

21^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ 2011

Πρόσκληση

Ο Κος Σαχινίδης Συμεών Καθηγητής Φυσικός της
ΔΕ Καβάλας σας καλεί στην παρουσίαση της εργασίας με
θέμα:

**ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ. ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΓΙΑ
ΠΟΛΛΟΥΣ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ ΓΙΑ ΝΑ ΠΕΡΑΣΟΥΝ ΣΤΟΝ ΚΟΣΜΟ, ΣΕ
ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΕΠΙΠΕΔΟ, ΤΑ ΣΥΜΦΕΡΟΝΤΑ ΤΟΥΣ.**

Κατηγορία: Χημεία και Ενέργεια

Σαχινίδης Σ¹, Φώσκολος Α², Χριστοφορίδης Α³, Γεωργίου Α⁴

¹Φυσικός. Καθηγητής ΔΕ Καβάλας, Τέως Ερευνητής Πολυτεχνικής Σχολής Ξάθης.

²Φώσκολος Αντώνης. Ομότιμος καθηγητής, Τμήμα μηχανικών ορυκτών πόρων.
Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά, Κρήτη. Ομότιμος Επιστημονικός Ερευνητής της
Καναδική Κυβέρνησης.

³Χημικός Μηχανικός. Καθηγητής ΤΕΙ Καβάλας. Τμήμα Τεχνολογίας Πετρελαίου
και Φυσικού Αερίου.

⁴Φοιτητής Φυσικής.

Η παρουσίαση θα γίνει την ώρα 19.30 αίθουσα 2 ημέρα 10-12-2011 στο Κέντρο
Διάδοσης Ερευνητικών Αποτελεσμάτων (ΚΕ.Δ.Ε.Α)

Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

3ης Σεπτεμβρίου - Πανεπιστημιούπολη

546 36 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

Το κτίριο βρίσκεται επί της οδού 3ης Σεπτεμβρίου στην Πανεπιστημιούπολη μεταξύ της
Φοιτητικής Λέσχης και του Πανεπιστημιακού Γυμναστηρίου. Σημαντικό στοιχείο της
αρχιτεκτονικής του κτιρίου είναι το χαρακτηριστικό κόκκινο χρώμα, που καθιστά το
ΚΕΔΕΑ νέο χωρικό σημείο αναφοράς στον άξονα της 3ης Σεπτεμβρίου