

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Αύριο στο ΤΕΕ/ΤΚΜ η εκδήλωση «Ελλάδα και Διάστημα»

Εκδήλωση με θέμα «**Ελλάδα & Διάστημα**», διοργανώνουν το ΤΕΕ/ΤΚΜ και το Ελληνικό Κέντρο Διαστήματος (ΕΛΚΕΔ), αύριο **Τρίτη 20 Ιουνίου 2023, ώρα 17.30** στο αμφιθέατρο του ΤΕΕ/ΤΚΜ, Μεγάλου Αλεξάνδρου 49, στην Θεσσαλονίκη. Στόχος είναι η ενημέρωση των πολιτών για τη διάδοση και τη χρησιμότητα των δορυφορικών δεδομένων σε ένα ευρύτατο φάσμα λειτουργιών που αφορούν άμεσα στην ασφάλεια και την καθημερινότητά, παράλληλα με την επιστήμη, την έρευνα και τον επιχειρησιακό σχεδιασμό.

Το πρόγραμμα της εκδήλωσης έχει ως εξής:

Χαιρετισμοί

Γ. Τσακούμης, Πρόεδρος ΔΕ του ΤΕΕ/ΤΚΜ
Απ. Τζιτζικώστας, Περιφερειάρχης Κεντρικής Μακεδονίας
Κ. Ζέρβας, Δήμαρχος Θεσσαλονίκης

Εισηγήσεις

«Δορυφορικές Υπηρεσίες Παρατήρησης Γης στην Ελλάδα-Ο ρόλος του Ελληνικού Κέντρου Διαστήματος»

Σέργης Ν., Διαστημικός Φυσικός, Διευθύνων Σύμβουλος Ελληνικού Κέντρου Διαστήματος (ΕΛΚΕΔ)
Δρ. Καράντζαλος Κ., Καθηγητής Τηλεπισκόπησης Σχολής ΑΤΜ-Μηχανικών Γεωπληροφορικής ΕΜΠ, Μέλος ΔΣ ΕΛΚΕΔ

«Το Δίκτυο Παρακολούθησης Δορυφόρων του ΑΠΘ και ο Οπτικός Σταθμός Εδάφους στο Χολομώντα»

Τσιγάνης Κ., Καθηγητής, Επιστημονικός Υπεύθυνος Αστρονομικών Σταθμών ΑΠΘ, Τμήμα Φυσικής ΑΠΘ

«AcubeSAT και PeakSAT, οι δορυφόροι του ΑΠΘ»

Ομάδα SpaceDot ΑΠΘ, Εργαστήριο Ηλεκτρονικής ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ
Πλιάκης Γ., Μουστάκας Β., Φοιτητές ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ
Χατζόπουλος Α., Καθηγητής, Διευθυντής Εργ. Ηλεκτρονικής, ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ

«Δραστηριότητες και Υπηρεσίες Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης του Κέντρου Παρατήρησης Γης και Ωκεανών, ΚΕΔΕΚ, ΑΠΘ»

Μουρατίδης Α., Φοιτητής Μ.
Εργαστήριο Εφαρμογών Τηλεπισκόπησης και GIS, Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ

«Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης στην πρόληψη και διαχείριση των δασικών πυρκαγιών: Το Εθνικό Παρατηρητήριο Δασικών Πυρκαγιών (ΕΠαΔαΠ)»

Σταυρακούδης Δ., Γήτας Ι.
Εργαστήριο Δασικής Διαχειριστικής & Τηλεπισκόπησης, Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ

«Δορυφορικές Αποστολές και Παρατήρηση Γης»

Βέργος Γ.Σ., Καθηγητής, Διευθυντής Τομέα Γεωδαισίας και Τοπογραφίας Τμήματος Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών ΑΠΘ

«Χρήση των Δορυφορικών Δεδομένων Παρατήρησης Γης στη Γεωγραφική Υπηρεσία Στρατού για χαρτογραφικούς σκοπούς»

Γεωγραφική Υπηρεσία Στρατού

«Οι Μετεωρολογικοί Δορυφόροι για την παρατήρηση του καιρού, του κλίματος και του γήινου περιβάλλοντος»

Διαρκής Ομάδα Εργασίας ΤΕΕ/ΤΚΜ Αντιμετώπισης Φυσικών και Τεχνολογικών Καταστροφών στο Φυσικό και Αστικό Περιβάλλον
Σιούτας Μ., Διδάκτορας Μετεωρολογίας ΕΛΓΑ, Τμηματάρχης Μελετών Εφαρμογών και Επικοινωνίας, Κέντρο Μετεωρολογικών Εφαρμογών, Αεροδρόμιο «Μακεδονία» Θεσσαλονίκης

Συμπεράσματα - Στρογγυλό Τραπέζι



ΕΛΛΑΔΑ & ΔΙΑΣΤΗΜΑ

Τρίτη 20 Ιουνίου 2023, ώρα 17.30
Αμφιθέατρο ΤΕΕ/ΤΚΜ (Μ. Αλεξάνδρου 49, Θεσσαλονίκη)

17:30 Εγγραφές

18:00 Χαιρετισμοί

Γ. Τσακούλης, Πρόεδρος ΔΕ του ΤΕΕ/ΤΚΜ
Απ. Τσιτκιάσας, Περιφερειάρχης Κεντρικής Μακεδονίας
Κ. Ζέρβας, Δήμαρχος Θεσσαλονίκης

18:15 «Δορυφορικές Υπηρεσίες Παρατήρησης Γης στην Ελλάδα-Ο ρόλος του Ελληνικού Κέντρου Διαστήματος»

Σέργης Ν., Διοριστικός Φυσικός, Διευθύνων Σύμβουλος Ελληνικού Κέντρου Διαστήματος (ΕΛΚΕΔ)
Δρ. Καραντζαλος Κ., Καθηγητής Τηλεπισκόπησης Σχολής ΑΤΜ-Μηχανικών Γεωληροφορικής ΕΜΠ, Μέλος ΔΣ ΕΛΚΕΔ

«Το Δίκτυο Παρακολούθησης Δορυφών του ΑΠΘ και ο Οπτικός Σταθμός Εδάφους στο Χαλκιδώνα»

Ταϊάνης Κ., Καθηγητής, Επιστημονικός Υπεύθυνος Αστρονομικών Σταθμών ΑΠΘ, Τμήμα Φυσικής ΑΠΘ

«AcubeSAT και PeakSAT, οι δορυφόροι του ΑΠΘ»

Ομάδα SpaceDot ΑΠΘ, Εργαστήριο Ηλεκτρονικής ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ
Πλάκης Γ., Μουστάκας Β., Φοιτητές ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ
Χατζόπουλος Α., Καθηγητής, Διευθυντής Εργ. Ηλεκτρονικής, ΤΗΜΜΥ ΑΠΘ

«Δραστηριότητες και Υπηρεσίες Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης του Κέντρου Παρατήρησης Γης και Ωκεανών, ΚΕΔΕΚ ΑΠΘ»

Μουρατίδης Α., Φοιτητής Μ.
Εργαστήριο Εφαρμογών Τηλεπισκόπησης και GIS, Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ

«Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης στην πρόληψη και διαχείριση των δασικών πυρκαγιών: Το Εθνικό Παρατηρητήριο Δασικών Πυρκαγιών (ΕΠαδαΠ)»

Σταυρακούδης Δ., Γίτας Ι.
Εργαστήριο Δασικής Διαχειριστικής & Τηλεπισκόπησης, Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος ΑΠΘ

«Δορυφορικές Αποστολές και Παρατήρηση Γης»

Βέργος Γ.Σ., Καθηγητής, Διευθυντής Τομέα Γεωδαισίας και Τοπογραφίας Τμήματος Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών ΑΠΘ

«Χρήση των Δορυφορικών Δεδομένων Παρατήρησης Γης στη Γεωγραφική Υπηρεσία Στρατού για χαρτογραφικούς σκοπούς»

Γεωγραφική Υπηρεσία Στρατού

«Οι Μετεωρολογικοί Δορυφόροι για την παρατήρηση του καιρού, του κλίματος και του γήινου περιβάλλοντος»

Διαρκής Ομάδα Εργασίας ΤΕΕ/ΤΚΜ Αντιμετώπισης Φυσικών και Τεχνολογικών Καταστροφών στο Φυσικό και Αστικό Περιβάλλον
Σιούτας Μ., Τριμητάρχης Μελετών Εφαρμογών και Επικοινωνίας,
Κέντρο Μετεωρολογικών Εφαρμογών, Αεροδρόμιο «Μακεδονία» Θεσσαλονίκης

20:00-20:30 Συμπεράσματα - Στρογγυλό Τραπέζι

ΕΛΛΑΔΑ & ΔΙΑΣΤΗΜΑ

Τρίτη 20 Ιουνίου 2023, ώρα 17.30
Αμφιθέατρο ΤΕΕ/ΤΚΜ (Μ. Αλεξάνδρου 49, Θεσσαλονίκη)

ΒΑ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΙΣ ΔΕΞΩΣΗ

