



Πανεπιστήμιο Κρήτης
Τμήμα Χημείας



Επιμελητήριο Ηρακλείου
Heraklion Chamber of Commerce & Industry



ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ
ΙΔΡΥΜΑ ΚΡΗΤΗΣ

«Συνεργασίες για την προώθηση της περιφερειακής καινοτομίας σε νησιωτικές περιοχές»

Παρασκευή 19 Νοεμβρίου 2010, (17.00-21.00)

Επιμελητήριο Ηρακλείου (Κορωναίου 9, Ηράκλειο, αίθουσα εκδηλώσεων Καρούζου)

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

| | |
|-------------|--|
| 17.00-17.30 | Εγγραφή |
| 17.30-18.00 | Έναρξη - Χαιρετισμοί |
| 18.00-18.20 | Συνεργασία Νησιωτικών Περιφερειών για την μεγιστοποίηση των οικονομικών και περιβαλλοντικών πλεονεκτημάτων από την χρήση Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας: Το Έργο INRES <i>κ. Αρτέμης Σαϊτάκης, Διευθυντής Επιστημονικού Τεχνολογικού Πάρκου Κρήτης-ΙΤΕ</i> <i>Δρ. Νικόλαος Ζωγραφάκης, Προϊστάμενος Ενεργειακού Κέντρου Περιφέρειας Κρήτης</i> |
| 18.20-18.40 | Καινοτομία και Τουρισμός - Το έργο TOUREG: Αποτελέσματα και Προοπτικές <i>κα Έλσα Καλονάκη, Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης</i> |
| 18.40-19.00 | Πρόγραμμα IAPP : Νέες ευκαιρίες χρηματοδότησης μετακίνησης ερευνητών από και προς τη βιομηχανία, στο πλαίσιο του Προγράμματος «ΑΝΘΡΩΠΟΙ», 7^ο ΠΠ <i>κ. Γιώργος Παπαμιχαήλ, Στέλεχος Επιστημονικού Τεχνολογικού Πάρκου Κρήτης - ΙΤΕ</i> |
| 19.00-19.10 | Διάλειμμα |
| 19.10-19.30 | Ήλιος: η φύση τον χρησιμοποιεί, εμείς; <i>καθ. Αθανάσιος Κουτσολέλος, Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Χημείας</i> |
| 19.30-19.50 | Παράδειγμα εφαρμογής συστημάτων Α.Π.Ε. σε ξενοδοχειακή μονάδα στην Κρήτη <i>Δρ. Δημήτρης Κατσαπρακάκης, ΤΕΙ Κρήτης</i> |
| 19.50-20.10 | Ευκαιρίες παραγωγής ενέργειας από ΑΠΕ από την περιοχή της Μεσογείου <i>Δρ. Απόστολος Δημητριάδης, Σύμβουλος Μεταφοράς Τεχνολογίας, ΙΤΕ /Δίκτυο ΠΡΑΞΗ</i> |
| 20.10-20.30 | Ενέργειες Στήριξης των επιχειρήσεων από το Επιμελητήριο Ηρακλείου, μέλος του Δικτύου Enterprise Europe Network <i>κ. Παναγιώτης Καλλιάνης, Στέλεχος του Επιμελητηρίου Ηρακλείου, μέλος του Δικτύου Enterprise Europe Network</i> |
| 20.30-21.00 | Συζήτηση - Συμπεράσματα |

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

ΙΤΕ/ΕΤΕΠ-Κ

κ. Γιώργος Παπαμιχαήλ
τηλ. 2810 391904
e-mail: george@stepc.gr

Πολυτεχνείο Κρήτης

κα. Έλσα Καλονάκη
τηλ. 28210 37698
e-mail: elsakalona@gmail.com

Ενεργειακό Κέντρο Περιφέρειας Κρήτης

κ. Νικόλαος Ζωγραφάκης
τηλ. 2810 224854
e-mail: enrg_bur@crete-region.gr

Η εσπερίδα πραγματοποιείται στα πλαίσια υλοποίησης των έργων **TOUREG, INRES, BIOSOLENUTI, CIP (Competitiveness and Innovation Project)** και **MET3** τα οποία χρηματοδοτούνται από την Ε.Ε.

