

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ**  
**ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ**  
**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ «ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ**  
**ΓΙΑ ΝΕΟΥΣ-ΥΕΡ»**  
**Σάββατο, 13 Φεβρουαρίου 2010**

Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα: «**Ενεργειακή Εκπαίδευση για Νέους (Young Energy People)**» είναι ένα εκπαιδευτικό ενεργειακό έργο που υλοποιείται σε **7 ευρωπαϊκές χώρες** από **8 Ενεργειακά Κέντρα και Φορείς**, σχεδιασμένο για να διδάξει μαθητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (14-18 ετών), ενεργειακά θέματα και να αναπτύξει τις ικανότητές τους στην καταγραφή της ενεργειακής κατάστασης πρώτα του **σχολείου** τους και έπειτα επιλεγμένων **χώρων εργασίας**. Το πρόγραμμα αυτό συνδυάζει την **περιβαλλοντική εκπαίδευση** και την ευαισθητοποίηση των μαθητών για την **ορθολογική χρήση** ενέργειας και την **κλιματική αλλαγή** με την ενεργειακή αποδοτικότητα στις **επιχειρήσεις**. Με αυτόν τον τρόπο το πρόγραμμα υποστηρίζει τα σχολεία και τις επιχειρήσεις στην ανάπτυξη **κοινών πρακτικών ενεργειακής αποδοτικότητας** ως επιπλέον εργαλεία μάθησης.

Κύριος στόχος του προγράμματος που εφαρμόστηκε στην Κρήτη, στη διάρκεια της σχολικής χρονιάς 2008-2009, με την συμμετοχή των **μαθητών Γυμνασίου και Λυκείου** είναι η αξιοποίηση των ικανοτήτων τους ως «πρεσβευτές» της Ορθολογικής Χρήσης και Εξοικονόμησης Ενέργειας καθώς και των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας σε διάφορους χώρους εργασίας (Ιδιωτικές επιχειρήσεις, Δημόσιες Υπηρεσίες, κλπ.).

Στην Κρήτη συμμετείχαν 9 σχολεία και 9 επιχειρήσεις. Οι μαθητές σύστησαν «**Ομάδες Ενεργειακής Διαχείρισης**» ανά σχολείο, μέσω των οποίων μετέφεραν τις αποκτηθείσες γνώσεις και εμπειρίες τους σε ισάριθμους αντίστοιχους χώρους εργασίας, κάνοντας ενεργειακούς ελέγχους και ενημερώνοντας τους εργαζόμενους για θέματα Ενεργειακής Ορθολογικής Διαχείρισης και για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας.

Κατά τη διάρκεια του προγράμματος υπήρξε συστηματική διάχυση πληροφοριών μέσω Internet, φυλλαδίων και ενημερωτικών δελτίων, τόσο για τα χρησιμοποιούμενα εκπαιδευτικά εργαλεία και τις δραστηριότητες των σχολείων όσο και για τα αποτελέσματά τους. Έτσι και άλλα σχολεία (που δε συμμετείχαν στο πρόγραμμα) να είναι σε θέση να εφαρμόσουν αντίστοιχες πρωτοβουλίες.

Το συγκεκριμένο πρόγραμμα υλοποιείται και φέτος κατά την σχολική χρονιά 2009-2010 με σκοπό την διάχυση της μεθοδολογίας και των πληροφοριών παρόμοιων ενεργειακών - εκπαιδευτικών - προγραμμάτων.

Στα πλαίσια αυτού του προγράμματος το **Ενεργειακό Κέντρο Περιφέρειας Κρήτης** πραγματοποιεί σχετικό Πανευρωπαϊκό Συνέδριο και συνάντηση εργασίας στο Ηράκλειο το Σάββατο **στις 10 Μαρτίου 2010**, στην Αίθουσα της Περιφέρειας Κρήτης (Πλατεία Κουντουριώτη - Λιμάνι). Σκοπός της συνάντησης εργασίας είναι να παρουσιαστούν τα αποτελέσματα του έργου στις διάφορες Ευρωπαϊκές χώρες και η ανταλλαγή εμπειριών και απόψεων μεταξύ των εκπαιδευτικών για τις δυνατότητες συνεργασίας και υλοποίησης παρόμοιων προγραμμάτων.

**ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΓΙΑ ΝΕΟΥΣ – YOUNG ENERGY PEOPLE (YEP)  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
Σάββατο 13 Μαρτίου 2010**

|                    |   |   |
|--------------------|---|---|
| <b>09.30-10.00</b> | <b>Προσέλευση – Παραλαβή φακέλλων</b>   |   |
| 10.00-10.20        | Χαιρετισμοί   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>κος Αθανάσιος Καρούντζος</b>, Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας Κρήτης</li> <li>• <b>κος Νίκος Ζωγραφάκης</b>, Υπεύθυνος Ενεργειακού Κέντρου Περιφέρειας Κρήτης</li> <li>• <b>κος Φώτης Μαυροματάκης</b>, Εκπρόσωπος της Τοπικής Επιτροπής Παρακολούθησης του Προγράμματος</li> <li>• <b>κος Christophe Coudun</b>, Υπεύθυνος Προγράμματος, Energy Efficiency Unit (EACI)</li> </ul> |
| 10.20-10.35        | Επισκόπηση του Ευρωπαϊκού Προγράμματος «Ενεργειακή Εκπαίδευση για Νέους (YEP)» / Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στο Gloucestershire – Μεγ. Βρετανία                 | <b>κα Rachel Close</b> , Severn Wye Energy Agency (SWEA) – Συντονίστρια του προγράμματος YEP!   |
| 10.35-10.50        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στο Λιβόρνο – Ιταλία / <i>Ανάπτυξη Εκπαιδευτικών Εργαλείων και Πηγών</i>   | <b>κα Susanna Ceccanti</b> , Agenzia Energetica delta Provincia di Livorno (EALP)   |
| 10.50-11.05        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στην Ριμπέρα – Ισπανία / <i>Στήριξη των Εκπαιδευτικών στα πλαίσια της Αειφόρου Ενεργειακής Εκπαίδευσης</i>                           | <b>κος Plàcid Madramany</b> , Agenzia Energetica de la Ribera (AER)   |
| 11.05-11.20        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στο Βερολίνο – Γερμανία / <i>Εκπαιδεύοντας τους Μαθητές στην Ενεργειακή Διαχείριση: Το παράδειγμα της Γερμανίας</i>                  | <b>κος Heiner Matthies</b> , Energieberatung Prenzlauer Berg e.V. (EBPB)  |
| 11.20-11.35        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στην Περούτζια - Ιταλία / <i>Εκπαιδεύοντας τους Μαθητές στην Ενεργειακή Διαχείριση: Το παράδειγμα της Ιταλίας</i>                    | <b>κα Sara Massoli</b> , Agenzia per l' Energia e l' Ambiente della Provincia di Perugia (AEA)  |
| 11.35-11.50        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στην Νοτιοανατολική Σουηδία / <i>Ευαισθητοποίηση, Ενεργειακός Έλεγχος και Εξοικονόμηση Ενέργειας από τους Μαθητές</i>                | <b>κος Jan Sjökvist</b> , Energikontor Sydost (ESS)   |
| 11.50-12.05        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στο Plovdiv – Βουλγαρία / <i>Μεταφέροντας τις Ενεργειακές Γνώσεις των Μαθητών στις Θέσεις Εργασίας: Το παράδειγμα της Βουλγαρίας</i> | <b>κα Bogdana Bogdanova</b> , Energy Agency of Plovdiv (EAP)  |
| 12.05-12.20        | Εφαρμογή του προγράμματος YEP! στην Κρήτη / <i>Μεταφέροντας τις Ενεργειακές Γνώσεις των Μαθητών στις Θέσεις Εργασίας: Το παράδειγμα της Κρήτης</i>                  | <b>κος Δημήτρης Δασενάκης</b> , Ενεργειακό Κέντρο Περιφέρειας Κρήτης  |
| <b>12.20-12.40</b> | <b>Διάλειμμα</b>  |   |
| 12.40-12.55        | «Περιβαλλοντική Εκπαίδευση στο Ν.Ηρακλείου»: Η Εμπειρία της Εφαρμογής του προγράμματος YEP!   | <b>κα Μαρία Σφακιανάκη</b> , Υπεύθυνη Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Β'βάθμιας Εκπαίδευσης Ν. Ηρακλείου  |

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| 12.55-13.20        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- «Νέοι Ενεργοί Πολίτες»</li> <li>- Η Εμπειρία της Εφαρμογής του προγράμματος ΥΕΡ! σε Γενικό Λύκειο του Ν.Λασιθίου</li> </ul> | <b>κος Κώστας Κοκκίνης,</b><br>Υπεύθυνος Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης Β΄βάθμιας Εκπαίδευσης Ν. Λασιθίου, Πρώην Εκπαιδευτικός του Λυκείου Αγ. Νικολάου |
| 13.20-13.35        | Εφαρμογή του προγράμματος ΥΕΡ! σε Γενικό Λύκειο της Κρήτης   | <b>κα Μαριάννα Μακριδάκη &amp; κα Πόπη Σαλούστρου,</b><br>Εκπαιδευτικοί του Λυκείου Γαζίου   |
| 13.35-13.50        | Εφαρμογή του προγράμματος ΥΕΡ! σε Επαγγελματικό Λύκειο της Κρήτης  | <b>κα Μαρία Γιανναδάκη,</b><br>Εκπαιδευτικός του 2 <sup>ου</sup> ΕΠΑΛ Ηρακλείου  |
| 13.50-14.05        | Εφαρμογή του προγράμματος ΥΕΡ! σε Γυμνάσιο της Κρήτης  | <b>κος Δημήτρης Κληρονόμος,</b><br>Εκπαιδευτικός του Γυμνασίου Παγκρητίου Εκπαιδευτηρίου - Ηράκλειο  |
| 14.05-14.20        | Εφαρμογή του προγράμματος ΥΕΡ! σε Γυμνάσιο της Κρήτης  | <b>κος Γιώργος Τζανάκης,</b><br>Εκπαιδευτικός του Γυμνασίου Μελεσών  |
| <b>14.20-14.40</b> | <b>Συζήτηση-Ερωτήσεις-Συμπεράσματα</b>   |  |
| <b>14.40-15.30</b> | <b>Γεύμα</b>   |  |

- Η ημερίδα πραγματοποιείται στα πλαίσια του ευρωπαϊκού προγράμματος Intelligent Energy: «**Ενεργειακή Εκπαίδευση για Νέους - ΥΕΡ**»

**Intelligent Energy**  **Europe**

