

## Συγκεντρωτικά Θερμικά Ηλιακά συστήματα και συστήματα Συγκέντρωσης Ηλιακής ακτινοβολίας για Χημικές Διεργασίες

### Προκαταρκτικό Πρόγραμμα Ημερίδας

Τοποθεσία:	<b>Divani Palace Acropolis Hotel</b> , Παρθενώνος 19-25, 11742, Αθήνα
Ημ/νια:	27 Μαΐου 2016
Οργάνωση:	ΚΑΠΕ, ΕΚΕΤΑ

09:00 – 09:30	Εγγραφές
09:30 – 10:00	<b>Έναρξη ημερίδας - Χαιρετισμοί</b> <b>Συντονίστρια:</b> Βασιλική Δρόσου, Προϊστ. Τμ. Θερμικών Ηλιακών Συστημάτων, ΚΑΠΕ
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Μιχάλης Βερροϊόπουλος, Γ.Γ. Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών ΥΠΕΝ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Φώτης Βρότσης, Διευθύνων Σύμβουλος ΔΕΗ Ανανεώσιμες ΑΕ</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Βασίλειος Τσολακίδης, Πρόεδρος ΚΑΠΕ</li> <li>Κωνσταντίνος Καρύτσας, Προϊστ. Δ/σης ΑΠΕ, ΚΑΠΕ</li> </ul>
10:00 – 10:15	Συγκεντρωτικά Θερμικά Ηλιακά (ΣΘΗ) συστήματα – τεχνολογική προσέγγιση, Παναγιώτης Τσεκούρας (ΚΑΠΕ)
10:15 – 11:15	<b>Η ευρωπαϊκή διάσταση: Εξελίξεις και προοπτικές στον τομέα των ΣΘΗ</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ο καίριος ρόλος της ηλιοθερμικής παραγωγής ηλεκτρισμού στο μελλοντικό ενεργειακό μίγμα, Luis Crespo (Πρόεδρος ESTELA &amp; PROTERMOSOLAR)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τα ΣΘΗ στην Ευρώπη και η Ευρωπαϊκή Στρατηγική για τις ερευνητικές υποδομές, Marcel Bial (ESTELA)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Προοπτικές ΣΘΗ στην Extremadura της Ισπανίας, Daniel Encinas Martín (AGENEX)</li> <li>Προοπτικές ΣΘΗ στην Ιταλία, Simona De Iulii (ENEA)</li> </ul>
11:15 – 11:30	Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα <b>SolarCV</b> , Daniel Encinas Martín (AGENEX)
11:30 – 12:00	<b>Διάλλειμα</b>
12:00 – 12:45	<b>ΣΘΗ σε Ελλάδα και Κύπρο: Τεχνολογικές δυνατότητες και προοπτικές</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Εμπορικές και ερευνητικές εφαρμογές ΣΘΗ στην Κύπρο, Νέστορας Φυλακτός (Κυπριακό Ινστιτούτο)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Προοπτικές ΣΘΗ στην Ελλάδα, Βασιλική Δρόσου (ΚΑΠΕ)</li> <li>ΣΘΗ για χημικές διεργασίες και ηλιακά καύσιμα, Δημήτρης Δημητράκης (ΕΚΕΤΑ)</li> </ul>
12:45-13:00	Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα <b>EU-SOLARIS</b> , Θένη Οικονόμου (ΚΑΠΕ)
13:00 – 14:00	<b>Ανοικτή συζήτηση</b> <b>Συντονιστής:</b> Άγης Μ. Παπαδόπουλος, Καθηγητής Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Τα ΣΘΗ στο πλαίσιο της Ευρωπαϊκής Στρατηγικής για το 2030: Προοπτικές, εμπόδια και δυνατότητες</li> </ul>
14:00 – 15:00	<b>Ελαφρύ γεύμα – Λήξη ημερίδας</b>