



2^ο Συνέδριο Μεταπτυχιακών Φοιτητών Χημείας Ελλάδας – Κύπρου

Συνεχίζοντας την παράδοση των Συνεδρίων Μεταπτυχιακών Χημείας Πανεπιστημίου Κρήτης με χαρά σας *αναγγέλλουμε τη διοργάνωση του 2^{ου} Συνεδρίου Μεταπτυχιακών Φοιτητών Χημείας Ελλάδας- Κύπρου (15^{ου} Συνεδρίου Μεταπτυχιακών Χημείας Πανεπιστημίου Κρήτης)*. Το 2^ο Συνέδριο Μεταπτυχιακών Φοιτητών Χημείας συνδιοργανώνεται από το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης και το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κύπρου. Το συνέδριο θα λάβει χώρα στον *Πλατανιά Χανίων στις 16-20 Σεπτεμβρίου 2009*.

Στόχος του Συνεδρίου είναι η παρουσίαση των ερευνητικών εξελίξεων των Τμημάτων Χημείας Ελλάδας και Κύπρου καθώς και η κοινωνική επαφή των μελών τους. Ο πραγματικά μεγάλος αριθμός Μεταπτυχιακών Φοιτητών Χημείας καθιστά την ύπαρξη ενός τέτοιου συνεδρίου επιτακτική ανάγκη και μετατρέπει το ίδιο το συνέδριο σε μια γέφυρα επικοινωνίας και μεταφοράς γνώσεων, ανοίγοντας ταυτόχρονα νέες προοπτικές συνεργασίας ανάμεσα στις Ελληνικές και Κυπριακές Ερευνητικές ομάδες.

Το Πρόγραμμα θα περιλαμβάνει προσκεκλημένες ομιλίες, προφορικές παρουσιάσεις εργασιών καθώς και αναρτημένες εργασίες.

Καταληκτική ημερομηνία δήλωσης Συμμετοχής : 30 Ιουλίου 2009

Καταληκτική ημερομηνία υποβολής Abstract : 30 Ιουλίου 2009

Η συμμετοχή ανέρχεται για κάθε συνέδριο στα **100 €**, και περιλαμβάνει:

- **Την εγγραφή**
- **Τα πρακτικά**
- **Διαμονή για 4 βράδια με πρωινό και μεσημεριανό γεύμα** (Το επίσημο δείπνο του συνεδρίου αποτελεί ευγενική χορηγία του Δήμου Πλατανιά)
- **Εκδρομή**
- **Επίσκεψη στον Πρότυπο Βιολογικό Καθαρισμό Πλατανιά**

Σας προσκαλούμε στο συνέδριο και θα θέλαμε να μας τιμήσετε με την συμμετοχή σας

Για οποιαδήποτε πληροφορία παρακαλούμε επικοινωνείτε:

<p>ΠΡΟΪΚΕΤΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ</p>	<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ</p>	<p><i>binasbill@chemistry.uoc.gr</i> 2810545021, 6972645436</p>
<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ</p>	<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΟΡΓΑΝΩΣΗ</p>	<p><i>syngardchem@chemistry.uoc.gr</i> 2810545043, 6974704105</p>