

Συγκεντρωτικοί ηλιακοί συλλέκτες υψηλής απόδοσης και θερμοκρασίας

Πέμπτη 18 Ιουνίου 2015, 17:00 – 20:00

Αμφιθέατρο Πολυμέσων, Βιβλιοθήκη ΕΜΠ, Ζωγράφου

| ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ | |
|--------------------|---|
| 17:00 - 17:30 | Εγγραφή – Υποδοχή |
| 17:30 – 17:35 | Χαιρετισμοί Ε. Κορωνάκη Επικ. καθ. Μηχ. Μηχανικών ΕΜΠ |
| 17:35 – 17:50 | Η εταιρεία SOLE & η τεχνολογία της και το ερευνητικό πρόγραμμα SOLECON Π. Λαμάρης Πρόεδρος SOLE ABEE |
| 17:50 – 18:20 | Από την υφιστάμενη τεχνολογία επίπεδων ηλιακών συλλεκτών στη νέα τεχνολογία Συγκεντρωτικών Ηλιακών Συλλεκτών Ρ. Χριστοδουλάκη Φυσικός, Μηχ. Μηχανικών ΕΜΠ |
| 18:20 – 18:40 | Διάλειμμα (καφές-χυμός-σνακ) |
| 18:40 – 19:00 | Ηλιακή παραγωγή ατμού Ρ. Χριστοδουλάκη Φυσικός, Μηχ. Μηχανικών ΕΜΠ |
| 19:00 – 19:20 | Ηλιακή ψύξη Β. Λαμάρης Διευθ. Σύμβουλος SOLE ABEE |
| 19:20 – 19:40 | Ηλεκτροπαραγωγή Π. Τσεκούρας Μηχανολόγος Μηχανικός |
| 19:40 – 20:00 | Συμπεράσματα - Συζήτηση |

*Μετά το πέρας της ημερίδας θα ακολουθήσει μπουφές για τους συμμετέχοντες.