

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΥΡΩΚΩΔΙΚΕΣ

- 09:00 - 09:30** Εγγραφή συμμετεχόντων
- Προεδρείο**
09.30 -10.00 Προσφωνήσεις - Χαιρετισμοί
- 10.00 -10.15** Εισαγωγική Ομιλία Οργανωτικής για το εύρος και την νομική υπόσταση των νέων Κωδίκων και την πρωτοβουλία ΤΕΕ-ΣΠΜΕ.
- 10.15 -11.00** Ευρωκώδικας EN 1997: Γεωτεχνικός Σχεδιασμός . Μια γενική παρουσίαση.
Μιχάλης Καββαδάς, Αναπληρωτής καθηγητής Ε.Μ.Π.
- 11.00 -11.30** Ευρωκώδικας EN 1998 : Αντισεισμικός σχεδιασμός των φερουσών κατασκευών - Μέρος 1: Σεισμικές δράσεις
Αχιλλέας Παπαδημητρίου, Λέκτορας Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Παν. Θεσσαλίας
- 11.30 -11.45** Διάλειμμα -καφές
- Προεδρείο**
11.45 - 13.00 Γενικοί Ευρωκώδικες: EN 1990: Βάσεις σχεδιασμού φερουσών κατασκευών και EN 1991: Δράσεις στις φέρουσες κατασκευές. Μια γενική εισαγωγή.
Νίκος Μαλακάτας, Δρ ΠΜ, Πρόεδρος Επιτροπής CEN /TC250/SC1
- 13.00 -14.00** Ευρωκώδικας EN 1992: Σχεδιασμός φερουσών κατασκευών από σκυρόδεμα.
Κώστας Τρέζος, Επίκουρος καθηγητής Ε.Μ.Π.
- 14.00 -15.00** Διάλειμμα - ελαφρύ γεύμα
- 15.00 -16.00** Ευρωκώδικας EN 1998: Αντισεισμικός σχεδιασμός των φερουσών κατασκευών - Μέρος 1: Γενικοί κανόνες και κανόνες για κτήρια
Μιλτιάδης Χρονόπουλος, ΠΜ, Επιστημ. Συνεργάτης ΕΜΠ
- 16.00 - 17.00** Ευρωκώδικας EN 1998: Αντισεισμικός σχεδιασμός των κατασκευών - Μέρος 3: Αποτίμηση και ενίσχυση κατασκευών. Συσχετισμός με τον Κανονισμό Επεμβάσεων (ΚΑΝ.ΕΠΕ)
Στέφανος Δρίτσος, Αναπλ. Καθηγητής Πανεπιστημίου Πατρών
- 17.00 -17.30** Συζήτηση