

ΘΕΡΙΝΟ ΣΧΟΛΕΙΟ ΕΑΠ 2024: Φυσικές, Βιολογικές και Ανθρωπογενείς Καταστροφές & Τεχνικά Έργα		
	<i>Διάθεση Εκπαιδευτικού Υλικού</i>	Δευτέρα 8/7/2024
1. Εισαγωγή στις Φυσικές, Βιολογικές και Ανθρωπογενείς Καταστροφές	Δρ. Γεώργιος Χατζηγεωργίου	Δευτέρα 8/7/2024 11:00 -11:30
2. Περιγραφή και Δεδομένα Περιπτώσεων Μεγάλων Φυσικών Καταστροφών σε Εθνικό και Διεθνές Επίπεδο	Δρ. Γεώργιος Παπαβασιλείου	Τρίτη 9/7/2024 11:00 -12:00
3. Προσαρμόζοντας τον Σχεδιασμό των Τεχνικών Έργων έναντι της Κλιματικής Αλλαγής	Δρ. Γεώργιος Παπαγιαννόπουλος	Τετάρτη 10/7/2024 11:00 -12:00
4. Βιολογικοί κίνδυνοι στην Εργασία - Ασφάλεια και Υγεία	Δρ. Φωτεινή Κωνσταντακοπούλου	Πέμπτη 11/7/2024 11:00 -12:00
5. Σεισμικός Κίνδυνος και Επικινδυνότητα	Δρ. Γεώργιος Χατζηγεωργίου	Παρασκευή 12/7/2024 11:00 -12:00
6. Πλημμυρικά Φαινόμενα και Τεχνικά Έργα	Δρ. Γεώργιος Παπαβασιλείου	Σάββατο 13/7/2024 11:00 -12:00
7. Σχεδιασμός των Τεχνικών Έργων έναντι Μετασεισμικής Πυρκαγιάς	Δρ. Γεώργιος Παπαγιαννόπουλος	Δευτέρα 15/7/2024 11:00 -11:30
8. Διαχείριση των Κατολισθήσεων και Υποχωρήσεων Εδαφών	Δρ. Γεώργιος Χατζηγεωργίου	Τρίτη 16/7/2024 11:00 -12:00
9. Επικινδυνότητα και Ρίσκο – Υγεία και Ασφάλεια	Δρ. Φωτεινή Κωνσταντακοπούλου	Τετάρτη 17/7/2024 11:00 -12:00
10. Κανονισμός φορτίσεων για φυσικούς και πολλαπλούς κίνδυνους και εφαρμογή στο σχεδιασμό τεχνικών έργων	Δρ. Νικόλαος Πνευματικός	Πέμπτη 18/7/2024 11:00 -12:00
11. Φυσικές καταστροφές και επάρκεια των τεχνικών έργων	Δρ. Νικόλαος Πνευματικός	Παρασκευή 19/7/2024 11:00 -12:00
12. Ανθρωπογενείς Καταστροφές Μεγάλης Έκτασης – Βιομηχανικά Ατυχήματα Μεγάλης Έκτασης	Δρ. Φωτεινή Κωνσταντακοπούλου	Σάββατο 20/7/2024 11:00 -12:00
	<i>Αξιολόγηση μέσω Quizzes</i>	- Κυριακή 21/7/2024 11:00-12:00/19:00-20:00

Όλες οι ανωτέρω διαλέξεις θα διεξαχθούν με την μέθοδο της σύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Ταυτόχρονα θα μαγνητοσκοπούνται προκειμένου να είναι διαθέσιμες οποιαδήποτε στιγμή, μέσω της εκπαιδευτικής μας πλατφόρμας.