



ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.

Δρ Κ.Ι. ΒΑΜΒΑΚΑΣ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

ΗΜΕΡΙΔΑ ΠΕΡΙΘΛΑΣΙΜΕΤΡΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ-Χ (XRD) BRUKER AXS

Η Εταιρεία BRUKER-AXS, πρωτοπόρος στις εφαρμογές ακτίνων Χ, συνεχίζει να πρωτοστατεί στην ανάπτυξη νέων τεχνικών όπως στην Περιθλασιμετρία Ακτίνων-Χ (XRD). Στα πλαίσια αυτά η Εταιρεία μας σε συνεργασία με τον Οίκο Bruker AXS έχει την τιμή να σας προσκαλέσει στην Ημερίδα για τις νεώτερες εξελίξεις στον τομέα του XRD.

ΛΕΥΚΩΣΙΑ : Δευτέρα, 16 Μαΐου
Πανεπιστήμιο Κύπρου, Πανεπιστημιούπολη, ΧΩΔΟ2 – Αίθουσα 119

ΑΘΗΝΑ : Τρίτη, 17 Μαΐου
Αναλυτικές Συσκευές ΑΕ, Τζαβέλλα 9, Χαλάνδρι, Αίθουσα Σεμιναρίων, 3^{ος} όροφος (*)

ΠΑΤΡΑ : Τετάρτη, 18 Μαΐου
ΕΙΧΗΜΥΘ, Αίθουσα Σεμιναρίων

ΙΩΑΝΝΙΝΑ : Πέμπτη, 19 Μαΐου
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, Τμ. Μηχανικών Επιστήμης Υλικών, Αίθουσα Ισογείου

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ : Παρασκευή, 20 Μαΐου
Αριστοτέλειο Παν. Θεσσαλονίκης, Τμ. Φυσικής, Αίθουσα Συνεδριάσεων του Εργαστηρίου Εφαρμοσμένης Φυσικής, 4^{ος} όροφος Κτιρίου Φυσικής

Οι ομιλίες θα δοθούν από τον ειδικό επιστήμονα της Bruker AXS, Διευθυντή του Εργαστηρίου Δοκιμών Dr. Hugues Guerault στα Αγγλικά.

- 09.30 Προσέλευση
- 10:00-10:15 Welcome to the Seminar / Introduction
10:15-11:30 XRD Theory / Powder Analysis. Instruments and Applications
- 11:30-12.00 Διάλειμμα - Καφές - Αναψυκτικά
- 12:00-13:00 Thin Film Analysis. Instruments and Applications
- 13:00-13:30 Ερωτήσεις – Συζήτηση

Η συμμετοχή σας είναι δωρεάν. Παρακαλούμε επιβεβαιώσετε τη συμμετοχή σας μέχρι το αργότερο Παρασκευή 13 Μαΐου 2011, στην κα Μαίρη Αναστασοπούλου, τηλ. 0030-210-6748973 (εσωτ. 856) ή fax 0030-210-6748978, ή e-mail contact@analytical.gr

Με εκτίμηση,
ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΕ

Δ. Σταμέλος
Χημικός, Δ/ντής Πωλήσεων Bruker AXS
κιν. 0030-6972079980

(*) Διαγωνίως απέναντι, οδός Τζαβέλλα 11, υπάρχει δωρεάν υπαίθριος χώρος στάθμευσης