



ΚΑΠΕ  
CRES



## “ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΕΚΠΟΜΠΩΝ (Σ.Ε.Ε) – ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΑΠΕ”

**ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ:**

**ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ**

**ΣΤΟ ΕΡΓΟ ETRES - LIFE03 ENV/GR/000219**

Αθήνα, **23** ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2006, Ξενοδοχείο “Holiday Inn Athens”

### Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α

09:30 – 10:00	Εγγραφές
10:00 – 10:15	Καλωσόρισμα – Λίγα λόγια για το Έργο ETRES <i>Μηνάς Ιατρίδης, Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΚΑΠΕ)</i>
10:15 – 10:30	Support for Renewable Energy in the context of the European market <i>Peter Niermayer, Renewable Energy Certificate Systems (RECS)</i>
10:30 – 10:45	Το νέο θεσμικό και αδειοδοτικό πλαίσιο των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας <i>Δρ. Νίκος Βασιλάκος, Ελληνικός Σύνδεσμος Ηλεκτροπαραγωγών από Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΕΣΗΑΠΕ)</i>
10:45 – 11:00	EU ETS one year of experience and where do we go? <i>Martina Priebe, International Emissions Trading Association (IETA)</i>
11:00 – 11:15	Η Εφαρμογή του Συστήματος Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών στην Ελλάδα <i>Ελπίδα Πολίτη, Προϊσταμένη Γραφείου Εμπορίας Δικαιωμάτων Εκπομπών (Γ.Ε.Δ.Ε.) - Υ.Π.Ε.ΧΩ.ΔΕ</i>
11:15 – 11:45	Διάλειμμα
11:45 – 12:15	Χρήση Μοντέλων Προσομοίωσης στο έργο ETRES – Επίδειξη Αποτελεσμάτων, <i>Καθ. Παντελής Κάπρος - Δρ. Νίκος Κουβαριτάκης, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ), E<sup>3</sup>M-Lab</i>
12:15 – 13:30	Συζήτηση
13:30	Ελαφρύ γεύμα

\* Θα υπάρξει μετάφραση από Αγγλικά σε Ελληνικά και αντίστροφα.