

ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΛΛΑΔΑΣ

(ΣΠΜΕ)



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

**Εσπερίδα με θέμα:
«Ορθές πρακτικές σκυροδέτησης:
ΤΟ ΠΡΙΝ, ΤΟ ΚΑΤΆ ΚΑΙ ΤΟ ΜΕΤΆ»**

*βασισμένη στην Τεχνική Οδηγία 3:
«Σκυροδέτηση σε συνήθεις καιρικές συνθήκες»*



<http://www.concretingessendon.com.au/images/gallery/concretecontractorsessendon.jpg>

2 Νοεμβρίου 2015

Ώρα έναρξης: 17:00

Αίθουσα Εκδηλώσεων ΤΕΕ (Νίκης 4, 1^{ος} όροφος)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ			
Χαιρετισμοί		B. Μπαρδάκης	17:00
1. Εισαγωγή		A. Σακελλαρίου	17:05
2. Τι σημαίνει «σκυροδέτηση σε συνήθεις καιρικές συνθήκες»;			
3. Πριν τη σκυροδέτηση τι;	3.1 Σχεδιασμός σκυροδέματος	I. Σφήκας	17:10
	3.2 Μελέτη Σύνθεσης	K. Παπανικολάου	17:20
	3.3 Παραγγελία σκυροδέματος	Χρ. Βογιατζής	17:30
	3.4 Ημερήσια παραγωγή σκυροδέματος		
	3.5 Μεταφορά σκυροδέματος στο έργο		
	3.7 Αντλήσιμο σκυρόδεμα: ένα εξειδικευμένο σκυρόδεμα;	N. Μαρσέλλος	17:50
	3.6 Παραλαβή σκυροδέματος (και έλεγχος ποιότητας)		
18:00 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
4. Πώς γίνεται η προετοιμασία των επιφανειών υποδοχής του προς διάστρωση σκυροδέματος;	4.1 Καλούπια Σκυροδέματος: Σχεδιασμός – Έλεγχος	N. Ζυγούρης	18:10
	4.2 Γενικά μέτρα προετοιμασίας των επιφανειών		
	4.3 Ειδικά μέτρα προετοιμασίας των επιφανειών		
	4.4 Αρμολί σε έργα από σκυρόδεμα	X. Ζέρης	18:30
5. Ποιος είναι ο εξοπλισμός μετακίνησης και τοποθέτησης του προς διάστρωση σκυροδέματος; (αντλίες, ταινίες, σωληνώσεις, κουβάδες, γερανοί, σέσουλες, κ.λπ.)		N. Μαρσέλλος	18:45
6. Πώς διαστρώνεται το σκυρόδεμα;		A. Σακελλαρίου	18:55
19:10 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
7. Πώς συμπυκνώνεται το διαστρωνόμενο νωπό σκυρόδεμα;		N. Μαρσέλλος	19:20
8. Πώς γίνεται η συντήρηση του διαστρωμένου σκυροδέματος;		X. Ζέρης	19:35
9. Υπάρχουν ειδικές επισημάνσεις σκυροδέτησης ανά δομικό μέλος;		K. Παπανικολάου	19:55
20:10 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
10. Μετά τη σκυροδέτηση τι;		N. Καρυστινός	20:20
11. Υπάρχουν ειδικές σκυροδετήσεις;		K. Παπανικολάου	20:40
Κλείσιμο εσπερίδας		B. Μπαρδάκης	20:50