



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Η Κύπρος πιο κοντά στο Διάστημα

- Δεκάδες δωρεάν δράσεις το 2025 στο πλαίσιο του πρωτοποριακού έργου «Ορίζοντες του Διαστήματος: Γεφυρώνοντας την Κύπρο με το Σύμπαν»
- Συνδεδεμένο μέλος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος αναμένεται να γίνει η Κύπρος το 2026

Ένα βήμα πιο κοντά στις τεχνολογίες και τις επιστήμες του διαστήματος επιχειρεί να φέρει την Κύπρο μια ομάδα κορυφαίων επιστημόνων και διεθνούς φήμης αστροφυσικών, οι οποίοι ανέλαβαν την προώθηση του πρωτοποριακού έργου «Ορίζοντες του Διαστήματος: Γεφυρώνοντας την Κύπρο με το Σύμπαν» μέσα από την υλοποίηση δέσμης δεκάδων δωρεάν δράσεων τους επόμενους μήνες.

Το έργο εντάσσεται στο πλαίσιο του προγράμματος «CYPRUS AWARENESS AND EDUCATION STUDY» (Cy CARES), μια πρωτοβουλία του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (ESA) και υλοποιείται από την εταιρεία 1010 COSMOS, σε συνεργασία με το INTERSTELLAR INSTITUTE, την ADELVE και το τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών του Υφυπουργείου Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής. Τους βασικούς στόχους και τις πολυεπίπεδες δράσεις του έργου παρουσίασε η επιστημονική ομάδα διαχείρισης του σε σημερινή δημοσιογραφική διάσκεψη Τύπου στο ARTos Cultural and Research House, στη Λευκωσία.

«Μέσα από ένα ευρύ φάσμα δράσεων, στοχεύουμε στην ανάπτυξη μιας νέας γενιάς ενημερωμένων και εμπνευσμένων νεαρών Κυπρίων, έτοιμων να αξιοποιήσουν τα πεδία της επιστήμης και της τεχνολογίας του διαστήματος», τόνισε στο χαιρετισμό του ο Διευθύνων Σύμβουλος της 1010 Cosmos (φορέας φιλοξενίας του έργου) κ. Στέλιος Τρύφων. Επεσήμανε επίσης ότι «η κορύφωση όλων των δράσεων του προγράμματος CARES θα είναι το Παγκύπριο Φεστιβάλ Επιστήμης και Τεχνολογίας του Διαστήματος (Space Fair), το οποίο θα συγκεντρώσει όλα τα επιτεύγματα του έργου, καθώς και πλούσιες πολυμορφικές δράσεις, παρατηρήσεις, ομιλίες, εκθέσεις και άλλα».

Στο χαιρετισμό του, ο διευθυντής του έργου κ. Σωτήρης Παυλίδης υπογράμμισε ότι τους επόμενους μήνες θα αναπτυχθούν «πολυεπίπεδες δράσεις που εμπερικλείουν το όραμα μας για την νέα εποχή της αστρονομικής παιδείας στην Κύπρο.» Στόχος μας, τόνισε, «είναι η εδραίωση μιας νέας κουλτούρας επιστημονικής παιδείας βασισμένη στη βιωματική και διαδραστική προσέγγιση που θέτει ψηλούς στόχους στον γοργά αναπτυσσόμενο τομέα της διαστημικής τεχνολογίας και επιστήμης».

Εκ μέρους του Υφυπουργείου Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής, η ανώτερη λειτουργός του τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, κ. Χαρίκλεια Ιτάλου ανέφερε ότι «η χρήση διαστημικών τεχνολογιών αποτελεί ύψιστη προτεραιότητα στην πολιτική ατζέντα της Κύπρου», προσθέτοντας ότι δρομολογείται ένταξη της πατρίδας μας ως Associate Member στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος κατά το πρώτο εξάμηνο του 2026 (κατά την κυπριακή Προεδρία στο Συμβούλιο της ΕΕ). Σημειώνεται επίσης ότι χαιρετισμό στην εκδήλωση απεύθυνε διαδικτυακά και η εκπρόσωπος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος Δρ. Thu Jennifer Kho An.



Στη συνέχεια, ο Διευθύνων Σύμβουλος του ARTos, που φιλοξενεί την εκδήλωση και CEO του Interstellar Institute κ. Αχιλλέας Κεντώνης, ο Αστροφυσικός και Διευθυντής της ADELVE Δρ. Στέλιος Τσαγγαρίδης και ο αστρονόμος από την 1010 Cosmos κ. Αγάπιος Ηλία παρουσίασαν τις επιμέρους ενότητες του έργου και τις δράσεις που προγραμματίζονται τους επόμενους μήνες, οι οποίες, μεταξύ άλλων, περιλαμβάνουν τα εξής:

- **Παραγωγή πρωτότυπου ντοκιμαντέρ με τίτλο «Troodos- Rising to the stars». Μια Κυπριακή παραγωγή υψηλής ευκρίνειας και 360 μοιρών σε θόλο.**
- Δημόσιες εκθέσεις, παρουσιάσεις και δράσεις ανφορικά με το Διασθήμα και την Αστρονομία, οι οποίες περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων, παρουσιάσεις από καταξιωμένους αστρονόμους και ειδικούς τεχνολογίας, παρατήρηση του Ήλιου με τη χρήση τηλεσκοπίων, νυχτερινή παρατήρηση, εκθέσεις με πρωτότυπες στολές αστροναυτών, παρουσίαση αστροφυσικής, υπηρεσιών και προϊόντων που σχετίζονται με το διάστημα κ.α.
- Έκθεση διαστημικής τέχνης με την προβολή εικόνων ουράνιων σωμάτων έχουν συλλεγεί από ντόπιους καθώς και κοινοπραξιακούς αστρονόμους.
- Δημιουργία ολοκληρωμένης διαδικτυακής πηγής πληροφόρησης για τις διαστημικές επιστήμες και τεχνολογία στο Υφ. Έρευνας, Καινοτομίας και Ψηφιακής Πολιτικής
- Παρουσιάσεις σε 16 σχολεία της ελεύθερης Κύπρου και παγκύπριους μαθητικούς διαγωνισμούς
- Προβολές κινηματογραφικών ταινιών με θέμα το Διάστημα σε διάφορες τοποθεσίες της Κύπρου
- Δημόσιες παρουσιάσεις από κορυφαίους ειδικούς στις διαστημικές επιστήμες
- Πρόγραμμα ταινιών και παραστάσεων στο Πλανητάριο
- Παγκύπριο Φεστιβάλ Επιστήμης και Τεχνολογίας του Διαστήματος

Λευκωσία, 17 Δεκεμβρίου 2024



Press Kit Information