



Ενεργειακό Κέντρο
Περιφέρειας Κρήτης



Επιστημονικό Τεχνολογικό
Πάρκο Κρήτης



Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τμήμα Χημείας

1ο ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ "BIOSOL2011"

ΕΣΠΕΡΙΔΑ

«Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας: Συνεργασία Έρευνας & Βιομηχανίας»
Παρασκευή, 16 Σεπτεμβρίου 2011, 17.00-21.00, ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΟ PORTO PLATANIAS, ΧΑΝΙΑ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

16.30-17.00	Εγγραφή	
17.00-17.15	Χαιρετισμοί	
17.15-18.15	Παρουσίαση έργων Ε+ΤΑ	
	Περιφέρειας Κρήτης, Ενεργειακό Κέντρο	Η κατάσταση των ΑΠΕ στην Κρήτη - Δυνατότητες περιφερειακής καινοτομίας Δρ. Νίκος Ζωγραφάκης, Διευθυντής
	Πανεπιστήμιο Κρήτης	Το έργο BIOSOLENUTI καθ. Αθανάσιος Κουτσολέλος, Τμήμα Χημείας
	Πολυτεχνείο Κρήτης	Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων
	Ίδρυμα Τεχνολογίας Έρευνας	Το έργο INRES Αρτέμης Σαϊτάκης, Διευθυντής ΕΤΕΠ Κρήτης Ευκαιρίες δικτύωσης για τις επιχειρήσεις ΑΠΕ Παναγιώτης Ιγνατιάδης, ΙΤΕ, Δίκτυο ΠΡΑΞΗ ECO Τεχνολογίες με χρήση Καινοτόμων Φωτοκαταλυτικών Υλικών Δρ. Βασίλειος Μπίνας, Ομάδα Διαφανών Αγωγίμων Οξειδίων, Ινστιτούτο Ηλεκτρονικής Δομής & Λέιζερ
	ΤΕΙ Κρήτης	Δυνατότητες εφαρμογών ηλιακής ενέργειας στην Δ. Κρήτη καθ. Εφ. Γιάννης Βουρδουμπάς, Τμήμα Φυσικών Πόρων & Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Κρήτης Δραστηριότητες του εργαστηρίου Αιολικής Ενέργειας καθ. Δημήτρης Χρηστάκης, Εργαστήριο Αιολικής Ενέργειας, ΤΕΙ Κρήτης
Περιφερειακό Συμβούλιο Καινοτομίας Κρήτης, Ομάδα Εργασίας «ΕΝΕΡΓΕΙΑ»	Δραστηριότητες, προτάσεις και στρατηγική για τις ΑΠΕ στην Κρήτη Εκπρόσωπος Ομάδας Εργασίας «ΕΝΕΡΓΕΙΑ»	
18.15-18.45	Διεθνής εμπειρία	
18.15-18.45	Ακαδημία Ενέργειας Samsø, Δανία	Samsø: το νησί των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στη Δανία* Δρ. Jan Jansen, Διευθυντής
18.45-19.00	Διάλειμμα - Καφές	
19.00-20.00	Παρουσίαση εταιρειών ΑΠΕ	
	Φωτοβολταϊκά Κρήτης ΑΕ	Παρουσίαση δραστηριοτήτων της εταιρείας κ. Sven Behnsen
	Megatron ΑΕΒΕ	Παρουσίαση δραστηριοτήτων της εταιρείας
	Υδροκλίμα ΕΠΕ	Δραστηριότητες της εταιρείας: Γεωθερμία και Εφαρμογές BMS κ. Νίκος Παρανυχιανάκης
	EcoWatt Hellas Ltd	Παρουσίαση δραστηριοτήτων της εταιρείας κ. Ιωάννης Φανουράκης
	Energyworks ΟΕ	Επενδυτικές ευκαιρίες από τις μικρές ανεμογεννήτριες κ. Ζαχαρίας Μαλλιαράκης, Μηχανικός Περιβάλλοντος, Τεχνικός Δ/ντής κ. Ιωάννης Κουτράκης, Φυσικός Περιβαλλοντολόγος, Γενικός Δ/ντής
	Olympic Sun ΟΕ	Market analysis and applications of solar thermal systems in Greece (1970-2011) κ. Αλέξανδρος Περάκης
	Ενεργομηχανική Κρήτης	Παρουσίαση δραστηριοτήτων της εταιρείας κ. Μανόλης Τσικανδουλάκης
Κρητική Ενεργειακή ΑΕ	Παρουσίαση δραστηριοτήτων της εταιρείας κ. Θανάσης Χήρας, Τεχνικός Διευθυντής	
20.00-20.30	Ερωτήσεις - Συζήτηση	

*Η παρουσίαση του κ. Jansen θα γίνει στα αγγλικά

Τα έργα INRES και BIOSOLENUTI χρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή

