

	<p>ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΤΜΗΜΑ ΒΟΡΕΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ Αρίωνος 1 – 81100 Μυτιλήνη Τηλ. 22510 40847/48126 Fax: 22510 48127 e-mail: tee_miti@tee.gr</p>		<p>ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ Ξάνθου 32 15451, Ν. Ψυχικό Τηλ. 210 6728 000 Fax 210 6779 561 e-mail: info@oasp.gr</p>
	<p>ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ Ιπποκράτους 9 106 79 Αθήνα Τηλ. 210 9238170 Fax: 210 9235959 e-mail: spme@tee.gr</p>		

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ – ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ

Το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας – Περιφερειακό Τμήμα Βορειοανατολικού Αιγαίου, ο Σύλλογος Πολιτικών Μηχανικών Ελλάδος και ο Οργανισμός Αντισεισμικού Σχεδιασμού & Προστασίας διοργανώνουν **Διημερίδα**, με θέμα:

«ΑΠΟΤΙΜΗΣΗ & ΑΝΑΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΜΕ ΒΑΣΗ ΤΟΝ ΚΑΝ.ΕΠΕ.»

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί στη **ΧΙΟ**, στην αίθουσα του **Ομηρείου Πνευματικού Κέντρου**, την **Παρασκευή 15 και το Σάββατο 16 Μαρτίου 2013.**

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

10.00 – 10.30	Προσέλευση – Εγγραφή συμμετεχόντων
10.30 – 11.00	Ο ΚΑΝ.ΕΠΕ. 2012 στο Πλαίσιο των Ευρωκωδίκων – Οι Αλλαγές Στέφανος Δρίτσος, Δρ ΠΜ, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
11.00 – 12.00	Βασικές Αρχές – Διερεύνηση / Τεκμηρίωση – Βασικά Δεδομένα Μιλτιάδης Χρονόπουλος, ΠΜ, Επιστημονικός Συνεργάτης Ε.Μ.Π.
12.00 – 12.30	Διάλειμμα
12.30 – 13.30	Συμπεριφορά Δομικών Στοιχείων Υφισταμένων και Προστιθεμένων Μιχάλης Φαρδής, Δρ ΠΜ, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
13.30 – 14.00	Ερωτήσεις – Συζήτηση

17.00 – 17.30	Προσέλευση
17.30 – 18.30	Ανάλυση του Δομικού Συστήματος πριν και μετά την Επέμβαση Ιδιαιτερότητες και Νέες Έννοιες Τηλέμαχος Παναγιωτάκος, Δρ ΠΜ
18.30 – 19.00	Οι Τοιχοπληρώσεις και οι Ιδιαιτερότητές τους. Υφιστάμενες και Προστιθέμενες Μιλτιάδης Χρονόπουλος, ΠΜ, Επιστημονικός Συνεργάτης Ε.Μ.Π.
19.00 – 19.30	Διάλειμμα
19.30 – 20.30	Επισκευές και Ενισχύσεις – Διαστασιολόγηση των Επεμβάσεων Στέφανος Δρίτσος, Δρ ΠΜ, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
20.30 – 21.00	Ερωτήσεις – Συζήτηση

ΣΑΒΒΑΤΟ

09.30 – 10.00	Προσέλευση
10.00 – 10.30	Έλεγχοι Ασφαλείας ανά Επιτελεστικότητα και Μεθόδους Ανάλυσης Μιχάλης Φαρδής, Δρ ΠΜ, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
10.30 – 11.00	Απαιτούμενα Περιεχόμενα Μελέτης – Κατασκευή / Διασφάλιση Ποιότητας / Συντήρηση Βασίλειος Μώκος, Δρ ΠΜ Ο.Α.Σ.Π.
11.00 – 12.00	Παραδείγματα – Εφαρμογές Τηλέμαχος Παναγιωτάκος, Δρ ΠΜ
12.00 – 12.30	Διάλειμμα
12.30 – 13.30	Παραδείγματα – Εφαρμογές Μιχάλης Φαρδής, Δρ ΠΜ, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
13.30 – 14.00	Ερωτήσεις – Συζήτηση – Κλείσιμο Διημερίδας