

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Την Πέμπτη 23 Νοεμβρίου η εκδήλωση για τον Μηχανισμό των Αντικυθήρων
στο Αμφιθέατρο του ΤΕΕ/ΤΚΜ**

Το ΤΕΕ/ΤΚΜ, σε συνεργασία με το Κέντρο Διεπιστημονικής Έρευνας και Προβολής του Μηχανισμού των Αντικυθήρων «Ιωάννης Σειραδάκης» του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και την Ελληνική Εταιρεία Περιβάλλοντος & Πολιτισμού, Παράρτημα Θεσσαλονίκης, διοργανώνει ενημερωτική εκδήλωση με θέμα **"Ο Μηχανισμός των Αντικυθήρων, ένα ορόσημο τεχνολογίας από τον αρχαίο ελληνικό κόσμο"** την **Πέμπτη 23 Νοεμβρίου 2023, ώρα 18.00**, στο αμφιθέατρο του ΤΕΕ/ΤΚΜ, Μεγ. Αλεξάνδρου 49, στην Θεσσαλονίκη.

Στόχος της εκδήλωσης είναι η ενημέρωση των μηχανικών αλλά και του κοινού, σχετικά με τον *Μηχανισμό των Αντικυθήρων*, έναν αναλογικό υπολογιστή εκπληκτικής τεχνολογίας, ο οποίος κατασκευάστηκε πριν από 2.200 χρόνια. Ο Μηχανισμός χρησιμοποιείτο για τον ακριβή υπολογισμό της θέσης του Ηλίου, της Σελήνης και πιθανώς των πλανητών στον ουρανό. Υπολόγιζε τις φάσεις της Σελήνης, προέβλεπε ηλιακές και σεληνιακές εκλείψεις και προσδιόριζε τις ημερομηνίες τέλεσης των αρχαίων αγώνων (Ολυμπιακοί, Ίσθμια, Πύθεια κλπ).

Στην εκδήλωση κεντρικός ομιλητής θα είναι ο **Κυριάκος Ευσταθίου Ομότιμος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του ΑΠΘ**, Διευθυντής του Κέντρου Διεπιστημονικής Έρευνας και Προβολής του Μηχανισμού των Αντικυθήρων «Ιωάννης Σειραδάκης» του ΑΠΘ, κάτοχος της Έδρας του Ευρωπαϊκού Ερευνητικού Χώρου στην Ψηφιοποίηση της Πολιτιστικής Κληρονομιάς του Τεχνολογικού Πανεπιστημίου Κύπρου και μέλος της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Επιστημών και Τεχνών.

Θα μιλήσουν επίσης, ο **Κωνσταντίνος Τοκμακίδης**, Ομότιμος Καθηγητής του Τμήματος Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών του ΑΠΘ, Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Περιβάλλοντος & Πολιτισμού, Παράρτημα Θεσσαλονίκης, Αντιπρόεδρος του Κέντρου Διεπιστημονικής Έρευνας και Προβολής του Μηχανισμού των Αντικυθήρων «Ιωάννης Σειραδάκης» του ΑΠΘ και ο **Αλέξανδρος Τούρτας**, Αρχαιολόγος, Μεταδιδακτορικός ερευνητής στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου, μέλος του επιστημονικού Συμβουλίου του Κέντρου Διεπιστημονικής Έρευνας και Προβολής του Μηχανισμού των Αντικυθήρων «Ιωάννης Σειραδάκης» του ΑΠΘ και της Ομάδας Εναλίων Αποτυπώσεων του Εργαστηρίου Τοπογραφίας ΑΠΘ.

Στην εκδήλωση θα παρουσιαστούν τα Μηχανολογικά χαρακτηριστικά και οι λειτουργίες του *Μηχανισμού* με ιδιαίτερη έμφαση στην επιστημονική και τεχνική του πολυπλοκότητα & στην ακρίβεια των προβλέψεων του.

Από το Γραφείο Τύπου του ΤΕΕ/ΤΚΜ

Τα Δελτία Τύπου του ΤΕΕ/ΤΚΜ καταχωρούνται στην ιστοσελίδα του, www.tkm.tee.gr, στο link, Γραφείο Τύπου/Δελτία Τύπου



ΤΕΕ | ΤΚΜ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
Περβάλλοντος και Πολτισμού
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ



Διεπιστημονικό Κέντρο Έρευνας & Προβολής
του Μηχανισμού των Αντικυθήρων
"Ιωάννης Στεροδάκης"
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης



Ο Μηχανισμός των Αντικυθήρων

ένα ορόσημο τεχνολογίας από τον αρχαίο ελληνικό κόσμο

Πέμπτη 23 Νοεμβρίου 2023, ώρα 18.00

Αμφιθέατρο ΤΕΕ/ΤΚΜ (Μεγ.Αλεξάνδρου 49, Θεσσαλονίκη)