

## **Πρόσκληση στην "Ημέρα Σταδιοδρομίας στις Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες Made in Greece, 9 Απριλίου 2024**

Θα ήταν ιδιαίτερη τιμή για μας να συμμετέχετε στην ημερίδα με θέμα "**Ημέρα Σταδιοδρομίας στις Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες Made in Greece**" που διοργανώνουν για δεύτερη συνεχή χρονιά από κοινού για τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές τους, καθώς και για τους αποφοίτους τους: το Τμήμα Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας και το Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στις «Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες» του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Την ημερίδα θα τιμήσουν με την παρουσία τους ο Καθηγητής Σταμάτης Κριμιζής, Πρόεδρος της Ακαδημίας Αθηνών και εκπροσώποι των υπουργείων που σχετίζονται με την Διαστημική (Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Παιδείας, Άμυνας, Ανάπτυξης, Κλιματικής Κρίσης και Πολιτικής Προστασίας).

Στο πλαίσιο της ημερίδας θα υπογραφθεί και το Μνημόνιο Συνεργασίας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών με το Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών το οποίο επισφραγίζει την πρόσφατη συνεργασία του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης & Τεχνολογίας και του Ινστιτούτου Αστρονομίας, Αστροφυσικής, Διαστημικών Εφαρμογών & Τηλεπισκόπησης (ΙΑΑΔΕΤ) σε θέματα Αεροδιαστημικής και ευρυζωνικότητας του Διαστήματος.

Η εκδήλωση διοργανώνεται με την ευγενική υποστήριξη της Lockheed Martin (χρυσός χορηγός) και σε συνεργασία με τον Ελληνικό Συνεργατικό Σχηματισμό Διαστημικών Τεχνολογιών και Εφαρμογών (si-Cluster), την Θερμοκοιτίδα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος στην Ελλάδα (ESA BIC Greece) του Corallia του Ερευνητικού Κέντρου Αθηνά, και την Ένωση Ελληνικών Βιομηχανιών Διαστημικής Τεχνολογίας & Εφαρμογών (ΕΒΙΔΙΤΕ).

Κύριος σκοπός της ημερίδας είναι να παρουσιαστεί το Ελληνικό οικοσύστημα στον χώρο της Διαστημικής και να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι φοιτητές και απόφοιτοι για τις επαγγελματικές προοπτικές που προσφέρει ο χώρος της Διαστημικής στην Ελλάδα. Προς αυτή την κατεύθυνση, έχουν προγραμματισθεί για το απόγευμα (3:15 - 5:30) 5-λεπτες παρουσιάσεις του Ελληνικού Διαστημικού Οικοσυστήματος με ευκαιρίες προσφοράς εργασίας και διάλειμα για καφέ με συναντήσεις με φοιτητές και αποφοίτους.

Η ημερίδα θα πραγματοποιηθεί την **Τρίτη, 9 Απριλίου 2024 στο Κεντρικό Κτήριο ΕΚΠΑ (Αίθουσα Τελετών και Αίθουσα Ι. Δρακόπουλου), Πανεπιστημίου 30, Αθήνα (9:30 π.μ. με 5:30 μ.μ.)**.

**ΕΘΝΙΚΟΝ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ**  
**Ημέρα Σταδιοδρομίας στις Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες Made in Greece**  
**Τρίτη 9 Απριλίου 2024, Κεντρικό Κτήριο ΕΚΠΑ, Πανεπιστημίου 30, Αθήνα**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**

**09:00-09:30** Προσέλευση

**09:30** Έναρξη εργασιών ημερίδας

**09:30-11:00** Συνεδρία 1η: Αεροδιαστημική στην Ελλάδα. Παρόν και μέλλον

Προεδρείο: Καθ. Βάιος Λάμπας, Πρόεδρος Τμήματος ΑΕΤ  
Καθ. Αντώνιος Πασχάλης, Συνιδρυτής ΔΠΜΣ STAR, Διευθυντής DSCAL  
Δρ. Νίκος Σέργης, Διευθύνων Σύμβουλος ΕΛΚΕΔ

09:30-09:40 Προσφώνηση επίσημων προσκεκλημένων από τον Πρόεδρο του Τμήματος ΑΕΤ Καθ. Β. Λάμπρα

09:40-10:00 Ομιλία Καθ. Σταμάτη Κριμιζή, Προέδρου Ακαδημίας Αθηνών

10:00-10:20 Ομιλία Mr. Jonathan Hoyle CBE, Vice President and Chief Executive, Europe, Lockheed Martin

10:20-10:40 "Το Ελληνικό Κέντρο Διαστήματος", Δρ. Νίκος Σέργης, Διευθύνων Σύμβουλος ΕΛΚΕΔ

10:40-10:50 Παρουσίαση του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας,  
Καθ. Βάιος Λάμπας, Πρόεδρος Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας

10:50-11:00 Παρουσίαση του ΔΠΜΣ στις Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες,  
Καθ. Αντώνιος Πασχάλης, Συνιδρυτής ΔΠΜΣ STAR

**11:00-11:30** ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ - ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ

**11:30-13:10** Συνεδρία 2η: Η Ελλάδα στο Ευρωπαϊκό Διαστημικό Οικοσύστημα: Εκπαίδευση, Έρευνα & Ανάπτυξη

Προεδρείο: Δρ. Θ. Πότσης, Πρόεδρος ΔΣ ΕΒΙΔΙΤΕ  
Δρ. Jorge-A. Sanchez-P., Πρόεδρος ΔΣ si-Cluster, ESA BIC

11:30-11:45 "Το Ελληνικό Οικοσύστημα Διαστημικών Τεχνολογιών και Εφαρμογών και οι Θερμοκοιτίδες του",  
Δρ. Jorge-A. Sanchez-P., Πρόεδρος ΔΣ si-Cluster, ESA BIC

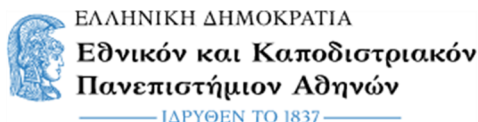
11:45-12:00 "Δραστηριότητες Διαστημικής Βιομηχανίας. Στρατηγικές Αναπτυξιακές Πρωτοβουλίες για την Εθνική  
Οικονομική Ανάπτυξη", Δρ. Αθανάσιος Πότσης, Πρόεδρος ΔΣ ΕΒΙΔΙΤΕ

12:00-12:30 "GREEK CUBESATS IN-ORBIT VALIDATION PROJECTS: Παρουσίαση των πρώτων Ελληνικών διαστημικών  
αποστολών μικροδορυφόρων", Εκπρόσωποι των κοινοπραξιών των αποστολών

12:30-12:50 "ESA Training and Learning Programme at Space Applications Services NV/SA",  
Mr. Eleftherios Karagiannis, ESA Education Office

12:50-13:10 "EUSPA and the EU Space Programme", Dr. Christina Giannopapa, Head of the Office of the Executive  
Director, European Union Space Programme Agency (EUSPA)

**13:10-14:00** ΓΕΥΜΑ - ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ



**ΕΘΝΙΚΟΝ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ**  
**Ημέρα Σταδιοδρομίας στις Διαστημικές Τεχνολογίες, Εφαρμογές και Υπηρεσίες Made in Greece**  
**Τρίτη 9 Απριλίου 2024, Κεντρικό Κτήριο ΕΚΠΑ, Πανεπιστημίου 30, Αθήνα**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ**

**14:00-15:00 Υπογραφή Μνημονίου Συνεργασίας μεταξύ ΕΚΠΑ/ΑΕΤ και ΕΑΑ/ΙΑΑΔΕΤ**

14:00-14:30 Χαιρετισμοί του Πρύτανη Γ. Σιάσου, του Προέδρου του ΕΑΑ Μ. Πλειώνη και της πολιτικής ηγεσίας

14:30-15:00 Ομιλίες του Προέδρου του Τμήματος Αεροδιαστημικής Επιστήμης και Τεχνολογίας Καθ. Βάιου Λάππα και του Διευθυντή ΙΑΑΔΕΤ Δρ. Σπύρου Βασιλάκου. Στη συνέχεια θα ακολουθήσει η υπογραφή του μνημονίου συνεργασίας.

**15:00-15:15 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ - ΑΛΛΑΓΗ ΑΙΘΟΥΣΑΣ**

**15:15-16:35 Συνεδρία 3η: Το Ελληνικό Διαστημικό Οικοσύστημα: Επαγγελματικές Προοπτικές**

Προεδρείο: Καθ. Βάιος Λάππας, Πρόεδρος Τμήματος ΑΕΤ  
Καθ. Αντώνιος Πασχάλης, Συνιδρυτής ΔΠΜΣ STAR, Διευθυντής DSCAL

15:15-15:20 ACCENTURE, κ. Θοδωρής Καμάς – Data & AI Senior Manager

15:20-15:25 Adamant Composites, Δρ. Αθανάσιος Μπαλτόπουλος, Co-founder & Chief Commercial Officer

15:25-15:30 Circuits Integrated Hellas, Ltd. Γιάννης Κοντογιαννόπουλος, Paolo Fioravanti, co-Founders

15:30-15:35 EMTECH SPACE, κ. Νίκος Λιβανός, Διευθύνων Σύμβουλος, κ. Φαίδωνας Ευθυμίου, απόφοιτος ΑΕΤ

15:35-15:40 Geosystems Hellas, κ. Κώστας Αποστολόπουλος, Τοπογράφος Μηχανικός ΕΜΠ, Υποψ. Διδάκτορας

15:40-15:45 ISD S.A., κ. Δημήτριος Μπαραμίλης, Senior Analogue and Mixed Signal Designer

15:45-15:50 Planetek Hellas, κα. Μαρία Ιερωνυμάκη, Technical Manager

15:50-15:55 Prisma Electronics SA, κα. Δήμητρα Γιορδαμλή

15:55-16:00 OHB Hellas, κ. Ευγένιος Τσίγκανος, Πληροφορικός, AI Expert

16:00-16:05 OQ Technology Hellas, Κωνσταντίνος Κωνσταντινίδης, Lead Systems Engineer

16:05-16:10 Open Cosmos, Μαρία Καλαμά, Business Development Manager

16:10-16:15 Software Competitiveness International A.E., Δρ. Ζωή Αικατερινίδη

16:15-16:20 TELETEL Aerospace & Defense SA, Δρ. Βαγγέλης Κόλιας, Τεχνικός Διευθυντής

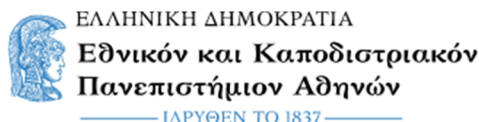
16:20-16:25 Thales Hellas, κα. Δήμητρα Ζαβαλή, Business Development Manager

16:25-16:30 Total View, κα. Βάνα Γιαβή, Managing Director

16:30-16:35 Ελληνική Εταιρεία Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, κα. Βάνα Γιαβή, Πρόεδρος

**16:35-16:45 Λήξη εργασιών ημερίδας - Τελικά συμπεράσματα**

**16:45-17:30 ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ ΚΑΦΕ - ΣΥΝΑΝΤΗΣΕΙΣ ΜΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ**



**LOCKHEED MARTIN**