

ΘΕΡΙΝΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΕΑΠ 2026:
Φυσικές, Βιολογικές και Ανθρωπογενείς Καταστροφές & Τεχνικά Έργα

| | |
|--|--|
| 1. Κατηγοριοποίηση και ανάλυση καταστροφικών φαινομένων φυσικής και ανθρώπινης προέλευσης | Δευτέρα 6/7/2026 11:00 -12:00 |
| 2. Σύγχρονες μέθοδοι σχεδιασμού έργων υπό τη δράση πολλαπλών κινδύνων | Τρίτη 7/7/2026 11:00 -12:00 |
| 3. Ενσωμάτωση της κλιματικής αλλαγής στον σχεδιασμό των τεχνικών έργων | Τετάρτη 8/7/2026 11:00 -12:00 |
| 4. Βιοκίνδυνοι σε εργασιακό περιβάλλον - πρωτόκολλα προστασίας | Πέμπτη 9/7/2026 11:00 -12:00 |
| 5. Σεισμική δράση και αξιολόγηση κινδύνου | Παρασκευή 10/7/2026 11:00 -12:00 |
| 6. Ακραία φαινόμενα και στρατηγικές αντιπλημμυρικής προστασίας | Σάββατο 11/7/2026 11:00 -12:00 |
| 7. Πυρασφάλεια κατασκευών μετά από σεισμικά συμβάντα | Δευτέρα 13/7/2026 11:00 -12:00 |
| 8. Αστοχία εδαφικών σχηματισμών και τεχνικές αντιμετώπισης | Τρίτη 14/7/2026 11:00 -12:00 |
| 9. Υγεία και ασφάλεια - αξιολόγηση κινδύνου και διαχείριση ρίσκου | Τετάρτη 15/7/2026 11:00 -12:00 |
| 10. Μεγάλες καταστροφές – διδάγματα από την ελληνική και παγκόσμια εμπειρία | Πέμπτη 16/7/2026 11:00 -12:00 |
| 11. Συμπεριφορά των τεχνικών έργων κάτω από ακραία φαινόμενα | Παρασκευή 17/7/2026 11:00 -12:00 |
| 12. Βιομηχανικές καταστροφές μεγάλης κλίμακας - πρόληψη και διαχείριση | Σάββατο 18/7/2026 11:00 -12:00 |
| <i>Αξιολόγηση μέσω Quizzes</i> | Κυριακή 19/7/2026 11:00-12:00 / 18:00-19:00 |