



CONSTRUCTION CHEMICALS TECHNOLOGIES



TEE|TKM

ΗΜΕΡΙΔΑ

ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ
ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΥ
ΕΠΕΜΒΑΣΕΩΝ
(ΚΑΝ.ΕΠΕ.)
ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ

Τρίτη 21 Ιουνίου 2016
ΩΡΑ 17:15

Αμφιθέατρο ΤΕΕ|ΤΚΜ
Μεγάλου Αλεξάνδρου 49

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- 17:15–17:30 Προσέλευση - Εγγραφές
-
- 17:30–18:00 Χαιρετισμός Προέδρου ΤΕΕ/ΤΚΜ
Χαιρετισμοί εκπροσώπων φορέων
-
- 18:00–18:20 «Η Φιλοσοφία των Κανονισμών Επεμβάσεων σε Υφιστάμενα σε σχέση με τους Κανονισμούς Σχεδιασμού Νέων Κτιρίων - Οι τοικοπληρώσεις κατά τον ΚΑΝΕΠΕ»
Κ. Στυλιανίδης - Ομ. Καθ. Α.Π.Θ.
-
- 18:20–18:40 «Αναθεώρηση – Επικαιροποίηση Διατάξεων ΚΑΝΕΠΕ»
Στ. Δρίτσος - Καθηγητής Παν/μίου Πατρών
-
- 18:40–19:00 «Διερεύνηση σεισμικής επάρκειας και ενίσχυσης του Διοικητηρίου της Καλαμάτας με βάση τον ΚΑΝΕΠΕ»
Β. Λεκίδης – Ερευνητής ΙΤΣΑΚ-ΟΑΣΠ
-
- 19:00–19:15 Διάλειμμα-Καφές
-
- 19:15–19:35 «Αναλύσεις- Παρουσίαση εναλλακτικών τρόπων Ενίσχυσης του Διοικητηρίου της Καλαμάτας»
Κ. Μορφίδης - Ερευνητής ΙΤΣΑΚ-ΟΑΣΠ
-
- 19:35–19:50 «Εφαρμογή του ΚΑΝΕΠΕ σε αυθαίρετο κτίριο στα Γιαννιτσά»
Λ. Αβραμίδης, Πολιτικός Μηχανικός, MSc
-
- 19:50– 20:10 «Εφαρμογή συγκεκριμένων διατάξεων του ΚΑΝΕΠΕ στις Αυθαίρετες Κατασκευές»
Π. Χατζηθεοδοσίου, - Πολ. Μηχανικός
-
- 20:10– 20:25 «Μέθοδος Ταχείας Αποτίμησης Σεισμικής Επάρκειας υφισταμένων Κατασκευών»
Στ. Παρδαλόπουλος - Πολ. Μηχανικός
-
- 20:25– 20:45 «Ειδικά θέματα Εφαρμογής του ΚΑΝΕΠΕ-Συντελεστές μονολιθικότητας»
Γ. Θερμού - επίκουρη Καθ. ΑΠΘ
-
- 20:45– 21:05 «Ειδικά θέματα Εφαρμογής του ΚΑΝΕΠΕ - Εργαστηριακή έρευνα»
Θ. Σαλονικιός - ερευνητής ΙΤΣΑΚ
-
- 21:05– 21:20 «Έρευνα Υφιστάμενης Αντοχής Κατασκευών βάσει των Απαιτήσεων του ΚΑΝΕΠΕ – Διακεκριμένα Παραδείγματα Εφαρμογής»
Γρηγόριος Γ.Διδασκάλου Πολ.Μηχανικός MSc (παρουσίαση) & Βασίλειος Γ.Διδασκάλου
-
- 21:20– 22:15 **Ανοικτή συζήτηση - Παρεμβάσεις**
Σ. Δρίτσος,Κ. Στυλιανίδης, Β. Λεκίδης, Κ. Μορφίδης, Γ. Θερμού,Θ. Σαλονικιός