

«Ματιά» στο διάστημα με τηλεσκόπια σε δημαρχείο της Θεσσαλονίκης

Ενημερωτική εκδήλωση για τον μηχανισμό των Αντικυθήρων διοργανώνει στο Πανόραμα ο δήμος Πυλαίας-Χορτιάτη και η Αντιδημαρχία Πολιτισμού Αθλητισμού και Νεολαίας. Με ομιλίες, προβολή φωτογραφικού υλικού και βίντεο αλλά και με τηλεσκόπια που θα στηθούν στον χώρο για μια «ματιά» στο διάστημα!

Η εκδήλωση διοργανώνεται στο αμφιθέατρο «Σταύρος Κουγιουμτζής» την Πέμπτη, 1 Ιουνίου στις 19.30 και τιτλοφορείται «Κατασκευάζοντας τον μηχανισμό των Αντικυθήρων με αρχαία Ελληνικά εργαλεία». Σε αυτήν θα γίνει η παρουσίαση του μηχανισμού των Αντικυθήρων που θεωρείται ένα από τα μεγαλύτερα επιστημο-

νικά επιτεύγματα της Αρχαίας Ελλάδας.

Την παρουσίαση του θέματος θα κάνει ο Αριστείδης Βούλγαρης, μέλος της ομάδας «The Functional Reconstruction of Antikythera Mechanism Project», ο οποίος και κατασκεύασε δύο λειτουργικά πιστά αντίγραφα του μηχανισμού αφού πρώτα μελέτησε

και επεξεργάστηκε ένα μεγάλο αριθμό τομογραφιών ακτίνων-Χ του αρχαίου πρωτοτύπου.

Στο πρώτο μέρος της εκδήλωσης θα γίνει η παρουσίαση ενός πιστού αντιγράφου του μηχανισμού, καθώς και εξαρτημάτων του, ενώ θα υπάρχει και σχετική προβολή φωτογραφικού υλικού και video. Στο δεύτερο μέρος

θα πραγματοποιηθεί η παρατήρηση του ουρανού και της Σελήνης. Μάλιστα για τις ανάγκες της εκδήλωσης στο πάρκινγκ του δημαρχείου Πυλαίας-Χορτιάτη θα τοποθετηθούν τηλεσκόπια προκειμένου να βοηθήσουν το κοινό στην ενατένιση του ουρανού, ενώ θα μοιραστούν και ειδικό χαρτες.