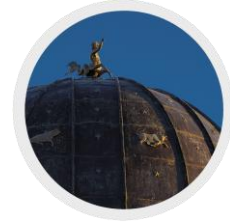




ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών



Συμμετοχή του Εθνικού Αστεροσκοπείου Αθηνών στο Παγκόσμιο Συνέδριο Διαστήματος (Global Space Congress 31/01 - 1/02/2017) στα Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα

Το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών (ΕΑΑ) παρουσίασε πρόσφατα στο Παγκόσμιο Συνέδριο Διαστήματος στο Άμπου Ντάμπι των Ηνωμένων Αραβικών Εμιράτων, με την συμμετοχή του Διευθυντή Ερευνών Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης του ΕΑΑ και εθνικό εκπρόσωπο στο πρόγραμμα του Διαστήματος της ΕΕ (H2020-Space), Δρ. Χάρη Κοντοέ, την ανταγωνιστική θέση της Ελλάδας στα μεγάλα διεθνή προγράμματα Διαστημικής, καθώς και τις πρόσφατες επιτεύξεις της ομάδας δορυφορικής Τηλεπισκόπησης του Ινστιτούτου Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών, και Τηλεπισκόπησης (ΙΑΑΔΕΤ) του ΕΑΑ σχετικά με:

1. Την πρόσφατη επίσημη ανάθεση στο ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ από την ΕΕ του ρόλου συντονισμού σε περισσότερες από 20 χώρες της Ν.Α Ευρώπης, Βαλκανίων, Β. Αφρικής, και Μέσης Ανατολής, όλων των επιστημονικών και διοικητικών δράσεων που αποκοπούν στην εφαρμογή του Παγκόσμιου Διαστημικού Προγράμματος Παρατήρησης και Παρακολούθησης της Γης (Copernicus), καθώς και την επέκταση του Διακυβερνητικού Οργανισμού GEO στις περιοχές αυτές ([link: πρόγραμμα GEO-CRDLE](#), www.geocradle.eu).
2. Την ανάπτυξη και λειτουργία στις εγκαταστάσεις του ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ, καθώς και την διάθεσή του στην παγκόσμια κοινότητα χρηστών, του Ευρωπαϊκού Κέντρου Διαστημικών Εφαρμογών και Τηλεπισκόπησης για την Διαχείριση Κινδύνων και Φυσικών Καταστροφών ([link: πρόγραμμα BEYOND](#), www.beyond-eocenter.eu). Το Κέντρο είναι παγκόσμιας επιχειρησιακής εμβέλειας, έχει διακριθεί διεθνώς στον τομέα του (υπηρεσία FIREHUB, <http://www.beyond-eocenter.eu/index.php/fires>), και συμμετέχει ενεργά στο Παγκόσμιο Πρόγραμμα Παρατήρησης και Παρακολούθησης της Γης για την Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών και Ανθρωπιστικών Κρίσεων (Copernicus EMS) (<http://emergency.copernicus.eu/>).
3. Την πρόσφατη ανάθεση από την Ευρωπαϊκή Διαστημική Υπηρεσία (ESA) στο ΙΑΑΔΕΤ/ΕΑΑ, σε συνεργασία με το Εθνικό Δίκτυο Έρευνας & Τεχνολογίας (ΕΔΕΤ ΑΕ), της λειτουργίας υποδομών συλλογής, και αρχειοθέτησης σε πραγματικό χρόνο, και αναδιανομής δεδομένων από τους Ευρωπαϊκούς Δορυφόρους Παρατήρησης και Παρακολούθησης της Γης ([Sentinels](#)) (http://www.esa.int/Our_Activities/Observing_the_Earth/Copernicus/Overview4), προς την παγκόσμια κοινότητα των χρηστών (Υπουργεία, διεθνείς οργανισμούς, επιστημονικούς και παραγωγικούς φορείς, καθώς και Διαστημικές Υπηρεσίες άλλων χωρών όπως NASA, USGS, NOAA, κ.λ.π).

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθυνθείτε στο Γραφείο Τύπου του ΕΑΑ.
Στοιχεία επαφής: Ε. Χρησιτά, Τηλ: 0030-2103490150, Mob: +30-6978486887 email: christia@noa.gr - Ι. Καταρτζή, Τηλ: 0030-210349086