

Πρόσκληση σε Εσπερίδα Τεχνικής Ενημέρωσης

Κατασκευές από Ανθεκτικό Σκυρόδεμα Εφαρμογές Σύγχρονων Τεχνολογιών



ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ

PENETRON
TOTAL CONCRETE PROTECTION

ΥΠΟ ΤΗΝ ΑΙΓΙΔΑ

ΤΕΕ ΤΜΗΜΑ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΕΛΛΑΔΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΡΑΜΑΣ

Πρόγραμμα Εσπερίδας

- 17:30 - 18:00 | Προσέλευση - Εγγραφή συμμετεχόντων
- 18:00 - 18:10 | Χαιρετισμοί
- 18:10 - 18:50 | **Ανθεκτικές και Βιώσιμες Κατασκευές από Οπλισμένο Σκυρόδεμα Σκυρόδεμα Χαμηλού Ανθρακικού Αποτυπώματος (CFP) Νέοι Τύποι Τσιμεντών**
Κοσμάς Σίδερης
*Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών,
Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης*
- 18:50 - 19:20 | **Εφαρμογή Τεχνολογίας Ανάπτυξης Κρυστάλλων στις Προκλήσεις των Μεγάλων Έργων Ολική Προστασία Κατασκευών από Σκυρόδεμα**
Δρ. Παναγιώτα Αλαφογιάννη
*Επιστημονικός Σύμβουλος,
Τμήμα Τεχνικής Υποστήριξης PENETRON HELLAS A.B.E.E.*
- 19:20 - 19:30 | **Αναφορές Έργων Τεχνολογίας Ανάπτυξης Κρυστάλλων**
Θεόδωρος Μεντζικοφάκης,
Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος PENETRON HELLAS A.B.E.E.
- 19:30- 20:00 | **Σύγχρονες Τεχνολογίες στην Επισκευή Έργων Υποδομής**
Δρ. Γεώργιος Ι. Μιτολίδης
Πολιτικός Μηχανικός MSc DIC PhD
- 20:00 - 20:30 | Συζήτηση - Ερωτήσεις
- 20:30 | Γεύμα Μπουφέ

ΤΡΙΤΗ

6/5/2025

στις 17:30

ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ ΔΡΑΜΑΣ
Αίθουσα εκδηλώσεων ισογείου
Βερμίου 2, Δράμα

ΕΙΣΟΔΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗ

Στο τέλος
της Εσπερίδας,
θα ακολουθήσει
γεύμα σε μπουφέ