



Διεθνές Συνέδριο για θέματα Ηλεκτρικής Ενέργειας στη Νοτιοανατολική Ευρώπη (DEMSEE 2008)

Η βιομηχανία ηλεκτρικής ενέργειας είναι ένας από τους τομείς, ο οποίος έχει επιπτώσεις στην ευημερία κάθε πτυχής της οικονομικής και κοινωνικής ζωής και ασκεί άμεση επίδραση στην τεχνολογική πρόοδο. Σήμερα η όλη συζήτηση για τις κλιματικές αλλαγές φέρνει ολόκληρη την ανθρωπότητα μπροστά σε μια τεράστια πρόκληση: αυτή της ανατροπής του σημερινού μοντέλου παραγωγής και κατανάλωσης ηλεκτρικής ενέργειας. Για αυτό το λόγο, κύριος μακροπρόθεσμος ενεργειακός στόχος της Ευρωπαϊκής Ένωσης στον τομέα της Ενέργειας είναι η μετατροπή του υφισταμένου ενεργειακού συστήματος, το οποίο βασίζεται στα ορυκτά καύσιμα σε ένα πιο αειφόρο σύστημα το οποίο θα βασίζεται σε διαφοροποιημένες και αυξημένης ενεργειακής απόδοσης πηγές και μορφές ενέργειας. Επιτυχία αυτής της επιδίωξης θα έχει ως αποτέλεσμα την αντιμετώπιση των πιεστικών προκλήσεων που θέτουν η ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού και η αλλαγή του κλίματος, και παράλληλο αποτέλεσμα την αύξηση της ανταγωνιστικότητας των ευρωπαϊκών ενεργειακών βιομηχανιών.

Έχοντας υπόψη τις πιο πάνω προκλήσεις μεταξύ 22-23 Σεπτεμβρίου 2008 θα πραγματοποιηθεί στο Ξενοδοχείο Hilton στη Λευκωσία Διεθνές Συνέδριο για θέματα Ηλεκτρικής Ενέργειας στη Νοτιοανατολική Ευρώπη (DEMSEE 2008). Το Συνέδριο φιλοδοξεί να φέρει σε επαφή ερευνητές, παράγοντες του πολιτικού και ενεργειακού τομέα, ακαδημαϊκούς, στελέχη χρηματοδοτικών οργανισμών, φορείς του Δημοσίου και της τοπικής αυτοδιοίκησης και όσους ενδιαφέρονται για τις τρέχουσες εξελίξεις και τις προοπτικές στον ενεργειακό τομέα. Ο σκοπός του Συνεδρίου είναι διπλός:

- να δώσει έμφαση στη σημασία της έρευνας και της ανάπτυξης για το μέλλον του τομέα της ηλεκτρικής ενέργειας και
- να παρουσιάσει την προσπάθεια που αναλαμβάνεται από τα διάφορα ακαδημαϊκά και ερευνητικά ιδρύματα σε αυτόν τον τομέα.

Το Συνέδριο θα περιλαμβάνει εξειδικευμένες ενότητες σχετικά με την ενεργειακή πολιτική, τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, τα ηλεκτρικά δίκτυα, τις κλιματικές αλλαγές, την ενεργειακή οικονομία και τα συστήματα ηλεκτροπαραγωγής μηδενικών εκπομπών. Θα γίνουν 60 επιστημονικές ανακοινώσεις από έγκριτους επιστήμονες από 16 διαφορετικές χώρες.

Το Συνέδριο θα χαιρετίσουν οι:

- κ. Αντώνης Πασχαλίδης, Υπουργός Εμπορίου Βιομηχανίας και Τουρισμού
- κ. Κώστας Ιωάννου, Πρόεδρος Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας Κύπρου
- κ. Χάρης Θράσου, Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Αρχής Ηλεκτρισμού Κύπρου
- κ. Ανδρέας Θεοφάνους, Διευθυντής Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς

Στο συνέδριο έχουν προσκληθεί και θα αναπτύξουν επιστημονικά θέματα οι:

- Δρ. Ευστάθιος Πετεβές, Ευρωπαϊκή Επιτροπή, Θέμα: Η ενεργειακή πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Καθ. Ευάγγελος Διαλυνάς, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Ελλάδα, Θέμα: Αξιοπιστία και ποιότητα συστημάτων μεταφοράς στην απελευθερωμένη αγορά ηλεκτρικής ενέργειας
- Καθ. Φίλιππος Δημοκρίτου, Πανεπιστήμιο Harvard ΗΠΑ, Θέμα: Ατμοσφαιρική ρύπανση – - Σημερινή κατανόηση
- Καθ. Νίκος Χατζηαργυρίου, Αντιπρόεδρος Δημόσιας Εταιρείας Ηλεκτρισμού (ΔΕΗ) και Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο Ελλάδα, Θέμα: Μελλοντικές αιφόρες τεχνολογίες ηλεκτρικής ενέργειας: Προκλήσεις που παρουσιάζονται για τις ηλεκτρικές εταιρείες
- Δρ. Βενιζέλος Ευθυμίου, Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου, Θέμα: Η ανάπτυξη έξυπνων ηλεκτρικών δικτύων
- Δρ. Λήδα Σκουφάρη, Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας Κύπρου, Έρευνα στον τομέα της ενέργειας – Ευκαιρίες χρηματοδότησης στην Κύπρο
- κ. Jean Kowal, Γενικός Γραμματέας του International Council for Electric Power Systems (CIGRE), Θέμα: Ο ρόλος του CIGRE στη βιομηχανία ηλεκτρικής ενέργειας
- καθ. Ρονή Dusan, Siemens, Γερμανία, Θέμα: Μεγάλα διασυνδεδεμένα ηλεκτρικά δίκτυα.

Το προεδρείο του Συνεδρίου αποτελείται από τους:

- Πρόεδρος: Δρ. Βενιζέλος Ευθυμίου, Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου
- Συν-πρόεδροι: Καθ. Μάριος Πολυκάρπου, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Καθ. Θαλής Παπάζογλου, Πανεπιστήμιο Κρήτης
- Γραμματέας: Δρ. Ανδρέας Πουλλικκάς, Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου
- Οργανωτική Επιτροπή: Δρ. Ανδρέας Πουλλικκάς, Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου
Δρ. Γεώργιος Γεωργίου, Πανεπιστήμιο Κύπρου
Δρ. Ηλίας Κυριακίδης, Πανεπιστήμιο Κύπρου

Πληροφορίες για το λεπτομερές πρόγραμμα του συνεδρίου και για εγγραφή συμμετοχή στο Συνέδριο δίνονται στην ιστοσελίδα <http://www.cyprusconferences.org/demsee08/> ή στο τηλέφωνο 22591900.

Χορηγοί συνεδρίου:



Electricity
Authority
of Cyprus



IET
Cyprus
Network



Lucy
Switchgear

SIEMENS ABB Raycap SÜDKABEL

Χορηγός επικοινωνίας:

