

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Ο ΔΕΔΔΗΕ και το ΕΜΠ διοργάνωσαν την 2^η Ημερίδα για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής – Smart Grids

Ο εκσυγχρονισμός του Δικτύου Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας για την παροχή ποιοτικότερων υπηρεσιών προς όλους τους πελάτες -καταναλωτές, προμηθευτές και παραγωγούς- αποτελεί προτεραιότητα για τη Διοίκηση του ΔΕΔΔΗΕ, όπως υπογράμμισε ο Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος κ. Γεώργιος Κόλλιας, στην παρέμβασή του κατά τη διάρκεια της «2^{ης} Ημερίδας για Έξυπνα Δίκτυα Διανομής – Smart Grids», που πραγματοποιήθηκε στην Αθήνα, την Τρίτη 28 Ιανουαρίου 2014.

Την Ημερίδα, που διοργανώθηκε από το ΔΕΔΔΗΕ και το ΕΜΠ (Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο), παρακολούθησαν πάνω από 100 στελέχη της επιχείρησης από όλη την Ελλάδα, ενώ συμμετείχαν καθηγητές και ερευνητές του Τομέα Ηλεκτρικής Ισχύος της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΕΜΠ, στο πλαίσιο σχετικής συνεργασίας που υλοποιεί αποτελεσματικά τη σύνδεση των επιχειρήσεων με την ερευνητική δραστηριότητα σε πανεπιστημιακό χώρο.

Στην Ημερίδα παρουσιάστηκαν οι εξής θεματικές ενότητες:

- Εξελίξεις στον Ευρωπαϊκό χώρο και Τεχνολογικές Προκλήσεις
- Εφαρμογές Καινοτόμων Τεχνολογιών στο Δίκτυο Διανομής
- Συμμετοχή του ΔΕΔΔΗΕ σε Ευρωπαϊκά Ερευνητικά Έργα

Επισημαίνεται ότι ο ΔΕΔΔΗΕ συμμετέχει ως εταίρος σε 5 έργα έρευνας και καινοτομίας (IGREENGrid, Sustainable, SiNGULAR, SmartKYE, Dream), χρηματοδοτούμενα από το 7^ο Πρόγραμμα Πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Ένωσης, όπου συνεργάζονται Διαχειριστές Διανομής, προμηθευτές εξοπλισμού, εταιρείες πληροφορικής και τηλεπικοινωνιών και πανεπιστημιακά και ερευνητικά ιδρύματα, για την προώθηση της καινοτομίας στα έξυπνα δίκτυα, με στόχο την αύξηση της διείσδυσης των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας στα δίκτυα διανομής και τη βέλτιστη διαχείρισή τους. Αυτή την περίοδο ο ΔΕΔΔΗΕ διερευνά αντίστοιχες συνεργασίες για τη συμμετοχή του στο διάδοχο Πρόγραμμα HORIZON 2020 της ΕΕ για την περίοδο 2014-2020.

Αθήνα 30 Ιανουαρίου 2014

Από το Γραφείο Τύπου