



Promotion of Renewable Energy for Water Production through Desalination
ProDes Contract No: IEE/07/781/SI2.499059
ProDes Project

Ανακοίνωση

Το ΚΕΝΤΡΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΚΑΙ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΚΑΠΕ)
σε συνεργασία με το ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ διοργανώνουν
σεμινάριο με θέμα

«Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Αφαλάτωσης»

- Τόπος:** εγκαταστάσεις Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών και Πάρκο Ενεργειακής Αγωγής, ΚΑΠΕ, Κερατέα
- Χρόνος:** Οκτώβριος 2009
- Συμμετοχή:** είσοδος ελεύθερη, απαιτείται εγγραφή
- Πληροφορίες:** το αναλυτικό πρόγραμμα θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΚΑΠΕ, www.cres.gr και του Γεωπονικού Πανεπιστημίου, www.aua.gr
- Υπεύθυνοι Οργάνωσης:** Ευτυχία Τζέν, Τμήμα Αιολικής Ενέργειας, ΚΑΠΕ, etzen@cres.gr
Καθ. Γιώργος Παπαδάκης, Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής, grap@aua.gr
Δρ. Δημήτρης Μανωλάκος, Τμήμα Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων & Γεωργικής Μηχανικής, dman@aua.gr





Promotion of Renewable Energy for Water Production through Desalination
ProDes Contract No: IEE/07/781/SI2.499059
ProDes Project

Περιεχόμενα Σεμιναρίου

1. Τεχνολογίες Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ)

- Αιολική Ενέργεια
- Ηλιακή Ενέργεια
- Γεωθερμία

2. Τεχνολογίες Αφαλάτωσης

- Τεχνολογίες Εξάτμισης νερού
- Τεχνολογίες Μembranών

3. Συνδυασμός Τεχνολογιών ΑΠΕ με Τεχνολογίες Αφαλάτωσης

4. Οικονομική Ανάλυση Συστημάτων

5. Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις

6. Επίσκεψη σε 2 πιλοτικές μονάδες συστημάτων αφαλάτωσης με ΑΠΕ

