

1^η Ημερίδα στα πλαίσια του έργου

“Ολοκληρωμένες Παρεμβάσεις ΑΠΕ για την Ανάπτυξη της Τοπικής «κοινότητας» Γρεβενών”

Τίτλος: Χρήση ηλιακής ενέργειας σε κτίρια και εγκαταστάσεις. Οι προοπτικές του ενεργειακού συμψηφισμού (Net-metering)

Ημερομηνία: Πέμπτη, 20 Απριλίου 2017

Τόπος: Αίθουσα Πέτρος Σιούλης, ΠΕ Γρεβενών (Διοικητήριο)

Ωρα έναρξης: 11.00 π.μ

Πρόγραμμα ημερίδας

11.00-11.15	Έναρξη - Εγγραφές - Καφές υποδοχής	
11.15-11.30	Χαιρετισμοί από Περιφερειάρχη Δυτ. Μακεδονίας και Αντιπεριφερειάρχη ΠΕ Γρεβενών, Δήμαρχο Γρεβενών και Διοικητή Γενικού Νοσοκομείου Γρεβενών	
11.30-11.45	Δρ. Νίκος Μαργαρίτης, Διπλ. Μηχ/γος Μηχ/κος, επιστημονικός συνεργάτης ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ	Αξιοποίηση ηλιακής ενέργειας σε δημόσια κτίρια και εγκαταστάσεις, το παράδειγμα της «κοινότητας» Γρεβενών
11.45-12.00	Δρ. Εμμανουήλ Σουλιώτης, Αν. Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας	Νέες, Καινοτόμες Σχεδιάσεις για εφαρμογή της ηλιακής ενέργειας στα κτίρια
12.00-12.15	Δρ. Γεώργιος Χριστοφορίδης, Αναπ. Καθηγητής του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας	Αυξάνοντας τη διείσδυση ΦΒ συστημάτων στα κτίρια – από το συμψηφισμό στην ιδιοκατανάλωση – τα έργα PVNET και StoRES
12.15-12.30	Εισήγηση από ΔΕΔΔΗΕ	
12.30-12.45	κ. Περικλής Κοσμολιάπτης, Προϊστάμενος Υποδιεύθυνσης Τεχνικού Γ.Ν. «Μαμάτσειο - Μποδοσάκειο», Υπεύθυνος Υλοποίησης Πράξης	Η πράξη «Εγκατάσταση ηλιακών συλλεκτών κενού για την πλήρη κάλυψη των αναγκών σε ΖΝΧ, ηλιακή ψύξη με ψύκτη απορρόφησης και υποβοήθηση της θέρμανσης με την υπολειπόμενη θερμική ενέργεια»



ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ – ΕΣΠΑ
ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΕΟΧ – ΕΘΝΙΚΟ ΣΗΜΕΙΟ ΕΠΑΦΗΣ Σ



ΚΑΠΕ CRES | ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ
ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ (PROGRAM OPERATOR)

12.45-13.00	Ερωτήσεις-Συζήτηση
13.00-14.00	Τέλος ημερίδας-Ελαφρύ γεύμα
14.00-15.00	Επίσκεψη στο επιδεικτικό έργο του κτιρίου του Διοικητηρίου



ΕΚΕΤΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



ΙΔΕΠ

Ινστιτούτο
Χημικών
Διεργασιών και
Ενεργειακών
Πόρων



ΔΗΜΟΣ
ΓΡΕΒΕΝΩΝ



ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ
ΓΡΕΒΕΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ