



**ΚΑΠΕ  
CRES**

ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ  
ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

## ΗΜΕΡΙΔΑ

# Υλοποίηση έργων βελτίωσης ενεργειακής απόδοσης στον δημόσιο και ιδιωτικό τομέα με Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης

Τρίτη, 4 Οκτωβρίου 2016

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ, Ακαδημίας 7, Αθήνα

9:00	Προσέλευση - Εγγραφές
<b>Ενότητα 1</b>	
9:30	Χαιρετισμοί
10:00	Μηχανισμός υλοποίησης και χρηματοδότησης έργων βελτίωσης ενεργειακής απόδοσης με Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης (ΣΕΑ) <i>Μηνάς Ιατρίδης, Προϊστάμενος Τμήματος Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ</i>
10:20	Ενίσχυση δομών και ανάπτυξη ικανοτήτων για την υιοθέτηση του επιχειρηματικού μοντέλου των Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης στην Ευρώπη. Το Ευρωπαϊκό Έργο EnPC-INTRANS <i>Φωτεινή Καραμάνη, Τμήμα Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ</i>
10:40	Απλοποιημένες τυποποιημένες Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης. Το Ευρωπαϊκό Έργο EPC+ <i>Αριστοτέλης Μπότζιος-Βαλασκάκης, Τμήμα Αναπτυξιακών Έργων, ΚΑΠΕ</i>
11:00	Οικοδομώντας εμπιστοσύνη για την προώθηση επενδύσεων έργων ενεργειακής απόδοσης στον τριτογενή τομέα. Η Ευρωπαϊκή πρωτοβουλία TRUST-EPC-SOUTH <i>Σταυρούλα Τουρνάκη, Επικεφαλής Τμήματος Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων, Εργαστήριο Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων, Πολυτεχνείο Κρήτης</i>
11:20	Διάλειμμα- Καφές
<b>Ενότητα 2</b>	
11:50	Η τεχνική TAB στα πλαίσια των ΣΕΑ. Η περίπτωση του κτηρίου της ΡΑΕ. <i>Μ. Καράγιωργας, Δρ Μηχανολόγος, A&amp;B-Energy ΕΠΕ</i>
12:10	Χρηματοδότηση επενδύσεων ενεργειακής αποδοτικότητας. Καινοτόμα εργαλεία, παραδείγματα <i>Θεοχάρης Τσούτσος, Καθηγητής- Δ/ντης Εργαστηρίου Ανανεώσιμων και Βιώσιμων Ενεργειακών Συστημάτων, Πολυτεχνείο Κρήτης</i>
12:30	Διαδικασία προκήρυξης – συμβολαιοποίησης έργων Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης <i>Δρ. Κελεμένης Γιάννης, Δικηγορική Εταιρεία Κελεμένης &amp; Συνεργάτες</i>
12:50	Ανάλυση υφιστάμενης κατάστασης – Η εμπειρία του έργου EPC+ στη σύναψη Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης με Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις. <i>Γ. Πολυμενόπουλος, Διπλ. Μηχ/γος-Μηχ/κος - HELESCO A.E</i>
13:10	Ελαφρύ Γεύμα



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ορίζων 2020»

Με την υποστήριξη:





**ΚΑΠΕ  
CRES**

ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ  
ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

**Ενότητα 3- Παράλληλες Ενότητες: 14:00 – 15:30**

14:00	Παράλληλη Ενότητα 1	Παράλληλη Ενότητα 2	Παράλληλη Ενότητα 3
	Ενίσχυση δομών και ανάπτυξη ικανοτήτων για την υιοθέτηση του επιχειρηματικού μοντέλου των Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης στον Δημόσιο Τομέα σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό Επίπεδο.	Η σύμπραξη μικρομεσαίων επιχειρήσεων για την παροχή τυποποιημένων ενεργειακών υπηρεσιών στον ιδιωτικό τομέα.	Καλές πρακτικές ενεργειακής αναβάθμισης μέσω συμβάσεων ενεργειακής απόδοσης. Πρόσκληση για πιλοτικά έργα στον τριτογενή τομέα.
	<b>Συντονιστής:</b> Φωτεινή Καραμάνη, Τμήμα Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ	<b>Συντονιστής:</b> Αριστοτέλης Μπότζιος-Βαλασκάκης, Τμήμα Αναπτυξιακών Έργων, ΚΑΠΕ	<b>Συντονιστής:</b> Ασωνίτης Γεώργιος, Ειδικός Επιστημονικός Σύμβουλος, Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων Ελλάδος
15:30	<b>Διάλειμμα- Καφές</b>		
<b>Ενότητα 4: Συμπεράσματα - Ανοιχτή συζήτηση</b>			
15:40	Σύνοψη των παράλληλων ενοτήτων - Ανοιχτή συζήτηση		
16:30	Συμπεράσματα - Λήξη της ημερίδας		



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ορίζων 2020»

Με την υποστήριξη:





**KAPPE  
CRES**

ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ  
ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

**Παράλληλες Ενότητες: 14:00 – 15:30**

Παράλληλη Ενότητα 1	<b>Ενίσχυση δομών και ανάπτυξη ικανοτήτων για την υιοθέτηση του επιχειρηματικού μοντέλου των Συμβάσεων Ενεργειακής Απόδοσης στον Δημόσιο Τομέα σε Εθνικό και Ευρωπαϊκό Επίπεδο.</b>
	<p><b>Συντονιστής:</b> Φωτεινή Καραμάνη, Τμήμα Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αργυρώ Γιακουμή, Τμήματα Ανάλυσης Ενεργειακής Πολιτικής, ΚΑΠΕ- Ελλάδα</li> <li>• Ivana Grgurev, Junior Researcher, Energy Institute Hrvoje Požar (EIHP), Croatia*</li> <li>• Olena Kotlyarska, Director, FIATU LLC, Ukraine*</li> <li>• Inga Kreicmane, Director of Society "Zemgale regional energy agency", Latvia*</li> </ul>
Παράλληλη Ενότητα 2	<b>Η σύμπραξη μικρομεσαίων επιχειρήσεων για την παροχή τυποποιημένων ενεργειακών υπηρεσιών στον ιδιωτικό τομέα - Ανοιχτή συζήτηση.</b>
	<p><b>Συντονιστής:</b> Αριστοτέλης Μπότζιος-Βαλασκάκης, Τμήμα Αναπτυξιακών Έργων, ΚΑΠΕ</p> <p>Θέματα συζήτησης:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Σύμπραξη μικρομεσαίων για παροχή ενεργειακών υπηρεσιών με Συμβάσεις Ενεργειακής Απόδοσης,</li> <li>• Ομάδα – στόχος για υλοποίηση έργων,</li> <li>• Χρηματοδότηση έργων,</li> <li>• Μέτρηση και παρακολούθηση έργων</li> </ul>
Παράλληλη Ενότητα 3	<b>Καλές πρακτικές ενεργειακής αναβάθμισης μέσω συμβάσεων ενεργειακής απόδοσης. Πρόσκληση για πιλοτικά έργα στον τριτογενή τομέα (τουρισμός, υγεία, υπηρεσίες).</b>
	<p><b>Συντονιστής:</b> Ασωνίτης Γεώργιος, Ειδικός Επιστημονικός Σύμβουλος, Κεντρική Ένωση Επιμελητηρίων Ελλάδος</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ευκαιρίες υποστήριξης επενδύσεων ενεργειακής αναβάθμισης κτιρίων του τριτογενή τομέα από το έργο TRUST-EPC-SOUTH, Καθηγητής Θ. Τσούτσος - Πολυτεχνείο Κρήτης</li> <li>• Στρογγυλό τραπέζι – Συζήτηση Θέματα: Εμπειρία από πρακτικά παραδείγματα εφαρμογής στη χώρα μας και άλλες ευρωπαϊκές χώρες. Δυνατότητες αξιοποίησης από τον χρηματοπιστωτικό τομέα.</li> </ul>

\* Στον χώρο διεξαγωγής της ημερίδας θα παρέχονται υπηρεσίες μετάφρασης για τους συμμετέχοντες



Με τη συγχρηματοδότηση του προγράμματος της Ευρωπαϊκής Ένωσης «Ορίζων 2020»

Με την υποστήριξη:

