



ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ Α.Ε.

Δρ Κ.Ι. ΒΑΜΒΑΚΑΣ – ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

ΗΜΕΡΙΔΑ ΦΘΟΡΙΣΜΟΜΕΤΡΙΑ ΑΚΤΙΝΩΝ-Χ (XRF) ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΟΜΕΤΡΙΑ BRUKER

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

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ : Τετάρτη , 15 Μαΐου

Ανώτατη Εκκλησιαστική Ακαδημία Θεσσαλονίκης , Εργαστήριο Αρχαιομετρίας, Πλαστήρα 65 Θεσσαλονίκη .

Οι ομιλίες θα δοθούν στα Αγγλικά από τον ειδικό επιστήμονα της Bruker ,Mr Lee Drake , Applications Scientist , με ταυτόχρονη επίδειξη του φορητού συστήματος XRF , model Tracer

09.30 Προσέλευση

10:00-10:15 Welcome to the Seminar / Introduction

10:15-11:45 XRF Theory / Instruments and Applications

11:45-12.15 Διάλειμμα - Καφές - Αναψυκτικά

12:10-13:15 Applications και επίδειξη φορητού συστήματος XRF , model Tracer

13:15-13:45 Ερωτήσεις – Συζήτηση

Η συμμετοχή σας είναι δωρεάν. Παρακαλούμε επιβεβαιώσετε τη συμμετοχή σας μέχρι το αργότερο Τρίτη 14 Μαΐου 2013, στον κο Γιώργο Φιλίππου, τηλ. 2310 903971 ή fax 2310-903972, ή e-mail analytic@hol.gr

Με εκτίμηση,
ΑΝΑΛΥΤΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΑΕ

Δημήτριος Σταμέλος
Χημικός , Δ/ντής Πωλήσεων Bruker AXS

Ισιδωρος Ντέλλας
Χημικός , Δ/ντης Πωλήσεων Β. Ελλάδος