



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

Τηλ. 2310 997158 e-mail: press@auth.gr
Κτίριο Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» ΑΠΘ, Τ.Κ. 541 24, Θεσσαλονίκη
[@Aristoteleio](https://www.facebook.com/Aristoteleio) [@auth_university_thessaloniki](https://www.instagram.com/auth_university_thessaloniki) [@Auth_University](https://www.tumblr.com/Auth_University)

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

**Εγκαίνια δύο εμβληματικών κτιρίων του ΑΠΘ: Μετεωροσκοπείο και
Αστεροσκοπείο**

Θεσσαλονίκη, 3/10/2024

Τα εγκαίνια δύο εμβληματικών κτιρίων του ΑΠΘ, του Μετεωροσκοπείου και του Αστεροσκοπείου, θα πραγματοποιηθούν αύριο, Παρασκευή 4 Οκτωβρίου 2024 και ώρα 11:00, στο Αμφιθέατρο του Μετεωροσκοπείου «Βασίλειος Κυριαζόπουλος».

Τα εγκαίνια θα γίνουν από τον Πρύτανη του ΑΠΘ, Καθηγητή Χαράλαμπο Φείδα, ενώ την εκδήλωση θα χαιρετίσουν ο Κοσμήτορας της Σχολής Θετικών Επιστημών, Καθηγητής Νικόλαος Καντηράνης, ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεωλογίας, Καθηγητής Κωνσταντίνος Βουβαλίδης, και η Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής, Καθηγήτρια Αλεξάνδρα Ιωαννίδου.

Ομιλητές της εκδήλωσης θα είναι ο Καθηγητής του Τμήματος Γεωλογίας Πρόδρομος Ζάνης, με θέμα: «Ιστορική αναδρομή του Μετεωροσκοπείου», και ο Καθηγητής του Τμήματος Φυσικής Νικόλαος Στεργιούλας, με θέμα: «Ιστορική αναδρομή του Αστεροσκοπείου».

Τα εγκαίνια έρχονται ως επιστέγασμα των ανακαινίσεων που ολοκληρώθηκαν τον Ιούλιο του 2024 και αφορούν τόσο το Μετεωροσκοπείο του Τμήματος Γεωλογίας όσο και το Αστεροσκοπείο του Τμήματος Φυσικής, δυο εμβληματικών και ιστορικών κτιρίων του ΑΠΘ, ιδιαίτερης αρχιτεκτονικής αξίας και πολιτιστικού ενδιαφέροντος. Οι ανακαινισμένες υποδομές αναδεικνύουν τα ιδιαίτερα αυτά χαρακτηριστικά των δυο κτιρίων μέσα στην κεντρική πανεπιστημιούπολη του ΑΠΘ και παράλληλα προσφέρουν νέες δυνατότητες στην εκπαίδευση και έρευνα σε δυο τομείς αιχμής.

Το **Μετεωροσκοπείο** του ΑΠΘ χτίστηκε το 1956 σε σχέδια του αρχιτέκτονα Ιωάννη Τριανταφυλλίδη και αποτελεί ένα άρτιο αισθητικά κτίριο του ΑΠΘ που παραπέμπει στη Ροτόντα, το οποίο διαφοροποιήθηκε από την αρχιτεκτονική των λιτών τετράγωνων όγκων των υπόλοιπων κτιρίων του ΑΠΘ. Σήμερα στεγάζει τον Τομέα Μετεωρολογίας και Κλιματολογίας του Τμήματος Γεωλογίας και το Εργαστήριο

Μετεωρολογίας και Κλιματολογίας το οποίο αποτελεί ένα από τα παλαιότερα εργαστήρια του ΑΠΘ, καθώς ιδρύθηκε ταυτόχρονα με Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης το 1929. Το εργαστήριο έχει μια μακρόχρονη ιστορία στη συνεχή παρατήρηση, έρευνα και εκπαίδευση σε θέματα μετεωρολογίας και κλιματολογίας και αποτελεί σημείο αναφοράς στα θέματα αυτά στην Ελλάδα.

Το κτίριο του **Αστεροσκοπείου** του ΑΠΘ ολοκληρώθηκε το 1962, σε σχέδια ενός εκ των γνωστότερων αρχιτεκτόνων της Ελλάδας του Πάτροκλου Καραντινού, ο οποίος σχεδίασε μεταξύ άλλων και άλλα κτίρια της πανεπιστημιούπολης. Το κτίριο είναι το μοναδικό στο είδος του στη Βόρεια Ελλάδα καθώς στεγάζει τον Τομέα Αστροφυσικής-Αστρονομίας και Μηχανικής που υπάγεται στο Τμήμα Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών, ο οποίος έχει συμβάλει στην ανάπτυξη της αστρονομίας στην Ελλάδα και στην εκπαίδευση πολλών γενεών αστρονόμων και αστροφυσικών.

Η εκδήλωση τελεί υπό την αιγίδα της Κοσμητείας της Σχολής Θετικών Επιστημών.

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