

Ημερίδα με τίτλο:
**Συστήματα Αναχαίτισης Οχημάτων στην Ελλάδα. Μπροστά
στην επόμενη δεκαετία**

Τετάρτη 27.2.2019, Αμφιθέατρο ΥΥΜΕ, Τσιγάντε 3, Αθήνα

Πρόγραμμα Ημερίδας

8:30 Έναρξη Εγγραφών

9:00 Έναρξη Ημερίδας-Χαιρετισμοί (Προεδρεία: Κ. Κεπαπτσόγλου, Επικ. Καθηγητής ΕΜΠ, Πρόεδρος ΣΕΣ)

9:20 Θεσμικό Πλαίσιο Ασφάλισης Οδών (Προεδρεία: Φ. Παπαδημητρίου, ΑΤΤΙΚΗ ΟΔΟΣ)

- Υπουργείο Υποδομών και Μεταφορών
- Περιφέρεια Αττικής
- HELLASTRON
- ΑΤΤΙΚΗ ΟΔΟΣ

10:00 Τεχνικά Θέματα (Προεδρεία: Ε. Καρεκλάς, HELLASTRON)

- Β. Ψαριανός (ΕΜΠ): Αναθεώρηση-Επικαιροποίηση-Συμπλήρωση ΟΜΟΕ-ΣΑΟ 2011
- Martin Page (Γαλλία), Υπεύθυνος Επιτροπής ΣΑΟ CEN TC 226 WG1: State of Technique on durability of vehicle restraint systems and an Interpretation of standard EN 1317 (Επίπεδο Τεχνογνωσίας αναφορικά με τη Διάρκεια Ζωής Συστημάτων Αναχαίτισης Οχημάτων και Ερμηνεία του Προτύπου EN 1317)

11:00 Διάλειμμα-Καφές

11:20 Εμπειρία από την Εφαρμογή ΣΑΟ στην Ελλάδα-Ανάγκες και Προτάσεις (Προεδρεία: Ν. Ηλιού, Καθηγητής Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας)

- Δ. Κουκουμέλης-Πρόεδρος ΠΕΠ-ΣΑΟ: Πρόταση Σύστασης/Ανασυγκρότησης Επιτροπών
- Δ. Λεκκός-Unisteel ΜΕΠΕ/Ι. Δουλγεράκης-ΑΡΜΟΣ ΠΡΟΚΑΤ ΑΕ: Θέματα Μελέτης Εφαρμογής και Εγκατάστασης ΣΑΟ (Αντικατάσταση Παλαιών Στηθαίων, Εφαρμογές σε Παλαιά Τεχνικά, Έλεγχοι Ορθής Εγκατάστασης-Παραλαβή-Πιστοποιήσεις-Τεκμηρίωση Εγκατεστημένων Στηθαίων)
- Δ. Κουκουμέλης-Πρόεδρος ΠΕΠ-ΣΑΟ/ Κ. Πανάρετος-Unisteel ΜΕΠΕ: Ποιοτικοί Έλεγχοι ΣΑΟ
- Γ. Ωρολογόπουλος-ΑΡΜΟΣ ΠΡΟΚΑΤ ΑΕ: Εφαρμογή Εργοταξιακών/Προσωρινών ΣΑΟ
- Κ. Πανάρετος-Unisteel ΜΕΠΕ: Οικονομικά θέματα (Ισχύοντα Τιμολόγια, Συμπληρώσεις και Αναθεωρήσεις Τιμολογίων για τύπους στηθαίων, συναρμογών και απολήξεων)
- Ι. Σιγάλας-Πρόεδρος Ελληνικού Τμήματος ΙΑΒΣΕ: Στατικά Θέματα λόγω Εγκατάστασης ΣΑΟ-EN1317 σε Παλαιά και Νέα Τεχνικά

13:00 Διάλειμμα-Ελαφρύ Φαγητό

13:45 Ανοικτή Συζήτηση-Παρεμβάσεις (Προεδρεία: Β. Ψαριανός, Καθηγητής ΕΜΠ)

- Σύντομη Παρέμβαση Patrik Ekberg - TRS Consulting, Συμβούλου σε Θέματα Εξοπλισμού Ασφαλείας Οδών Σουηδικού Υπουργείου Μεταφορών

16:00 Πέρασ Ημερίδας