



**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ**

Τηλ. 2310 997158, e-mail: louizou@ad.auth.gr
Κτίριο Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» Α.Π.Θ., Τ.Κ. 541 24, Θεσσαλονίκη

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

ΔΙΑΛΕΞΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟ ΤΩΝ ΑΝΤΙΚΥΘΗΡΩΝ

Θεσσαλονίκη, 6/4/2016

Διάλεξη για τον Μηχανισμό των Αντικυθήρων, τη λειτουργία του, τη χρησιμότητά του, την κατασκευή και την ανακατασκευή του, θα δώσει ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Εργαλειομηχανών και Διαμορφωτικής Μηχανολογίας της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ, Καθηγητής Κυριάκος Ευσταθίου.

Η Διάλεξη εντάσσεται στο πλαίσιο των μαθημάτων του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Προστασία, Συντήρηση και Αποκατάσταση Μνημείων Πολιτισμού» της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ.

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί την Πέμπτη 7 Απριλίου 2016 και ώρα 18.00, στο Αμφιθέατρο του 1ου ορόφου του Κτιρίου Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων του Τμήματος Αρχιτεκτόνων της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ.

Η εκδήλωση είναι ανοιχτή για το κοινό.

Με την παράκληση να δημοσιευθεί ή να μεταδοθεί και να καλυφθεί η εκδήλωση