



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ, 04.04.2017, 9:00-17:00

ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΑΤΜΟΥ ΣΤΟΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΤΟΜΕΑ

	ΘΕΜΑ	ΟΜΙΛΗΤΗΣ
9:00 - 9:10	ΚΑΛΟΣΩΡΙΣΜΑ – ΣΥΝΤΟΜΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΕΡΓΟΥ STEAM UP	Ι. ΦΑΡΡΟΥ, ΚΑΠΕ
9:10 – 9:30	ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΠΟΥ ΑΠΟΡΡΕΟΥΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 27/2012	Χ. ΑΝΔΡΕΟΣΑΤΟΣ, ΚΑΠΕ
ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ Κ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ STEAM UP		
9:30 - 10:15	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΤΜΟΥ – ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ STEAM UP	Γ. ΓΚΟΥΜΑΣ, ΚΑΠΕ
10:15 – 11:15	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΤΑ ΕΛΟΤ EN ISO50001:2011	Κ. ΣΙΟΥΛΑΣ, ΚΑΠΕ
11:15-11:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΚΑΦΕ	
11:30-11:45	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΥΚΤΙΑΚΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ «ENERGY MANAGEMENT CENTRE – STEAM UP»	Γ. ΓΚΟΥΜΑΣ, ΚΑΠΕ
ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΞΕ ΑΠΟ ΤΟ ΧΩΡΟ ΤΗΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ		
11:45 – 12:45	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΤΜΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ	Α. ΜΠΟΤΖΙΟΣ, ΚΑΠΕ
12:45-13:15	ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕΤΡΩΝ ΕΞΕ ΣΤΟ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΤΗΣ “Coca-Cola Τρία Έψιλον”	Κ. ΤΑΤΣΙΟΠΟΥΛΟΣ Εκπρόσωπος της εταιρίας
13:15-14:00	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΓΙΑ ΦΑΓΗΤΟ	
14:00 -14:30	ΜΕΤΡΩΝΤΑΣ ΤΗΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ	Η. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΙΟΣ, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Ε. ΑΝΤΥΠΑΣ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ειδικοί σε μετρητικό εξοπλισμό βιομηχανικών εγκαταστάσεων
14:30 – 15:15	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ	Γ. ΓΙΟΒΑΝΟΥΛΗΣ, Μηχ/γος Μηχανικός, ειδικός σε

		βιομηχανικούς ατμολέβητες
15:15 – 15:30	ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
15:30 – 16:15	ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΕ ΔΙΚΤΥΑ ΑΤΜΟΥ	Α. ΚΟΒΑΣ, Μηχ/γος μηχανικός ειδικός σε βιομηχανικές εγκατ/σεις ατμού
16:15 – 17:00	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΑΤΜΟΥ	Α. ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ, Μηχ/γος μηχανικός, ειδικός σε θέματα ανάκτησης θερμότητας
ΚΛΕΙΣΙΜΟ		