



## Ημερίδα : Εξοικονόμηση Ενέργειας στα Κτίρια

υπό την αιγίδα του ΥΠΕΚΑ

Πέμπτη, 15 Δεκεμβρίου 2011

Αίθουσα Εκδηλώσεων ΤΕΕ, 1ος όροφος, Νίκης 4, Σύνταγμα. Είσοδος ελεύθερη.

16:00 Έναρξη από την Πρόεδρο της ΕΔΕΜ Μπέττυ Ρούνη

Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο του ΤΕΕ, Χρήστο Σπίρτζη

16:20-19:00 Ομιλίες 1<sup>ο</sup> Μέρος

- «Σύστημα εκπαίδευσης και εξετάσεων των Ενεργειακών Επιθεωρητών. Πρόσφατες Δράσεις του ΥΠΕΚΑ για εξοικονόμηση ενέργειας σε κτίρια» Μ. Καραβασίλη, Ειδική Γραμματέας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος & Ενέργειας.
- «Περιβαλλοντική Ποιότητα του Δομημένου Χώρου στην Ελλάδα», Μ. Σανταμούρης, Πρόεδρος ΚΑΠΕ, Καθηγητής ΕΚΠΑ.
- «Στρατηγικές και Καινοτόμοι Χρηματοδοτικοί Μηχανισμοί στην Ενεργειακή Αναβάθμιση Κατοικιών Χαμηλού Εισοδήματος στη Μεσόγειο» – Το έργο ELIH-Med” , Ε. Τριτοπούλου, Χημικός Μηχ., Δρ. ΕΜΠ, Στέλεχος ΚΑΠΕ, Συντονίστρια Επιτροπής Ενέργειας & Αντιπρόεδρος ΕΔΕΜ.
- «Θερμομόνωση κτιρίων StoTherm – Σύγχρονες λύσεις σε ένα παλιό πρόβλημα», Π.Δρακόπουλος, Χημικός Μηχ. ΕΜΠ, MSc. Δ/ντής Τμήματος StoHellas.
- « Εγκαταστάσεις Κανονικής Γεωθερμίας σε Κτίρια», Μ. Βραχόπουλος, Μηχανολόγος Μηχ., Δρ. ΕΜΠ, Καθηγητής ΤΕΙ Μηχανολογίας, Χαλκίδα.

19:00-19:15 Διάλειμμα

19:15-21:00 Ομιλίες 2<sup>ο</sup> Μέρος

- «Εισαγωγή στο LEED™ και το Commissioning. Εθελοντικά συστήματα βαθμονόμησης κτιρίων και Διαδικασίες Λειτουργικής Παραλαβής Συστημάτων», Β. Παρασκευόπουλος, Μηχανολόγος Μηχ. ΕΜΠ, P.E., ASHRAE Accredited Commissioning Process Management Professional.
- «Εισαγωγή σε κτίρια μηδενικών ρύπων και παθητικού σχεδιασμού», Μ. Κολίρη, Αρχιτέκτων Μηχ. MsC, Επιστημονικός Συνεργάτης ΤΕΙ Πειραιά, μέλος της Επιτροπής Ενέργειας της ΕΔΕΜ.
- «Συστήματα Ενεργειακής Διαχείρισης κατά EN 16001:2009 και ISO 50001:2011», Αικ.Πουστουρλή, Μηχ. Παραγωγής & Διοίκησης, Δρ. ΕΜΠ, Επιστημονικός Συνεργάτης ΤΕΙ Σερρών.
- «Η συμβολή των συστημάτων διαχείρισης ενέργειας στην εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια» Σ.Γκαβέλα, Χημικός Μηχ. Δρ. ΕΜΠ, Γ. Παπαδάκος, Μηχανολόγος Μηχ. ΕΜΠ.
- «Ενεργειακός σχεδιασμός κτιρίων και Αρχιτεκτονική», Ν. Φουσκοκολάκη, Αρχιτέκτων Μηχ., MSc.
- «Εξοικονόμηση Ενέργειας μέσω φυτεμένου δώματος», Β. Βέρα, Περιβαλλοντολόγος.

### Οργανωτική Επιτροπή:

Ε. Τριτοπούλου, Χημ. Μηχ. Δρ. ΕΜΠ, Συντονίστρια της Επιτροπής Ενέργειας και Αντιπρόεδρος ΕΔΕΜ

Μ. Ρούνη, Μηχ. Μηχ. Δρ. ΕΜΠ, Πρόεδρος ΕΔΕΜ

Κ. Παπαδημητρίου, Πολ. Μηχ. MSc, Μέλος της Επιτροπής Ενέργειας ΕΔΕΜ

### ΧΟΡΗΓΟΙ

