



ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.

Δρ Κ.Ι. ΒΑΜΒΑΚΑΣ - ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ ΧΡΗΣΤΩΝ ΕΛΛΑΔΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ NMR BRUKER

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ / ΤΜΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑΣ / ΕΡΓ. NMR

ΤΕΤΑΡΤΗ 21 ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2011

ΤΟΠΟΣ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗΣ ΗΜΕΡΙΔΑΣ:
ΜΟΝΑΣΤΗΡΙ, ΔΟΥΡΟΥΤΙ, ΙΩΑΝΝΙΝΑ

09.30 – 10.00 Άφιξη, Εγγραφή

10.00 – 10.15 Υποδοχή, Εισαγωγή

10.15 – 13.00 Παρουσιάσεις (5)

- Structure Analysis Tools+Food Applications – Andrea Steck, Bruker
- New Products – Bernd Seemann, Bruker
- Ποσοτικός Προσδιορισμός L-Carnitine – Β. Εξάρχου, Παν.Ιωαννίνων
- Routine and Dedicated NMR Applications (Eretic II, Lock Optimisations, Pulse Calibrations, Power Handling) – Peter Dvoctsak, Bruker
- Polymorphism Studies by CP-Mass Spectroscopy and Solid Probes – Gerhard Althoff, Bruker

13.00 – 14.00 Ελαφρύ γεύμα / Μπουφές

14.00 – 15.00 Παρουσιάσεις – συνέχεια – (2)

- LC-SPE-NMR Εφαρμογή – Β. Εξάρχου, Παν.Ιωαννίνων
- Top Spin News, Solutions, On-line help – Sven Auger, Bruker

15.00 – 15.30 Διάλειμμα / Καφές

15.30 – 17.00 Συζήτηση / Ανταλλαγή απόψεων

20.00 Δείπνο