

From: Ελληνικό Τμήμα IABSE / Hellenic Group of IABSE <info@iabse.gr>
Subject: Ανακοίνωση προς τα μέλη του Ελληνικού Τμήματος της IABSE (Δεκέμβριος 2010)
Date: 13 Δεκεμβρίου 2010 3:31:11 μ.μ. GMT+0200



Ανακοίνωση προς τα μέλη του Ελληνικού Τμήματος της IABSE (Δεκέμβριος 2010)

Περιεχόμενα

1. Νέος Πρόεδρος της IABSE ο Predrag Popovic.
2. Το Άρθρο του μήνα "Concrete shrinkage effect on the behavior of RC columns under monotonic and cyclic loading" των Α. Π. Λαμπρόπουλου, Σ.Ε. Δρίτσου.
3. Ο Καθ. Χ. Γαντές εξελέγει ανταποκριτής από την Ελλάδα για το περιοδικό SEI.
4. Σεμινάρια Χρήσης Προγραμμάτων SOFiSTiK.
5. Συμπόσια
6. Χρήσιμες συνδέσεις

1. Νέος Πρόεδρος της IABSE ο Predrag Popovic

Ο Predrag (Pete) Popovic από τις ΗΠΑ, είναι ο νέος Πρόεδρος της IABSE και ανέλαβε τα καθήκοντα του από την 1 Νοεμβρίου 2010, για περίοδο τριών ετών.

Ο Predrag Popovic είναι μέλος της IABSE από το 1985 και έχει διατελέσει Πρόεδρος της Επιτροπής Εργασίας 8, μέλος της Τεχνικής Επιτροπής, μέλος της επιτροπής για το Βραβείο Εξέχουσας Κατασκευής και Αντιπρόεδρος της IABSE. Η συνεισφορά του στα συνέδρια της IABSE είναι πολύ μεγάλη και ήταν ο πρόεδρος της Οργανωτική Επιτροπής του Συνεδρίου στο Σικάγο το 2008.

Ο Predrag Popovic εξειδικεύεται στον σχεδιασμό, στην αποτίμηση της φέρουσας ικανότητας και στην επισκευή των γεφυρών και κτιρίων. Ειδικότερα έχει εξειδίκευση στην αποτίμηση και επισκευή κατασκευών από σκυρόδεμα και στις βλάβες από κόπωση σε μεταλλικές γέφυρες, και εξωτερικές προσόψεις των πολυώροφων κτιρίων.

Ο Predrag Popovic έχει δημοσιεύσει πάνω από 40 τεχνικά άρθρα σχετικά με την ενίσχυση και επισκευή γεφυρών, κτίρια και κατασκευές στάθμευσης και είναι συγγραφέας σε διάφορα βιβλία. Έχει βραβευτεί από το Διεθνές Ινστιτούτο Επισκευών σκυροδέματος, για καινοτόμα σχέδια επισκευής και είναι προσκεκλημένος ομιλητής στο Πανεπιστήμιο του Wisconsin των ΗΠΑ και το World of Concrete (ΗΠΑ και Μεξικό).

Ως Πρόεδρος της IABSE ο Predrag Popovic σκοπεύει η IABSE να γίνει περισσότερο γνωστή και να αυξηθούν τα μέλη της. Στόχος του είναι να οι εθνικές ομάδες να διαδραματίζουν έναν αυξανόμενο ρόλο στην στρατολόγηση νέων μελών και τη διασφάλιση υφιστάμενων μελών. Ο στόχος είναι η αύξηση του αριθμού των μελών της IABSE κατά 500 τα επόμενα τρία χρόνια.

Διαβάστε το Δελτίο Τύπου της IABSE: http://www.iabse.org/press/pdf2010/P.Popovic_President-of-IABSE_long_v.pdf

2. Το Άρθρο του μήνα "Concrete shrinkage effect on the behavior of RC columns under monotonic and cyclic loading" των Α. Π. Λαμπρόπουλου, Σ.Ε. Δρίτσου.

Αυτό το μήνα φιλοξενούμε το άρθρο "[Concrete shrinkage effect on the behavior of RC columns under monotonic and cyclic loading](#)" των Α. Π. Λαμπρόπουλου και Σ.Ε. Δρίτσου.

Ο δικτυακός χώρος του Ελληνικού Τμήματος με ιδιαίτερη χαρά θα φιλοξενήσει και το δικό σας άρθρο και την δική σας άποψη ή εργασία σε θέματα γεφυροποιίας και δομοστατικής Μηχανικής, δημιουργώντας έτσι μια αμφίδρομη επικοινωνία αλλά και μία βιβλιοθήκη χρήσιμων άρθρων για τον Δομοστατικό Πολιτικό Μηχανικό αλλά και τον φοιτητή των Πολυτεχνικών σχολών.

Στείλτε μας το δικό σας άρθρο στο info-iabse@tee.gr

3. Ο Καθ. Χ. Γαντές εξελέγει ανταποκριτής από την Ελλάδα για το περιοδικό SEI.

Το Συμβούλιο Έκδοσης του περιοδικού SEI αποδέχτηκε την υποψηφιότητα του Καθ. Χάρη Γαντέ ως ανταποκριτή από την Ελλάδα για το περιοδικό SEI.

Η θητεία του έχει διάρκεια τρία χρόνια (2011-2014).

Του ευχόμαστε συγχαρητήρια και επιτυχία στα νέα του καθήκοντα.

4. Σεμινάρια Χρήσης Προγραμμάτων SOFiSTiK

Στα πλαίσια της προσπάθειας της εταιρείας SOFiSTiK για συνεχή ενημέρωση και εκπαίδευση των Ελλήνων Μηχανικών στη χρήση των προγραμμάτων SOFiSTiK, διοργανώνονται νέα σειρά σεμιναρίων με θέματα:

- Γραφική εισαγωγή φορέων σε περιβάλλον autocad με το πρόγραμμα softplus.
- Σχεδίαση και διαστασιολόγηση φορέων σπλισμένου σκυροδεματος.
- Σχεδίαση και διαστασιολόγηση μεταλλικών κατασκευών.
- Χρήση προγραμμάτων softistik σε μελετες γεφυροποιίας.
- Χρήση προγραμμάτων softistik σε μελετες γεφυροποιίας για διαχείριση φάσεων κατασκευής

Τα σεμινάρια θα γίνουν σε ολιγομελή τμήματα σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο της εταιρείας SOFiSTiK με σύγχρονα μέσα και προσωπικό Η/Υ για κάθε εκπαιδευόμενο.

Οι εισηγητές είναι μηχανικοί της εταιρείας SOFiSTiK με πολυετή εμπειρία στην υποστήριξη των προγραμμάτων αλλά και στην εκπόνηση μελετών.

Ο κάθε μηχανικός θα εργάζεται σε προσωπικό του υπολογιστή με την καθοδήγηση του εισηγητή. Παράλληλα, θα δίνεται η δυνατότητα χρήσης του προγράμματος στο προσωπικό περιβάλλον του κάθε ενός (γραφείο/σπίτι) καθ' όλη τη διάρκεια του σεμιναρίου.

Το εκπαιδευτικό υλικό θα περιλαμβάνει σημειώσεις του εισηγητή και λυμένα παραδείγματα.

Στους μηχανικούς που θα παρακολουθήσουν τα σεμινάρια θα δίνεται πιστοποιητικό παρακολούθησης.

Στα μέλη του Ελληνικού Τμήματος της IABSE θα γίνεται επιπλέον έκπτωση 10%.

Περισσότερες πληροφορίες στην ιστοσελίδα <http://www.softistik.gr/index.php?id=10>

5. Συμπόσια

35ο Διεθνές Συμπόσιο της IABSE, Λονδίνο, Μ. Βρετανία, 20-23 Σεπτεμβρίου 2011, συνδιοργάνωση IABSE-IASS: 'Taller, Longer, Lighter'

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση:

<http://www.iabse.ethz.ch/conferences/london2011/index.php>

6. Χρήσιμες συνδέσεις

Επισκεφτείτε τη δικτυακή πύλη **Civil Engineering Portal** που είναι μια βάση δεδομένων στο διαδίκτυο η οποία ξεκίνησε το 1999, με στόχο τη διάδοση των γνώσεων που σχετίζονται με θέματα Πολιτικού Μηχανικού, Αντισεισμικής Μηχανικής και Πληροφορικής. Αυτή η βάση δεδομένων αποτελεί ιδιοκτησία, σχεδιάζεται και ενημερώνεται από τον Καθ. Αναστάσιο Σέξτο.

Περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να βρείτε στη διεύθυνση <http://www.civilengineering.gr/>

Με εκτίμηση

Το Διοικητικό Συμβούλιο

του Ελληνικού Τμήματος της IABSE

email: info-iabse@tee.gr

URL: <http://www.iabse.gr>