

Παγκόσμια Εβδομάδα Διαστήματος

World Space Week

4-10 Οκτωβρίου 2017

Η Παγκόσμια Εβδομάδα Διαστήματος γιορτάζεται κάθε χρόνο 4 έως 10 Οκτώβρη. Αυτές οι ημερομηνίες τιμούν την μνήμη της εκτόξευσης του πρώτου δορυφόρου του Σπούτνικ Ι, στις 4 Οκτωβρίου 1957 και η έναρξη ισχύος της Συνθήκης του ΟΗΕ για το Διάστημα στις 10 Οκτωβρίου 1967. Ο στόχος της Παγκόσμιας Εβδομάδας Διαστήματος, όπως δηλώθηκε από τα Ηνωμένα Έθνη το 1999, είναι να «αυξήσει την ευαισθητοποίηση αυτών που παίρνουν τις αποφάσεις αλλά και της κοινωνίας γενικότερα σχετικά με τα οφέλη από τις ειρηνικές χρήσεις της διαστημικής επιστήμης και τεχνολογίας για τη βιώσιμη ανάπτυξη». Είναι μια «ετήσια γιορτή σε διεθνές επίπεδο της συνεισφοράς ότι η διαστημική επιστήμη και η τεχνολογία μπορεί να κάνει για τη βελτίωση της ανθρώπινης κατάστασης».

Τα γεγονότα της Παγκόσμιας Εβδομάδας Διαστήματος, πραγματοποιούνται σε όλο τον κόσμο, σε σχολεία, πανεπιστήμια, επιστημονικά κέντρα, πλανητάρια, μουσεία, εταιρείες και σε πολλά άλλα μέρη. Μπορείτε να δείτε το πλήρες ημερολόγιο των προγραμματισμένων εκδηλώσεων στην ιστοσελίδα της Παγκόσμιας Εβδομάδας Διαστήματος: www.worldspaceweek.org

Το Γεροσταθοπούλειο Πανεπιστημιακό Αστεροσκοπείο Αθηνών και ο Τομέας Αστροφυσικής, Αστρονομίας και Μηχανικής του Τμ. Φυσικής ΕΚΠΑ διοργανώνει μια εκδήλωση στο πλαίσιο της παγκόσμιας αυτής εορτής.

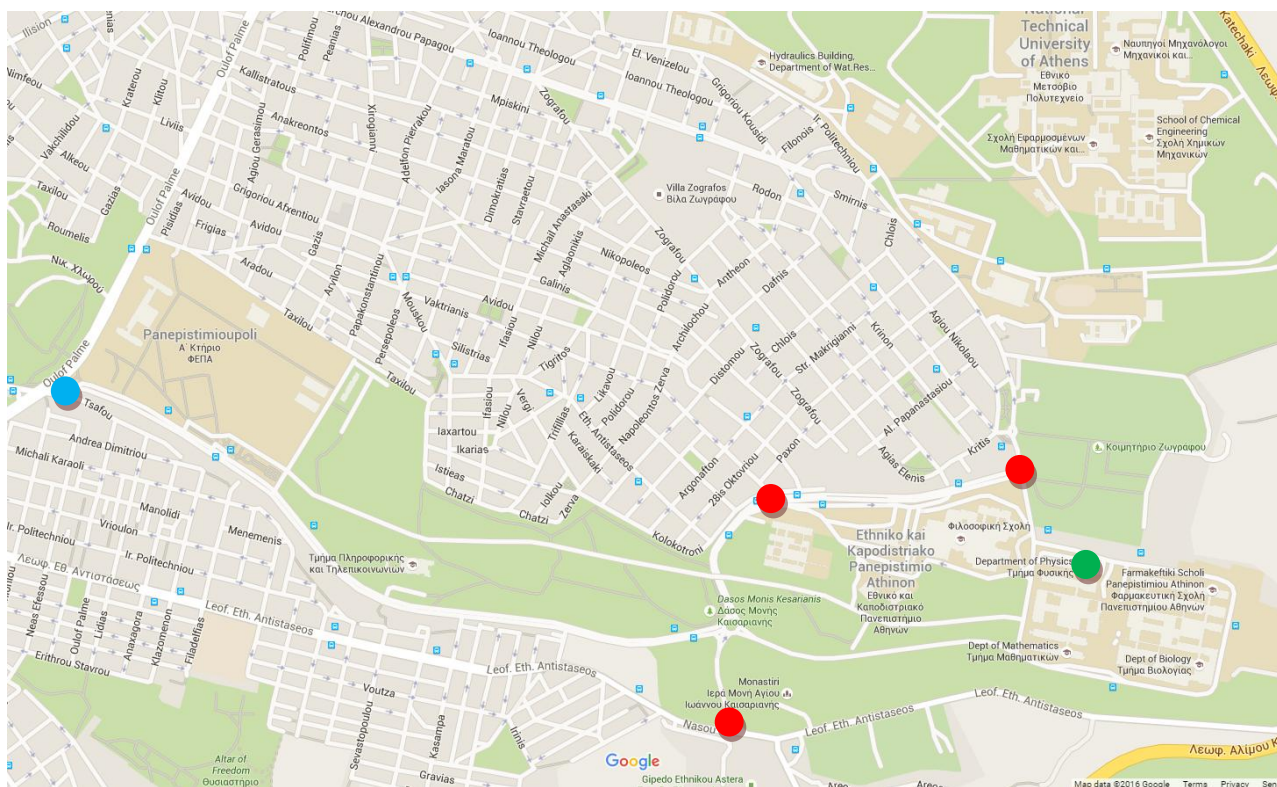
Η εκδήλωση θα λάβει χώρα την Κυριακή 8 Οκτωβρίου 2017 στο Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ από τις 17:00 μέχρι τις 22:00

Οι δραστηριότητες που έχουν προγραμματιστεί για αυτήν την ημέρα είναι για όλες τις ηλικίες (από παιδιά 7 ετών και άνω). Ξεκινούν νωρίς το απόγευμα με παιχνίδια, ομιλίες μικρής διάρκειας και χειροτεχνίες, καταλήγοντας το βράδυ με μια κεντρική ομιλία και βραδινή παρατήρηση του ουρανού για όλους.

Το πρόγραμμα είναι το εξής:

Ωρα	Γεροσταθοπούλειο Πανεπιστημιακό Αστεροσκοπείο	Αμφιθέατρο Αρίσταρχος (2ος όροφος)	Αίθουσα διαλέξεων Τομέα Αστροφυσικής (3ος όροφος)	Αίθουσα Τομέα Αστροφυσικής (3ος όροφος)	Διάδρομος 3ου ορόφου
17:00-17:30	Παρατήρηση του Ήλιου με τηλεσκόπια		Περιστρεφόμενοι γαλαξίες και φανταστικοί κόσμοι	Ζωγραφίζοντας αστρονομικά ταξίδια	
17:30-18:00			Περιστρεφόμενοι γαλαξίες και φανταστικοί κόσμοι	Ζωγραφίζοντας αστρονομικά ταξίδια	
18:00-18:30			Περιστρεφόμενοι γαλαξίες και φανταστικοί κόσμοι	Ζωγραφίζοντας αστρονομικά ταξίδια	
18:30-19:30		«Από τη Γη στο διάστημα και πάλι πίσω...» Κατασκευή και εκτόξευση πυραύλων	Προβολή ταινίας		«Διαστημικοί εξερευνητές» Θεατρικό για παιδιά
19:30-20:30		Κεντρική ομιλία: «Υπερνικώντας τη βαρύτητα - τα πρώτα βήματα» από τον Πέτρο Δαγδιέλλη			
20:30-22:00	Νυχτερινή παρατήρηση				

Για την εύκολη πρόσβαση στους χώρους του Πανεπιστημιακού Αστεροσκοπείου (πράσινη κουκίδα), ακολουθείστε τον παρακάτω χάρτη:



Η είσοδος της Πανεπιστημιούπολης για τα οχήματα θα γίνεται από την κεντρική πύλη στην οδό Ούλωφ Πάλμε (μπλε κουκίδα), ενώ υπάρχουν και οι εισοδοί για τους πεζούς από την περιοχή Ζωγράφου (τέρμα λεωφορείων 608, 235 και 230) και από την πύλη της Καισαριανής (κόκκινες κουκίδες). Τα λεωφορεία που έρχονται στην περιοχή Ζωγράφου είναι το 608, 235 και 230 και όλα οδηγούν κοντά στις εισόδους της Πανεπιστημιούπολης.

Οργανωμένες επισκέψεις πολυμελών ομάδων θα πρέπει να γίνονται κατόπιν συνεννόησης, ώστε να αποφευχθεί ο συνωστισμός.

Οι επισκέπτες θα ήταν καλό να φέρουν μαζί τους ένα καπέλο για σκιά την ημέρα, νερό και κάποιο σνακ, καθώς δε θα υπάρχει κάποιο κυλικείο στην ευρύτερη περιοχή. Ενδέχεται το βράδυ κατά τη νυχτερινή παρατήρηση να έχει κρύο, οπότε ένα ζεστό ένδυμα ενδείκνυται για κάθε ενδεχόμενο.

Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνία και δηλώσεις συμμετοχής:

website: <http://observatory.phys.uoa.gr>

email: uoa.wsw@gmail.com

facebook: <https://www.facebook.com/uoaobservatory> (University of Athens Observatory - UOAO)