

«INSHIP - Θερμικά Ηλιακά Συστήματα για Βιομηχανικές Διεργασίες»

Προκαταρτικό Πρόγραμμα Συνάντησης Εργασίας

Τοποθεσία:	Holiday Inn (40,2 χλμ Αττικής Οδού μεταξύ των εξόδων 17 & 18, Παιανία, Αθήνα)
Ημ/νια:	2 Ιουλίου 2019
Οργάνωση:	ΚΑΠΕ

14:00 – 14:15	Εγγραφές
	Χαιρετισμοί
14:15 – 14:30	<ul style="list-style-type: none"> Βασίλης Κίλιας, Γενικός Δ/ντης ΚΑΠΕ Στέλιος Αλειφαντής, Προϊστ. Τμ. Ενεργειακού Σχεδιασμού, Δ/νση Ενεργειακών Πολιτικών και Ενεργειακής Αποδοτικότητας, Υπουργείο Ενέργειας και Περιβάλλοντος
14:30-14:45	Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα INSHIP και οι δυνατότητες χρηματοδότησης για Θερμικά Ηλιακά Συστήματα (ΘΗΣ) για βιομηχανικές διεργασίες, Θένη Οικονόμου, Δ/νση ΑΠΕ, ΚΑΠΕ
14:45-15:00	«Ερευνητικές δράσεις για ΘΗΣ για βιομηχανικές διεργασίες», Ρόζα Χριστοδουλάκη, Δ/νση ΑΠΕ, ΚΑΠΕ
15:00-15:15	«Διαδικασίες προώθησης Ενεργειακών Τεχνολογιών SET-Plan για ΘΗΣ στην Ελλάδα στο πλαίσιο του Εθνικού Ενεργειακού Σχεδιασμού», Γιώργος Χούνδρης, Δ/νση Ενεργειακών Πολιτικών και Ενεργειακής Αποδοτικότητας, Υπουργείο Ενέργειας και Περιβάλλοντος
15:15-15:30	«Απαιτούμενες δεξιότητες για την εγκατάσταση, ρύθμιση, παρακολούθηση και συντήρηση των ΘΗΣ - Ανάγκες κατάρτισης», Γεωργία Βεζυργιάννη, Δ/νση Ενεργειακής Πολιτικής και Σχεδιασμού, ΚΑΠΕ
15:30-16:00	Ελαφρύ γεύμα
	Ανοικτή συζήτηση
16:00 – 16:45	Συντονιστής: Κώστας Τραβασάρος, Εκπρόσωπος της Ελληνικής ομάδας εμπειρογνομώνων INSHIP, PRIME Laser Technology <ul style="list-style-type: none"> «Προοπτικές των ΘΗΣ για βιομηχανικές διεργασίες στην Ελλάδα»
16:45	Λήξη συνάντησης εργασίας
17:00 – 21:00	Γενική Συνέλευση ΕΒΗΕ
21:00 – 22:00	Ελαφρύ δείπνο