

newsletter

Φεβρουάριος 2012



ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

ΠΑΙΔΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΓΝΩΣΕΩΝ (ON LINE QUIZ)



Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών συνεχίζει και για αυτή την ακαδημαϊκή χρονιά 2011-2012 το διμηνιαίο ηλεκτρονικό παιδικό διαγωνισμό γνώσεων (εκπαιδευτικό κουίζ

ερωτήσεων) με χορηγό την Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου. Ο διαγωνισμός είναι διαθέσιμος στην Παιδική Γωνιά στον ιστόχωρο του Ενεργειακού Γραφείου <http://www.cea.org.cy>. Στο διαγωνισμό λαμβάνουν μέρος παιδιά ηλικίας 6-12 ετών. Μπορούν να εγγραφούν και να απαντήσουν σωστά σε 10 ερωτήσεις σε θέματα ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, εξοικονόμησης ενέργειας και παραγωγής ενέργειας. Στο τέλος του μήνα αναδεικνύεται ένας νικητής και του αποστέλλεται ένα εκπαιδευτικό βραβείο.

Για τους μήνες Ιανουάριο – Φεβρουάριο 2012, νικητής αναδείχθηκε ο:

- Νικόλας Μούρος, Τάξη Στ' 2, Δημοτικό Σχολείο Αρχαγγέλου

Επικροτούμε την προσπάθεια όλων των παιδιών που έλαβαν μέρος!

8^η ΕΚΘΕΣΗ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ 5^η ΕΚΘΕΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ - 2012

Ανοίγει και φέτος της πύλες της η Αρχή Κρατικών Εκθέσεων για να φιλοξενήσει τις δύο μεγάλες εκθέσεις. Η 8^η έκθεση Εξοικονόμησης Ενέργειας και η 5^η έκθεση Τεχνολογιών Νερού και Περιβάλλοντος θα λάβουν χώρα στις 16-18 Μαρτίου 2012 στο χώρο της Διεθνούς έκθεσης Κύπρου στα περίπτερα 6 και 5 αντίστοιχα.



Η "SAVENERGY" έχει καθιερωθεί ως το σημαντικότερο εμπορικό γεγονός στην Κύπρο που καταπιάνεται με την προώθηση και προβολή προϊόντων και υπηρεσιών που εξοικονομούν ενέργεια και που αξιοποιούν τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας.

Η "ENVIROTEC" είναι η σημαντικότερη πρωτοβουλία στην Κύπρο που στοχεύει στην προώθηση και προβολή προϊόντων και υπηρεσιών που προστατεύουν το περιβάλλον ή εξοικονομούν / βελτιώνουν την ποιότητα του νερού και συμβάλλουν στη μείωση του περιβαλλοντικού φόρτου και στη βέλτιστη αξιοποίηση των υδάτινων πόρων.

Το Ενεργειακό Γραφείο θα έχει περίπτερο στην έκθεση SaveEnergy 2012.

Οι ώρες λειτουργίας της έκθεσης είναι:

- Παρασκευή 16/3 - 4.00 μμ - 10.00 μμ
- Σάββατο 17/3 - 3.00 μμ - 10.00 μμ
- Κυριακή 18/3 - 12.00 μμ - 10.00 μμ

Για περισσότερες πληροφορίες:

www.savenergy.org.cy

newsletter

Φεβρουάριος 2012



ΝΕΑ ΑΠΟ ΒΡΥΞΕΛΛΕΣ

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΤΗΣ ΕΕ ΕΣΤΙΑΖΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΠΙΒΟΛΗ ΤΕΛΟΥΣ ΣΤΟΝ ΤΟΜΕΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΤΟΥ ΤΑΜΕΙΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ



Οι Ευρωπαίοι Υπουργοί Οικονομικών στην Σύνοδο της 21^{ης} Φεβρουαρίου 2012, ζήτησαν την προετοιμασία εγγράφου μέχρι τον Ιούνιο του 2012, όπου θα αναλύονται πιθανοί τρόποι αύξησης των κεφαλαίων μέσω της τιμολόγησης άνθρακα στις αερομεταφορές και θαλάσσιες μεταφορές, για την διάθεση τους στο ταμείο για το κλίμα.

Οι οποιεσδήποτε εισπράξεις (έσοδα από την τιμολόγηση στις μεταφορές), υπολογίζεται ότι μπορούν να χρηματοδοτούν μέχρι και 100 δισεκατομμύρια ευρώ ετησίως το Πράσινο Ταμείο για το κλίμα. Με αυτό τον τρόπο θα βοηθηθούν αναπτυσσόμενες χώρες να αμβλύνουν και να προσαρμοστούν από τις επιπτώσεις της αλλαγής του κλίματος.

Στο σχέδιο των συμπερασμάτων του Συμβουλίου των Υπουργών Οικονομικών της ΕΕ «καλείται η Ευρωπαϊκή Επιτροπή να προετοιμάσει ένα έγγραφο προβληματισμού σχετικά με την τιμολόγηση του άνθρακα στις παγκόσμιες αερομεταφορές και θαλάσσιες μεταφορές λαμβάνοντας υπόψη τις εξελίξεις στο IMO (Διεθνή Ναυτιλιακό Οργανισμό) και στον ICAO (Διεθνή Οργανισμό Πολιτικής Αεροπορίας)».

Τον περασμένο Μάιο, οι Υπουργοί Οικονομικών, ζήτησαν από τον IMO και τον ICAO την «ανάπτυξη χωρίς καθυστέρηση, ενός παγκόσμιου πολιτικού πλαισίου, που θα αποτρέψει στρεβλώσεις στον ανταγωνισμό ή διαρροές άνθρακα».

Για περισσότερες πληροφορίες
<http://www.euractiv.com/>

ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΩΝ SERVERS ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ



Οι servers των ηλεκτρονικών υπολογιστών, μετά από πρόσφατες εκτιμήσεις της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, θα πρέπει να σχεδιάζονται και να εκσυγχρονιστούν σε πιο ενεργειακά αποδοτικές.

Μαζί με τον εξοπλισμό αποθήκευσης δεδομένων και τέσσερις άλλες ομάδες προϊόντων, έχουν τεθεί σε κατάλογο προτεραιότητας από την Επιτροπή για την οδηγία για τον οικολογικό σχεδιασμό, λόγω της σημαντικής δυνατότητας εξοικονόμησης ενέργειας.

Η Επιτροπή δήλωσε ότι ο συνδυασμός αυτών των προϊόντων μπορεί επιφέρει εξοικονόμηση ενέργειας που θα ανέλθει σε 1157 TWh ανά έτος μέχρι το 2030 - δύο φορές δηλαδή τη συνολική ετήσια κατανάλωση ενέργειας της Σουηδίας.

Για περισσότερες πληροφορίες:

http://www.eceee.org/eceeeorg/news/News_2012/2012-02-16a

ΠΡΟΤΑΣΗ ΟΔΗΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

Η νέα πρόταση Οδηγίας δεν προτείνει υποχρεωτικούς στόχους για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης όπως συμβαίνει με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας. Στις 15 Φεβρουαρίου 2012, κατά τη σύνοδο των Υπουργών Ενέργειας της ΕΕ, όπου η πρόταση οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση ήταν στο επίκεντρο της συζήτησης, οι Υπουργοί αποφάσισαν ότι δεν συμφωνούν με δεσμευτικούς στόχους για τη βελτίωση της ενεργειακής απόδοσης, αλλά μόνο με δεσμευτικά μέτρα εφ' όσον η εφαρμογή τους είναι «ευέλικτη».

Η πρόταση Οδηγίας για την ενεργειακή απόδοση αποτελεί προτεραιότητα για τη Δανική Προεδρία. Αναμένεται ότι οι μελλοντικές εργασίες θα

newsletter

Φεβρουάριος 2012

επικεντρωθούν σε συζητήσεις σχετικές με τα δεσμευτικά μέτρα, τη σημασία της εκπόνησης μιας κοινής μεθοδολογίας για την αξιολόγηση της εξοικονόμησης ενέργειας και να διευκρινιστούν οι πιθανές μορφές χρηματοδότησης των μέτρων. Η πρόταση για την νέα οδηγία θα εξεταστεί κατά τους επόμενους μήνες από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο, την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και το Συμβούλιο, διότι η οδηγία προορίζεται να καταστεί ένα σημαντικό μέρος της ενεργειακής πολιτικής της ΕΕ καθώς και της πολιτικής για το κλίμα και να ανοίξει το δρόμο της Ευρώπης για να καλύψει το στόχο της εξοικονόμησης πρωτογενούς ενέργειας 20% μέχρι το 2020.

Περισσότερα:

http://ec.europa.eu/energy/efficiency/eed/eed_en.htm



ΠΡΟΚΗΡΥΞΕΙΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

**ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΔΙΕΘΝΙΚΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΣΕ
ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΈΡΓΟΥ SFERA
(SOLAR FACILITIES FOR THE EUROPEAN RESEARCH AREA)**



Solar Facilities for the European Research Area

Το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας (ΙΠΕ) επιθυμεί να ενημερώσει τους ενδιαφερόμενους ότι στο πλαίσιο της υλοποίησης του Έργου Solar Facilities for the European Research Area (SFERA) (<http://sfera.sollab.eu>) δημοσιεύτηκε Πρόσκληση Υποβολής Ενδιαφέροντος για την επιλογή ερευνητικών ομάδων στις οποίες θα παραχωρηθεί πρόσβαση στις ερευνητικές υποδομές των Συνεργατών του Έργου για την εκπόνηση συναφών ερευνητικών δραστηριοτήτων.

Το παραπάνω Έργο συγχρηματοδοτείται από τη Γενική Διεύθυνση (Γ.Δ.) «Κοινωνία της

Πληροφορίας και των ΜΜΕ» (DG INFSO) της Ευρωπαϊκής Επιτροπής μέσω του 7^{ου} Προγράμματος Πλαίσιο (7^{ου} ΠΠ) για Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη της Ε.Ε. (2007-2013) και συγκεκριμένα της Δραστηριότητας «Υποδομές Έρευνας». Στο πλαίσιο της υλοποίησής του έχει ως στόχο την παροχή Διεθνικής Πρόσβασης (Transnational Access) στις υφιστάμενες υποδομές του Δικτύου Συνεργατών.

Οι ερευνητικές ομάδες που θα επιλεγούν θα μπορούν να διεξάγουν έρευνα στα ακόλουθα πεδία:

- Solar thermal electricity generation: thermodynamic cycles, receivers, thermal storage, concentrating optics, control algorithms, etc.
- Solar production of benign chemical energy carriers: H₂, Syngas, etc.
- Cycles for chemical storage of solar energy: ZnO, etc.
- Solar water treatment: desalination, disinfection, detoxification
- Research in basic phenomena and nano-material production processes: fullerenes, C-nanotubes, ceramics, etc.
- Knowledge-based high-added-value material synthesis: ceramics, glass, etc.
- High-flux photochemistry and photo-physics
- Basic knowledge of materials behaviour and aging under extreme conditions

SFERA - Solar Facilities for the European Research Area
Δικαίωμα Συμμετοχής: Ευρωπαϊκοί (27 κράτη μέλη και συνδεδεμένες χώρες) δημόσιοι και ιδιωτικοί ερευνητικοί οργανισμοί
Καταληκτική Ημερομηνία: 29 Φεβρουαρίου 2012
Πληροφορίες & ηλεκτρονική υποβολή αίτησης (online):
http://sfera.sollab.eu/proposal_form.php.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνήσουν με το Εθνικό Σημείο Επαφής, Λειτουργό του ΙΠΕ, κα Λίνα Τσούμπανου, στην ηλεκτρονική διεύθυνση l.tsoumpanou@research.org.cy ή στο τηλέφωνο 22 205055.

newsletter

Φεβρουάριος 2012

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «INTELLIGENT ENERGY EUROPE»



Το πρόγραμμα «Intelligent Energy Europe» είναι αυτό που χρηματοδοτεί έργα τα οποία σχετίζονται με τις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, την εξοικονόμηση ενέργειας και τις βιώσιμες μεταφορές, αλλά και ενθαρρύνει τις ολοκληρωμένες πρωτοβουλίες και την εμπλοκή των τοπικών αρχών.

Προθεσμία υποβολής προτάσεων 8 Μαΐου 2012

Περισσότερα:

http://ec.europa.eu/energy/intelligent/getting-funds/call-for-proposals/index_en.htm

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΣΥΝΟΡΙΑΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ ΕΛΛΑΔΑ-ΚΥΠΡΟΣ



Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας
Ελλάδα - Κύπρος 2007-2013
ΕΠΕΝΔΥΟΥΜΕ ΣΤΟ ΚΟΙΝΟ ΜΑΣ ΜΕΛΛΟΝ

Η παρούσα 3^η πρόσκληση υποβολής προτάσεων αφορά όλους τους άξονες προτεραιότητας του προγράμματος. Οι δικαιούχοι είναι δημόσιοι φορείς, φορείς τοπικής αυτοδιοίκησης, οργανισμοί δημοσίου δικαίου και ιδιωτικοί οργανισμοί.

Προθεσμία υποβολής προτάσεων 24 Απριλίου 2012

Περισσότερα:

www.structuralfunds.org.cy/edafikisinergasia

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΡΑΤΙΚΗΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑΣ MED



Η παρούσα πρόσκληση υποβολής προτάσεων είναι στοχευμένη και αφορά μόνο έργα για τις δύο πρώτες προτεραιότητες του Προγράμματος (Μέτρα 1.1, 1.2 και 2.2 του Προγράμματος). Κύριος στόχος

της πρόσκλησης είναι να εντοπισθούν και να ενδυναμωθούν οι ικανότητες των μικρομεσαίων επιχειρήσεων (ΜΜΕ) της Μεσογείου όσον αφορά την καινοτομία και να στηρίξει την υλοποίηση καινοτόμων λύσεων στον τομέα των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και της ενεργειακής απόδοσης των Μεσογειακών πόλεων.

Προθεσμία υποβολής προτάσεων 12 Απριλίου 2012

Περισσότερα:

www.programmamed.eu

www.structuralfunds.org.cy/edafikisinergasia



ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ/ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ/ ΕΚΘΕΣΕΙΣ

4^ο ΔΙΕΘΝΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΣΤΙΣ 13-15 ΜΑΡΤΙΟΥ 2012, PARENBURG, ΓΕΡΜΑΝΙΑ



Το 4ο Συνέδριο για τις Ενεργειακές Καλλιέργειες έχει το υπότιτλο «Νέες ιδέες σε πρώτες ύλες και αποτελεσματική στρατηγική αξιοποίησης σε τοπικό, εθνικό και παγκόσμιο επίπεδο».

Οι ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και ιδίως η βιοενέργεια, πρόκειται να διαδραματίσει κεντρικό ρόλο στο μελλοντικό ενεργειακό εφοδιασμό και στην επίτευξη των στόχων προστασίας του κλίματος. Στο συνέδριο θα συμμετέχουν 47 ομιλητές από 11 χώρες με ενδιαφέρουσες παρουσιάσεις. Οι συμμετέχοντες θα έχουν τη δυνατότητα να λάβουν μέρος στις συζητήσεις και την ανταλλαγή απόψεων.

Για περισσότερες πληροφορίες:

<http://www.b2match.eu/energy-farming2012>

newsletter

Φεβρουάριος 2012

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ ΤΟ 7^ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΛΑΙΣΙΟ ΓΙΑ ΈΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, 21 ΜΑΡΤΙΟΥ 2012, ΛΕΜΕΣΟΣ

Με στόχο την ενημέρωση των ενδιαφερόμενων και την ενίσχυση των δυνατοτήτων επιτυχίας των ερευνητικών προτάσεων στο 7^ο Πρόγραμμα Πλαίσιο (7^ο ΠΠ) για Έρευνα & Τεχνολογική Ανάπτυξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης (2007-2013) αλλά και στο διάδοχό του, Horizon 2020 Πρόγραμμα Πλαίσιο για Έρευνα & Καινοτομία της Ε.Ε. (2014-2020), το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας (ΙΠΕ), διοργανώνει στις 21 Μαρτίου 2012 στο Ξενοδοχείο Atlantica Bay (Λεωφ. Αμαθούντος), στη Λεμεσό το τρίτο σε σειρά Εκπαιδευτικό Εργαστήριο με τίτλο «Πώς να Γράψετε Πετυχημένες Προτάσεις για το 7^ο Πρόγραμμα Πλαίσιο για Έρευνα & Τεχνολογική Ανάπτυξη της Ευρωπαϊκής Ένωσης (2007-2013)».

Κατά τη διάρκεια του εργαστηρίου θα παρουσιαστούν γενικές πληροφορίες για τη δομή και το περιεχόμενο του 7^{ου} ΠΠ, πρακτικές συμβουλές για την εξεύρεση συνεργατών και τη συγγραφή ερευνητικών προτάσεων, καθώς επίσης και ουσιαστικές πληροφορίες για τους κανόνες συμμετοχής, το νομικό πλαίσιο, τα οικονομικά θέματα και τη διαδικασία που ακολουθείται για την αξιολόγηση των προτάσεων.

Η εγγραφή στο εκπαιδευτικό εργαστήριο είναι δωρεάν. Σημειώνεται ότι ο αριθμός των συμμετεχόντων θα είναι περιορισμένος (30 περίπου άτομα) και για το λόγο αυτό θα τηρηθεί σειρά κατά προτεραιότητα ανταπόκρισης.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με το ΙΠΕ στο τηλ. 22205064 ή μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ipe4@research.org.cy

«ECOBUILD»

Έκθεση, Συνέδριο και Ημερίδα Δικτύωσης στον Τομέα της Αειφόρου Οικοδομησης, Λονδίνο, 20 - 22 Μαρτίου 2012



Το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας (ΙΠΕ) επιθυμεί να ενημερώσει τους ενδιαφερόμενους ότι στο πλαίσιο των Διεθνών Εκδηλώσεων «Ecobuild», το Δίκτυο Enterprise Europe Network διοργανώνει Ημερίδα Δικτύωσης, η οποία θα επικεντρωθεί στον τομέα της αειφόρου οικοδόμησης (sustainable construction).

Η Ecobuild, η οποία πραγματοποιείται κάθε χρόνο στο Excel του Λονδίνου, είναι μία από τις μεγαλύτερες διοργανώσεις στον κόσμο, στον τομέα της αειφόρου οικοδόμησης και δομημένου περιβάλλοντος και περιλαμβάνει:

- Εμπορική έκθεση (1.000 εκθέτες και 40.000 επισκέπτες)
- Συνέδριο
- Δεκάδες ενημερωτικά και εκπαιδευτικά σεμινάρια.

Η Ημερίδα Δικτύωσης διοργανώνεται από το Enterprise Europe Network South East UK και θα πραγματοποιηθεί στο χώρο της έκθεσης Ecobuild, στις 21 Μαρτίου 2012. Στόχος της Ημερίδας είναι η πραγματοποίηση προκαθορισμένων συναντήσεων:

- φορέων προσφοράς καινοτομίας με φορείς που αναζητούν καινοτομία με σκοπό τη συνεργασία και τη μεταφορά τεχνολογίας, καινοτομίας και γνώσης από μία χώρα του Δικτύου Enterprise Europe Network σε άλλη,
- με σκοπό την εξεύρεση συνεργατών για κοινή συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα του 7ου Προγράμματος Πλαισίου για Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη της Ευρωπαϊκής Επιτροπής (7ου ΠΠ), και
- για επιχειρηματική συνεργασία.

newsletter

Φεβρουάριος 2012

Σημειώνεται ότι η συμμετοχή στην Ημερίδα Δικτύωσης και στις υπόλοιπες εκδηλώσεις Ecobuild είναι δωρεάν ενώ η διαδικασία εγγραφής και καταχώρησης προφίλ στην Ημερίδα είναι ανοικτή μέχρι τις 2 Μαρτίου 2012, στην ιστοσελίδα www.ecobuild.b2b-match.com.

Για εγγραφές και περισσότερες πληροφορίες σε σχέση με τις εκδηλώσεις Ecobuild μπορείτε να επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.ecobuild.co.uk ενώ για τυχόν συμμετοχή σας στην Ημερίδα Δικτύωσης ή άλλες πληροφορίες σε σχέση με το Δίκτυο Enterprise Europe Network μπορείτε να επικοινωνείτε με το Λειτουργό του ΙΠΕ, κ. Χριστάκη Θεοχάρους (τηλ.: 22205029, ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: ctheocharous@research.org.cy).



Ίδρυμα
Πρωτόθσης
Έρευνας



ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ: ΗΛΙΑΚΟΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ

Ο κλιματισμός αποτελεί σήμερα αναπόσπαστο κομμάτι της καθημερινότητας μας. Τα τελευταία χρόνια έχει υπάρξει δραστηριοποίηση από πλευράς έρευνας και πιλοτικών εφαρμογών που έχουν αναδείξει τον ηλιακό κλιματισμό ως μια λύση αξιόπιστη, πρακτικά εφαρμόσιμη, περιβαλλοντικά φιλική και κατάλληλη, ιδιαίτερα σε χώρες όπως τη δική μας.

Το μεγάλο πλεονέκτημα τέτοιων εγκαταστάσεων είναι ότι η ζήτηση για κλιματισμό συμπίπτει χρονικά με τη διαθεσιμότητα της ηλιακής ακτινοβολίας και επομένως η ψηλότερη απόδοση παρουσιάζεται όταν υπάρχει και η μεγαλύτερη ανάγκη.

Στόχος του σεμιναρίου είναι η κατάρτιση των συμμετεχόντων στις σύγχρονες τεχνολογίες και το σχεδιασμό συστημάτων ηλιακού κλιματισμού,

καθώς και η ενημέρωσή τους για τις εμπειρίες και τα αποτελέσματα από την εγκατάσταση τέτοιων συστημάτων, μέσα από την πολυετή τριβή που είχαν με το θέμα οι δύο εισηγητές του σεμιναρίου.

Εισηγητές του πιο πάνω σεμιναρίου θα είναι δύο διακεκριμένοι εμπειρογνώμονες με πολυετή τριβή στον τομέα των Ηλιακών Θερμικών Συστημάτων:

- κ. Πάνος Λαμάρης (διετέλεσε: Πρόεδρος ESTIF, Πρόεδρος CEN/TC 312, Πρόεδρος ΕΒΗΕ, Αντιπρόεδρος ΚΑΠΕ)
- κα Βασιλική Δρόσου (Προϊσταμένη Τμήματος Θερμικών Ηλιακών Συστημάτων ΚΑΠΕ, Γραμματέας CEN/TC 312)

Για περισσότερες πληροφορίες και δηλώσεις συμμετοχής επικοινωνήστε με:

κα Μαρία Θεοφάνους - Υπεύθυνη Σεμιναρίων - τηλ: 22411442 - email: m.theophanous@cys.org.cy

κ. Γιάννη Βασιάδη - Λειτουργό Τυποποίησης - τηλ: 22411421 - email: y.vassiadis@cys.org.cy
φαξ: 22411511

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΩΝ, 22-23 ΜΑΡΤΙΟΥ 2012, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Το σεμινάριο αυτό έχει σαν στόχο να καταρτίσει του ειδικευμένους εμπειρογνώμονες και λοιπούς ενδιαφερόμενους στα εξειδικευμένα όργανα που υποστηρίζουν την ενεργειακή αξιολόγηση των κτιρίων στις τεχνικές μετρήσεων και στις μεθοδολογίες ενεργειακών επιθεωρήσεων.

Το σεμινάριο αυτό απευθύνεται σε Αρχιτέκτονες, Πολιτικούς Μηχανικούς, Μηχανολόγους και Ηλεκτρολόγους Μηχανικούς, Σύμβουλους Μηχανικούς,

newsletter

Φεβρουάριος 2012

Εργολάβους Μηχανικούς και Μηχανικούς Περιβάλλοντος.

Για περισσότερες πληροφορίες: kee@etek.org.cy

ΑΛΛΑΓΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑΣ

1^η ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΈΚΘΕΣΗ ΔΟΜΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ, ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, 23 – 25 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2012, ΧΩΡΟΣ ΚΡΑΤΙΚΗΣ ΈΚΘΕΣΗΣ, ΛΕΥΚΩΣΙΑ



Η εταιρεία Σύνοδος με περίπου 20 χρόνια παρουσίας στον τομέα της επιμόρφωσης και ενημέρωσης των μηχανικών, καλύπτοντας όλο το φάσμα της οικοδομικής βιομηχανίας με πάνω από 100 επιστημονικά σεμινάρια, συνέδρια, διαλέξεις και εξειδικευμένες εκθέσεις στο ενεργητικό της διοργανώνει την 1^η επαγγελματική έκθεση δομικών υλικών, συστημάτων και υπηρεσιών domus 2012.

Η έκθεση θα διοργανωθεί στις 23-25 Νοεμβρίου 2012 αντί στις 24-26 Φεβρουαρίου 2012, που αρχικά ανακοινώθηκε, στους χώρους της Κρατικής Έκθεσης και μπορούν να λάβουν μέρος εταιρείες τόσο από την Κύπρο όσο και το εξωτερικό οι οποίες να δραστηριοποιούνται στο χώρο της οικονομικής βιομηχανίας, παρουσιάζοντας δομικά υλικά, συστήματα μηχανήματα και υπηρεσίες που είναι απαραίτητα για την κατασκευή, την ανακαίνιση και τη διακόσμηση κάθε οικοδομικού έργου.

Για περισσότερες πληροφορίες: synodos@cytanet.com.cy, τηλέφωνο επικοινωνίας: 22756666, κινητό τηλέφωνο: 99677440.

ΠΟΛΥΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2012 ΑΠΟ ΤΗΝ NDA ENGINEERING (TRAINING CENTRE)

Τίτλος Προγράμματος	Ημερομηνία διεξαγωγής
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας-ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ - Εφαρμογή ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ για Υπολογισμό Φ/Β Συστημάτων	21/03-23/03
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ - ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ, ΟΔΗΓΙΕΣ 2010/31 & 2006/32 ΕΚ Τεχνικές Μετρήσεων και Όργανα Ενεργειακής Επιθεώρησης	25/04-27/04

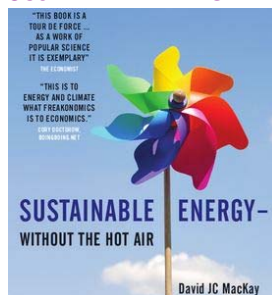
Εισηγητής των σεμιναρίων για τα θέματα Ενέργειας είναι ο Μηχανολόγος – Μηχανικός Πολυτεχνείου Λωζάνης (E.P.F.L.) Σταμάτης Περδίδος Μέλος της Επιτροπής της FEANI που ορίστηκε από την Ευρωπαϊκή Ένωση για επανασχεδιασμό της Ενεργειακής Πολιτικής της και πρόσφατα τιμηθείς με έπαινο της Ακαδημίας Αθηνών για το συγγραφικό του έργο για Ενεργειακά θέματα.

Για περισσότερες πληροφορίες: ndinos@cytanet.com.cy



ΕΚΔΟΣΕΙΣ

SUSTAINABLE ENERGY-WITHOUT THE HOT AIR



ISBN: 0954452933

<http://www.withouthotair.com/>