

«Πρόγραμμα Ανάπτυξης Βιομηχανικής Έρευνας και Τεχνολογίας (ΠΑΒΕΤ) 2013»

Ημερίδα παρουσίασης αποτελεσμάτων έργου

«Ανάπτυξη Πρότυπου Λέβητα Πυρόλυσης Καυσοξύλων»

Ημερομηνία:
Τρίτη, 21 Ιουλίου 2015

Τοποθεσία:
Κοζάνη
*Αίθουσα εκδηλώσεων
ΤΕΕ/Τμήματος Δυτικής Μακεδονίας
Μπουσίου & Εστίας 3*

Πρόγραμμα ημερίδας

Ώρα	Τίτλος παρουσίασης	Ομιλητής
16:30 – 17:00	Προσέλευση-εγγραφές	
17:00 – 17:15	Παρουσίαση δραστηριοτήτων εταιρίας «ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΕ (ΚΟΜΒΙ)»	<i>KOMBI κ. Χ. Ζαφειρίδης</i>
17:15 – 17:30	Παρουσίαση δραστηριοτήτων εταιρίας «CLEAN ENERGY ΕΠΕ»	<i>CLEAN ENERGY ΕΠΕ Δρ. Ν. Μαργαρίτης, Δρ. Π. Γραμμέλης</i>
17:30 – 17:45	Παρουσίαση έργου ΠΑΒΕΤ «Ανάπτυξη πρότυπου λέβητα πυρόλυσης καυσοξύλων»	<i>KOMBI κα. Κων/να Στράντζα</i>
17:45 – 18:15	<i>Διάλειμμα για καφέ</i>	
18:15 – 18:30	Μοντελοποίηση λέβητα καυσοξύλων της εταιρίας ΚΟΜΒΙ-σχεδιασμός λέβητα αεριοποίησης	<i>CLEAN ENERGY ΕΠΕ Δρ. Ν. Μαργαρίτης</i>
18:30 – 18:45	Κατασκευή πρότυπου λέβητα πυρόλυσης	<i>KOMBI κ. Χ. Ζαφειρίδης</i>
18:45 – 19:00	Αποτελέσματα έργου Biomaxeff-FP7 “Cost efficient biomass boiler systems with maximum annual efficiency and lowest emissions»	<i>ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ κ. Ε. Καραμπίνης</i>
19:00– 19:15	Αποκεντρωμένα συστήματα συμπαραγωγής και τηλεθέρμανσης με χρήση στερεών καυσίμων. Πρακτικές στην κεντρική Ευρώπη	<i>Mitsubishi Hitachi Power Systems Europe GmbH Δρ. Μ. Αγρανιώτης ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ κ. Ε. Καραμπίνης</i>
19:15 – 19:30	Ερωτήσεις	
-----Τέλος ημερίδας-----		