

ΕΠΕΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
ΕΡΕΥΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ



ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

10-12 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2016
ΒΕΛΛΙΔΕΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

ΧΟΡΗΓΟΙ



Κοινωπρία Κατασκευής : Κέντρο Πολιτισμού Ίδρυμα Σταύρος Νιάρχος



Κοινωπρία για ΜΕΤΡΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΕΡΡΟ : CDN - 06 / 004



ΕΠΕΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
ΕΡΕΥΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ



TEE | TKM

Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Ερευνών Σκυροδέματος (ΕΠΕΣ)
Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος / Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας (ΤΕΕ/ΤΚΜ)
3η Ανακοίνωση 17^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Σκυροδέματος

Αγαπητοί συνάδελφοι,

Η ΕΠΕΣ και το ΤΕΕ / Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας διοργανώνουν το 17^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Σκυροδέματος, στο Βελλίδειο Συνεδριακό Κέντρο, στη Θεσσαλονίκη στις 10, 11, 12 Νοεμβρίου 2016, με τίτλο:

«Κατασκευές από Σκυρόδεμα»

Θεματολογία του Συνεδρίου

- Τεχνολογία Σκυροδέματος και Χάλυβα (ΥΛΙΚΑ)
- Ανάλυση Κατασκευών (ΑΝΑΛΥΣΗ)
- Διαστασιολόγηση (ΔΙΑΣΤΑΣΙΟΛΟΓΗΣΗ)
- Συμπεριφορά των Κατασκευών υπό Στατικές και Δυναμικές Φορτίσεις(ΦΟΡΤΙΣΕΙΣ)
- Συμπεριφορά των Κατασκευών στο Χρόνο (ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ)
- Σύνθετα Υλικά (ΣΥΝΘΕΤΑ)
- Ενισχύσεις – Αποκαταστάσεις – Επισκευές (ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ)
- Αντισεισμικός Σχεδιασμός (ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΑ)
- Προκατασκευή (ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΗ)
- Ειδικά Θέματα (ΕΙΔΙΚΑ)
- Έργα (ΕΡΓΑ)

Η διάρκεια του συνεδρίου θα είναι τριήμερη και θα υπάρξουν τρεις διαλέξεις από προσκεκλημένους ομιλητές καθώς και πάνω από 160 επιστημονικές ανακοινώσεις. Όλες οι ανακοινώσεις που θα παρουσιαστούν, είναι πρωτότυπες και συμβάλλουν ουσιαστικά στο αντικείμενο που αναφέρονται.

Προκαταρκτικό Πρόγραμμα

● Πέμπτη 10 Νοεμβρίου

Έναρξη Συνεδρίου – Χαιρετισμοί

Συνεδρία 1

Γενικά Θέματα Σκυροδέματος

Προσκεκλημένος Ομιλητής και 4 ανακοινώσεις

Συνεδρία 2

Γενικά Θέματα Σκυροδέματος

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 3.1

Διαστασιολόγηση

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 3.2

Διαστασιολόγηση – Επεμβάσεις

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 3.3

Ανάλυση Κατασκευών – Προκατασκευή

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 4.1

Διαστασιολόγηση

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 4.2

Επεμβάσεις – Σύνθετα Υλικά

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 4.3

Προκατασκευή

6 ανακοινώσεις

● Παρασκευή 11 Νοεμβρίου

Συνεδρία 5.1

Επεμβάσεις

7 ανακοινώσεις

Συνεδρία 5.2

Φορτίσεις

7 ανακοινώσεις

Συνεδρία 5.3

Δομικά Υλικά

7 Ανακοινώσεις

Συνεδρία 6.1

Επεμβάσεις

Προσκεκλημένος ομιλητής

4 ανακοινώσεις

Συνεδρία 6.2

Ειδικά Θέματα

7 ανακοινώσεις

Συνεδρία 6.3

Δομικά Υλικά

7 Ανακοινώσεις

Συνεδρία 7.1

Σύνθετα Υλικά

Προσκεκλημένος ομιλητής

4 ανακοινώσεις

Συνεδρία 7.2

Ειδικά Θέματα

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 7.3

Δομικά Υλικά

6 Ανακοινώσεις

Συνεδρία 8.1

Σύνθετα Υλικά

6 ανακοινώσεις

Συνεδρία 8.2

Ειδικά Θέματα - Παθολογία

7 ανακοινώσεις

Συνεδρία 8.3

Δομικά Υλικά

6 ανακοινώσεις

● Σάββατο 12 Νοεμβρίου

Συνεδρία 9.1

Έργα

8 ανακοινώσεις

Συνεδρία 9.2

Αντισεισμικός Σχεδιασμός

8 ανακοινώσεις

Συνεδρία 9.3

Αντισεισμικός Σχεδιασμός

8 Ανακοινώσεις

Συνεδρία 10.1

Έργα

8 ανακοινώσεις

Συνεδρία 10.2

Αντισεισμικός Σχεδιασμός

8 ανακοινώσεις

Συνεδρία 10.3

Δομικά Υλικά - Παθολογία

8 Ανακοινώσεις

Το αναλυτικό πρόγραμμα, όταν οριστικοποιηθεί, θα αναρτηθεί στις ιστοσελίδες της ΕΠΕΣ και του ΤΕΕ/ΤΚΜ :

www.epes.org.gr

www.tkm.tee.gr

Στόχος της διοργάνωσης είναι η αλληλοενημέρωση / ανταλλαγή απόψεων μεταξύ συνέδρων και εισηγητών προς την προώθηση της καλύτερης επιστημονικής προσέγγισης της απόκρισης, παθολογίας και βιωσιμότητας των κατασκευών από σκυρόδεμα.

Η συμμετοχή στο συνέδριο είναι ανοικτή και το κόστος έχει μειωθεί στα 80 ευρώ επειδή δεν υπάρχει υποχρέωση καταβολής ΦΠΑ. Όσοι έχουν ήδη καταθέσει 100 ευρώ για συμμετοχή θα τους επιστραφούν 20 ευρώ κατά την έναρξη του συνεδρίου μαζί με την απόδειξη καταβολής.

Ειδικά για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές η συνδρομή για το συνέδριο είναι 50 ευρώ. Κατά την εγγραφή στο συνέδριο θα πρέπει να γίνεται επίδειξη της αντίστοιχης ταυτότητας μεταπτυχιακού φοιτητή (πάσο).

Η πληρωμή της συνδρομής θα πρέπει να γίνει με κατάθεση στον τραπεζικό λογαριασμό της ΕΠΕΣ (Eurobank) με αριθμό IBAN :

GR31 0260 3360 0007 5020 0757 841

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ

και αποστολή του αποδεικτικού κατάθεσης στη γραμματεία του συνεδρίου στο email vretta@itsak.gr ή με fax στο **2310 476085**.

Οργανωτική Επιτροπή

Γ. Πενέλης, Ομότιμος Καθηγητής, Πρόεδρος της ΕΠΕΣ

Π. Μπίλλιας, Πρόεδρος της ΔΕ του ΤΕΕ- Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας

Αλφαβητικά

Γ. Θερμού, Επίκουρη Καθηγήτρια ΑΠΘ

Β. Λεκίδης, Διευθυντής Ερευνών ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ

Μ. Μωρέττη, Επίκουρη Καθηγήτρια ΕΜΠ

Π. Πανέτσος, Δρ. Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ

Β. Παπανικολάου, Επίκουρος Καθηγητής ΑΠΘ

Θ. Σαλονικιός, Κύριος Ερευνητής ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ

Μ. Τσιτώτας, Δρ. Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ

Επιστημονική Επιτροπή

ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Π. Πατρών

ΒΙΝΤΖΗΛΑΙΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ

Καθηγήτρια Ε.Μ.Π.

ΔΑΡΔΑΜΑΝΕΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Πολιτικός Μηχανικός

ΔΡΙΤΣΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ

Καθηγητής Π. Πατρών

ΖΕΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.

ΘΕΡΜΟΥ ΓΕΩΡΓΙΑ

Επίκουρη Καθηγήτρια Α.Π.Θ.

ΙΓΝΑΤΑΚΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Α.Π.Θ.

ΚΑΠΠΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Καθηγητής Α.Π.Θ. / City University London

ΚΑΡΑΒΕΖΥΡΟΓΛΟΥ-ΒΕΜΠΕΡ ΜΑΡΙΑ

τ. Καθηγήτρια Α.Π.Θ.

ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

Καθηγητής Δ.Π.Θ.

ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
Διευθυντής Ερευνών ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ
ΚΑΡΑΜΠΙΝΗΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Καθηγητής Δ.Π.Θ.
ΚΑΡΥΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
Ομότιμος Καθηγητής Ε.Μ.Π.
ΚΟΛΙΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Πολιτικός Μηχανικός
ΚΟΛΙΑΣ ΣΤΕΛΙΟΣ
τ. Αναπλ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ
Καθηγητής Α.Τ.Ε.Ι.Θ.
ΚΩΣΤΙΚΑΣ ΧΡΙΣΤΟΣ
Πολιτικός Μηχανικός
ΛΕΚΙΔΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ
Διευθυντής Ερευνών ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ
ΛΙΩΛΙΟΣ ΑΣΤΕΡΙΟΣ
τ. Καθηγητής Δ.Π.Θ.
ΜΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Ομότιμος Καθηγητής Α.Π.Θ.
ΜΑΡΣΕΛΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
Πολιτικός Μηχανικός
ΜΗΤΟΥΛΗΣ ΣΤΕΡΓΙΟΣ
Lecturer, University of Surrey
ΜΟΡΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑ
Καθηγήτρια Ε.Μ.Π.
ΜΠΑΤΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ
Ομότιμος Καθηγητής Ε.Μ.Π.
ΜΠΟΥΣΙΑΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ
Καθηγητής Π. Πατρών
ΜΩΡΕΤΤΗ ΜΑΡΙΝΑ
Επίκουρη καθηγήτρια Ε.Μ.Π.
ΝΑΝΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Πολιτικός Μηχανικός Α.Π.Θ.
ΠΑΝΕΤΣΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
Δρ. Πολιτικός Μηχανικός
ΠΑΝΟΣΚΑΛΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Καθηγητής, Δ.Π.Θ.

ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ
Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Κύπρου
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗ- ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΙΩΑΝΝΑ
Καθηγήτρια Α.Π.Θ.
ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΥΛΗ ΕΥΗ
Πολιτικός Μηχανικός
ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ ΒΑΣΙΛΗΣ
Επίκουρος Καθηγητής, Α.Π.Θ.
ΠΕΝΕΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Ομότιμος Καθηγητής Α.Π.Θ.
ΠΕΡΔΙΚΑΡΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ
Καθηγητής Π. Θεσσαλίας
ΡΑΛΛΗ ΠΗΝΕΛΟΠΗ
Πολιτικός Μηχανικός
ΡΟΥΣΑΚΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
Επίκουρος Καθηγητής, Δ.Π.Θ.
ΣΑΛΟΝΙΚΙΟΣ ΘΩΜΑΣ
Κύριος Ερευνητής ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ
ΣΕΞΤΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ
Αναπλ. Καθηγητής Α.Π.Θ. / Un. Of Bristol
ΣΙΓΑΛΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Προέδρος του Ελληνικού τμήματος IABSE
ΣΙΔΕΡΗΣ ΚΟΣΜΑΣ
Αναπληρωτής Καθηγητής Δ.Π.Θ.
ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
Δρ. Πολ. Μηχανικός
ΣΤΥΛΙΑΝΙΔΗΣ ΚΟΣΜΑΣ
Ομότιμος Καθηγητής Α.Π.Θ.
ΣΥΡΜΑΚΕΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
τ. Καθηγητής, Ε.Μ.Π.
ΤΑΣΙΟΣ ΘΕΟΔΟΣΙΟΣ
Ομότιμος Καθηγητής Ε.Μ.Π.
ΤΕΓΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
Ομότιμος Καθηγητής Α.Π.Θ.
ΤΡΕΖΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
Αναπληρωτής Καθηγητής, Ε.Μ.Π.
ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Καθηγητής, Π. Πατρών

ΤΣΙΤΩΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ

Δρ. Πολιτικός Μηχανικός, Α.Π.Θ.

ΤΣΩΝΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ – ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Καθηγητής Α.Π.Θ.

ΦΑΡΔΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Καθηγητής Π. Πατρών

ΧΑΛΙΟΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής, Δ.Π.Θ.

Επικοινωνία

Γραμματειακή Υποστήριξη Οργανωτικής Επιτροπής

Βρεττά Στέλλα, Βιβλιοθηκονόμος ΟΑΣΠ- ΙΤΣΑΚ

Λειβαδιώτη Ελένη, Γραμματεία Διοικούσας Επιτροπής ΤΕΕ / ΤΚΜ

Μητρακάκη Αναστασία, Πολιτικός Μηχανικός ΤΕΕ / ΤΚΜ

emails γραμματείας : *vretta@itsak.gr*
grproedrou-tkm@central.tee.gr
mitraka@central.tee.gr

τηλέφωνα : ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ: 2310 476081-4 ΤΕΕ/ΤΚΜ: 2310 883170
2310883144

fax : ΟΑΣΠ-ΙΤΣΑΚ: 2310 476085 ΤΕΕ/ΤΚΜ: 2310 883160

Ταχυδρομική Διεύθυνση :

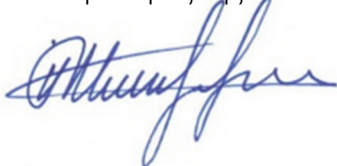
Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας- Τμήμα Κεντρικής Μακεδονίας

Μεγάλου Αλεξάνδρου 49

Τ.Κ. 54643 Θεσσαλονίκη

Για το ΤΕΕ/ΤΚΜ

Ο πρόεδρος της Δ.Ε.



Π. Μπίλλιας

Για την ΕΠΕΣ

Ο Πρόεδρος του ΔΣ



Γ. Πενέλης, Ομ. Καθηγητής ΑΠΘ