

# Ένωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών – ΕΔΕΜ

Διημερίδα για θέματα Ενέργειας

υπό την αιγίδα της **European Photovoltaic Industry Association (EPIA)**

Τετάρτη, 4 Μαρτίου 2009

«**Βαδίζοντας προς ένα μέλλον με Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας**»

Αιθ. Αντιπροσωπείας ΤΕΕ, Καραγιώργη Σερβίας 4, 5<sup>ος</sup> ορ., Σύνταγμα

## Πρόγραμμα

**16:30 – 17:00** Έναρξη-Χαιρετισμοί

**17:00- 18:45** Εισηγήσεις

**Αρθούρος Ζερβός, Καθηγητής ΕΜΠ, Πρόεδρος του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας:** Ανάπτυξη των ΑΠΕ στην Ευρώπη και την Ελλάδα

**Κων/νος Καρύτσας, Δρ., ΚΑΠΕ:** Τεχνολογίες και Εφαρμογές Γεωθερμίας

**Χρήστος Πρωτογερόπουλος, Δρ Μηχ. Μηχ., Γενικός Διευθυντής Phoenix Solar:**  
Φωτοβολταϊκή τεχνολογία και δυνατότητες για την ανάπτυξη των εφαρμογών στην Ελλάδα

**18:45-19:00** Διάλειμμα –καφές

**19:00-21:00** Εισηγήσεις

**Γιώργος Κάραλης Δρ. ΕΜΠ, Κώστας Ράδος, Καθηγητής ΤΕΙ Δυτ. Μακεδονίας, Αρθούρος Ζερβός, Καθηγητής ΕΜΠ:** Μεγάλη διείσδυση αιολικής ενέργειας και χωροταξικά κριτήρια στο Ελληνικό ηλεκτρικό σύστημα.

**Δούκας Χ., Δρ. ΕΜΠ, Ψαράς Ιωάννης, Καθηγητής ΕΜΠ:** Υποστήριξη Αποφάσεων για την Προώθηση των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας σε Συνθήκες Αβεβαιότητας

**Ειρήνη Καρακατσάνη, ΚΑΠΕ:** Κοινωνικο-οικονομικές απόψεις έργων ΑΠΕ

**Ελένη Τζοβλά, Μηχ. Μηχ.:** Περιβαλλοντικές και κοινωνικές επιπτώσεις των αιολικών πάρκων

**21.00** Λήξη

### Χορηγοί:

- ΤΕΕ
- **Transam Trading Co ltd**, αντιπρόσωπος FLIRSYSTEMS (θερμοκάμερες κλπ, [www.transam.gr](http://www.transam.gr))
- **Monotech**, Συστήματα Μονώσεων ΕΠΕ, [www.monotech.gr](http://www.monotech.gr)

### Οργανωτική Επιτροπή:

Νάντια Χρυσικοπούλου, Πολιτικός Μηχανικός, Msc., [edem@tee.gr](mailto:edem@tee.gr)

Μπέττυ Ρούνη, Μηχανολόγος Μηχανικός, Δρ. ΕΜΠ, [prouni@nuclear.ntua.gr](mailto:prouni@nuclear.ntua.gr)

Έφη Τριτοπούλου, Χημικός Μηχανικός, Δρ. ΕΜΠ, [etrito@cres.gr](mailto:etrito@cres.gr)

Δήμητρα Κόλλια, Ηλεκτρολόγος Μηχ. - Μηχ. Υπολογιστών, Υπ. Διδ. ΕΜΠ, [dkollia@gmail.com](mailto:dkollia@gmail.com)

# Ένωση Διπλωματούχων Ελληνίδων Μηχανικών – ΕΔΕΜ

Διημερίδα για θέματα Ενέργειας

υπό την αιγίδα της **European Photovoltaic Industry Association (EPIA)**

Πέμπτη, 5 Μαρτίου 2009

«Βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας σε βιομηχανία, κτίρια, μεταφορές»

Αιθ. Αντιπροσωπείας ΤΕΕ, Καραγιώργη Σερβίας 4, 5<sup>ος</sup> ορ., Σύνταγμα

## Πρόγραμμα

**16:30 – 17.00** Χαιρετισμοί – Εναρκτήριες ομιλίες

**17:00- 18:45** Εισηγήσεις

**Λένα Λαμπροπούλου, Εύη Τζανακάκη, ΚΑΠΕ:** Κανονισμός Ενεργειακής Αποδοτικότητας Κτιρίων (KENAK)

**Μαρία Ζαρκαδούλα, Εφη Τριτοπούλου Δρ., ΚΑΠΕ:** Δράσεις Βελτίωσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας στις Μεταφορές

**Transam Trading:** Εφαρμογές των θερμογραφικών καμερών υπερύθρου φάσματος στην εξοικονόμηση ενέργειας

**Γιώργος Μαυρουλέας, Πρόεδρος Πανελληνίου Συνδέσμου Εταιριών Μόνωσης:** Βελτίωση της θερμομόνωσης του κτιριακού κελύφους

**18:45-19:00** Διάλειμμα –καφές

**19:00-21:00** Εισηγήσεις

**Μαρίνος Γουναρίδης, Μηχανολόγος Μηχ., Msc:** Ενσωμάτωση συστημάτων εξοικονόμησης και παραγωγής ενέργειας από ΑΠΕ στον κτιριακό τομέα – Δυνατότητες, προκλήσεις, προοπτικές.

**Ρούνη Γ., Χημικός Μηχ.:** Η συμβολή της εξωτερικής θερμομόνωσης στην εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια και στην αισθητική των αρχιτεκτονικών λύσεων

**Μαρία Τσαρμποπούλου, ΚΑΠΕ:** Μέτρα Εξοικονόμησης Ενέργειας στη Βιομηχανία

**21.00** Λήξη

**Χορηγοί :**

- **ΤΕΕ**
- **Transam Trading Co ltd**, αντιπρόσωπος FLIRSYSTEMS (θερμοκάμερες κλπ, [www.transam.gr](http://www.transam.gr))
- **Monotech**, Συστήματα Μονώσεων ΕΠΕ, [www.monotech.gr](http://www.monotech.gr)

**Οργανωτική Επιτροπή:**

Νάντια Χρυσικοπούλου, Πολιτικός Μηχανικός, Msc., [edem@tee.gr](mailto:edem@tee.gr)

Μπέττυ Ρούνη, Μηχανολόγος Μηχανικός, Δρ. ΕΜΠ, [prouni@nuclear.ntua.gr](mailto:prouni@nuclear.ntua.gr)

Έφη Τριτοπούλου, Χημικός Μηχανικός, Δρ. ΕΜΠ, [etrito@cres.gr](mailto:etrito@cres.gr)

Δήμητρα Κόλλια, Ηλεκτρολόγος Μηχ. - Μηχ. Υπολογιστών, Υπ. Διδ. ΕΜΠ, [dkollia@gmail.com](mailto:dkollia@gmail.com)