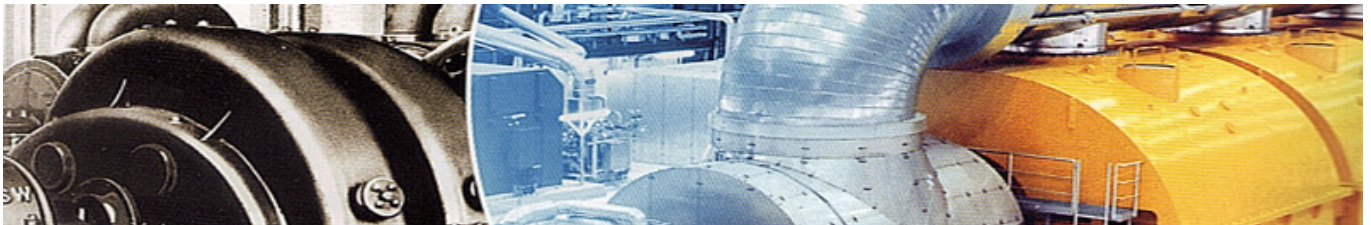


«ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»  
Οκτώβριος 2011

**Στόχοι:**

Το Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών διοργανώνει σεμινάριο κατάρτισης που στοχεύει στο να καταρτιστούν τεχνικά οι εμπλεκόμενοι μηχανικοί στις μονάδες συμπαραγωγής ηλεκτρισμού θερμότητας.



**Σε ποιους απευθύνεται:**

Το σεμινάριο κατάρτισης απευθύνεται σε αρχιτέκτονες, πολιτικούς μηχανικούς, μηχανολόγους και ηλεκτρολόγους μηχανικούς. Επίσης σε, χημικούς μηχανικούς, σύμβουλους μηχανικούς, εργολάβους μηχανικούς, μηχανικούς περιβάλλοντος και τεχνικούς.

**Ομιλητές/Εκπαιδευτές:**

- **Κώστας Θεοφύλακτος**

Ο κος Κώστας Θεοφύλακτος είναι πτυχιούχος της Μηχανολογικής Μηχανικής και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου από το University of Evansville, IND, USA. Επαγγελματικά προσόντα και τίτλοι του είναι: Μέλος ΤΕΕ - 1988, Μέλος ASHRAE & ASME - 1982, Πρόεδρος Ελληνικού Συνδέσμου Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού & Θερμότητας ΕΣΣΗΘ - 1999-07 & 2009-σήμερα και Μέλος Εκτελεστικής Γραμματείας COGEN EUROPE - 2007 - σήμερα. Εργάστηκε ως σύμβουλος σε θέματα ενέργειας στο Γ' ΚΠΣ στο Υπουργείο Άμυνας. Εργάζεται ως Ενεργειακός σύμβουλος σε διεθνή ενεργειακά έργα/projects, ως τεχνικός διευθυντής διαδημοτικής εταιρείας ΣΥΝ.ΟΤΑ ΑΔΑΕ και ως ιδιωτικός μηχανολόγος μηχανικός σε έργα/μελέτες σε Ελλάδα και στο εξωτερικό. Η εκπαιδευτική του πείρα ήταν στο ΕΛΚΕΠΑ στα θέματα εξοικονόμησης ενέργειας/ΑΠΕ, και σήμερα έχει συνεργασίες, με την ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝΙΚΗ σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας στα κτίρια/ΑΠΕ, στο Ινστιτούτο Εκπαίδευσης ΕΘΝ-Σχολή Δημόσιας Διοίκησης σε θέματα ΑΠΕ και τέλος συνεργάζεται με δημόσιους και ιδιωτικούς εκπαιδευτικούς φορείς σε θέματα εξοικονόμησης ενέργειας και ΑΠΕ.

- **Ανθή Χαραλάμπους**

Η κα Ανθή Χαραλάμπους είναι Χημικός Μηχανικός απόφοιτη του ΕΜΠ με εξειδίκευση MSc στην Περιβαλλοντική Μηχανική, κάτοχος Μάστερ στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA) και cMSc στις ανανεώσιμες πηγές ενέργειας και διαχείριση ενέργειας. Στην αρχή της καριέρας της εργάστηκε στο εξωτερικό στη διαχείριση και επεξεργασία υγρών και στερεών αποβλήτων, σε εγκαταστάσεις αξιοποίησης της βιομάζας/βιοαερίου για την παραγωγή ενέργειας. Από το 2001 ξεκίνησε να εργάζεται στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στην Κύπρο και στις Βρυξέλλες. Το 2007 άρχισε να εργάζεται στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή στη Γενική Διεύθυνση Ενέργειας και Μεταφορών/D2 Unit - και ήταν υπεύθυνη των χρηματοδοτούμενων έργων του FP6 και FP7. Από το Νοέμβριο του 2008 είναι η Διευθύντρια του Ενεργειακού Γραφείου Κυπρίων Πολιτών. Συμμετείχε σε περισσότερα από 40 συνέδρια ως προσκεκλημένη ομιλήτρια και έχει αρκετές δημοσιεύσεις στο ενεργητικό της.

**ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
«ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»  
Κωδικός Προγράμματος Π003523**



**Μέθοδοι κατάρτισης:**

Διαλέξεις, συζήτηση

**Σύνολο ωρών κατάρτισης:** 12 ώρες

**Ημερομηνίες και ώρες:**

Οκτώβριο 2011(οι τελικές ημερομηνίες θα ανακοινωθούν αργότερα)

**Γλώσσα Σεμιναρίου:**

Ελληνικά

**Χώρος διεξαγωγής:**

Θα ανακοινωθεί αργότερα

**Θα δοθούν στους συμμετέχοντες Πιστοποιητικά Συμμετοχής.**

**Κόστος:**

Το κόστος συμμετοχής ανέρχεται στα **250€+ Φ.Π.Α.=287,5€**

• **Για δικαιούχους επιχορήγησης από ΑνΑΔ:**

**Μικρές Επιχειρήσεις**

Επιχορήγηση από ΑνΑΔ: **200€**

Καθαρό κόστος συμμετοχής: **87,5€**

**Μεσαίες Επιχειρήσεις**

Επιχορήγηση από ΑνΑΔ: **175€**

Καθ. κόστος συμμετοχής: **112.5€**

**Μεγάλες Επιχειρήσεις**

Επιχορήγηση από ΑνΑΔ: **150€**

Καθαρό κόστος συμμετοχής:  
**137.5€**

**Πληροφορίες:**

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθύνεστε στο Ενεργειακό Γραφείο Κυπρίων Πολιτών κα Μαρία Ιωαννίδου στα τηλέφωνα: 22667716, 22667726, φαξ 22667736 και email:

[Maria.Ioannidou@cea.org.cy](mailto:Maria.Ioannidou@cea.org.cy)

Τα προγράμματα εγκρίθηκαν από την ΑνΑΔ.  
Οι επιχειρήσεις που συμμετέχουν με εργοδοτούμενούς  
τους, οι οποίοι ικανοποιούν τα κριτήρια της ΑνΑΔ,  
θα τύχουν της σχετικής επιχορήγησης.

