

## Ενημερωτική Εκδήλωση για το έργο «Πρωτοβάθμιος Προσεισμικός Έλεγχος Κτιρίων»

### Π ρ ό γ ρ α μ μ α

Ώρα	Τίτλος ομιλίας	Ομιλητής
13:00-13:10	<b>Χαιρετισμοί</b> Πρόεδρος Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας Πρόεδρος Οργανισμού Αντσεισμικού Σχεδιασμού και Προστασίας	<b>Γιώργος Στασινός</b> Πρόεδρος ΤΕΕ <b>Ευθύμιος Λέκκας</b> Καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής Εφαρμοσμένης Γεωλογίας & Διαχείρισης Φυσικών Καταστροφών ΕΚΠΑ
13:10-13:20	<b>Ελλάδα 2.0 – Εθνικό Σχέδιο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας</b> Ελλάδα 2.0 – Ένταξη των Πρωτοβάθμιων Προσεισμικών Ελέγχων στο «Ελλάδα 2.0»	<b>Αθ. Ματάλα</b> Πολιτικός Μηχανικός MSc, Προϊσταμένη Δ/σης Πληροφοριακών Συστημάτων και Εφαρμογών ΤΕΕ
13:20-13:30	<b>Μητρώο Μηχανικών Προσεισμικού Ελέγχου</b> Σύσταση Μητρώου Μηχανικών για τον Προσεισμικό Έλεγχο Κτιρίων - Ορισμοί Ελεγκτών	<b>Κ. Δήμα</b> Αρχιτέκτων Μηχανικός MArch, Προϊσταμένη Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών ΤΕΕ
13:30-13:50	<b>Πλαίσιο Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου</b> Εισαγωγή στο πλαίσιο του Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού ελέγχου: Σκοπός, στάδια και διαδικασία διενέργειας του Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου	<b>Β. Μώκος</b> Δρ Πολιτικός Μηχανικός, Γενικός Δ/ντης ΟΑΣΠ
13:50-14:20	<b>Δελτίο Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου</b> Εισαγωγή – Ενότητες Α, Β	<b>Κ. Στυλιανίδης</b> Ομότιμος Καθηγητής ΑΠΘ
14:20-14:50	<b>Δελτίο Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου</b> Ενότητες Γ, Δ και Ε, πεδία 26, 27, 28, 29	<b>Β. Μπαρδάκης</b> Δρ Πολιτικός Μηχανικός, Πρόεδρος ΣΠΜΕ
14:50-15:20	<b>Διάλειμμα</b> Διάλειμμα μισής ώρας	
15:20-16:05	<b>Δελτίο Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου</b> Ενότητα Ε, πεδία 30, 31, 32	<b>Χρ. Ιγνατάκης</b> Ομότιμος Καθηγητής ΑΠΘ
16:05-16:50	<b>Δελτίο Πρωτοβάθμιου Προσεισμικού Ελέγχου</b> Ενότητα Ε, πεδία 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39	<b>Σ. Δρίτσος</b> Ομότιμος Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
16:50-17:20	<b>Ηλεκτρονική Πλατφόρμα Προσεισμικού Ελέγχου, Διαδραστικής Εκπαίδευσης και Ψηφιακής Χορήγησης Πιστοποιητικού Επάρκειας</b> Παρουσίαση και περιγραφή της χρήσης της ηλεκτρονικής πλατφόρμας προσεισμικού ελέγχου του ΟΑΣΠ και της διαδικασίας απόκτησης του πιστοποιητικού επάρκειας	<b>Α. Σέξτος</b> Καθηγητής Αντσεισμικής Μηχανικής Παν. Μπρίστολ & Αναπλ. Καθηγητής ΕΜΠ
17:20-17:50	<b>Συζήτηση</b> Υποβολή ερωτημάτων και εμβάθυνση πάνω στα πεδία των ενοτήτων του Δελτίου Προσεισμικού Ελέγχου καθώς και της Ηλεκτρονικής Πλατφόρμας Προσεισμικού Ελέγχου	