υλικού και Εκπαιδευτικής Μεθοδολογίας (ΕΕΥΕΜ/ΕΑΠ) και με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή ΣΘΕΤ/ΕΑΠ Γεώργιο Χατζηγεωργίου διοργανώνουν e-learning Θερινό Σχολείο με θέμα ["Φυσικές και ανθρωπογενείς καταστροφές και τεχνικά έργα"](#)

(  
NDSS  
202  
1  
)

Το Θερινό Σχολείο θα διεξαχθεί από 04 Ιουλίου έως 18 Ιουλίου 2021 και αφορά πλήρως εξ αποστάσεως εκπαίδευση και επιμόρφωση, όπου η φυσική παρουσία **ΔΕΝ** απαιτείται.

Συντελεστές του Θερινού Σχολείου είναι διακεκριμένοι [Ειδικοί Επιστήμονες](#) οι οποίοι θα παρουσιάσουν όλες τις πρόσφατες τάσεις που αφορούν επιστημονικά και κοινωνικά σημαντικά ζητήματα σχετικά με τους φυσικούς κινδύνους και ότι αφορά την πρόληψη, διαχείριση και αντιμετώπιση των φυσικών και ανθρωπογενών κινδύνων

Το Θερινό Σχολείο μπορούν να παρακολουθήσουν Στελέχη Δημοσίου και Ιδιωτικού Τομέα, Προπτυχιακοί και Μεταπτυχιακοί Φοιτητές, Υποψήφιοι Διδάκτορες, Μεταδιδακτορικοί και άλλοι Ερευνητές και γενικά Μηχανικοί και Επιστήμονες που ενδιαφέρονται για θέματα που σχετίζονται με τις φυσικές, βιολογικές και ανθρωπογενείς καταστροφές και για την Πολιτική Προστασία.

Δηλώσεις Συμμετοχής [ΕΔΩ](#) !

Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στο site του Θερινού σχολείου: <https://eeyem.eap.gr/ndss2021/>

[ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΑΦΙΣΑ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ](#)