



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ  
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΥΠΟΥ

Τηλ. (2310) 997158, 996778 Fax (2310) 996730 e-mail: [louizou@ad.auth.gr](mailto:louizou@ad.auth.gr)  
Κτίριο Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» Α.Π.Θ., Τ.Κ. 541 24, Θεσσαλονίκη

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Θεσσαλονίκη, 30/11/2008

**«Η εξερεύνηση του διαστήματος από τον άνθρωπο στην Ευρώπη: Διεθνής Διαστημικός Σταθμός και πέραν αυτού. Επιτεύγματα και μελλοντικές ευκαιρίες για την Ελλάδα»** είναι το θέμα της Διάλεξης που θα δώσει ο Διευθυντής του Γραφείου Ειδικών Προγραμμάτων του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος και Διευθυντής του Τμήματος Υποδομών Φορτίου, Dr Giuseppe Reibaldi (Τζιουζέπε Ρεϊμπάλντι).

Ο αξιωματούχος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.) Dr Giuseppe Reibaldi, στο πρώτο μέρος της Διάλεξης, θα παρουσιάσει το πρόγραμμα του Διεθνούς Διαστημικού Σταθμού (Δ.Δ.Σ.), τη συνεισφορά του Ε.Ο.Δ., τα κύρια επιτεύγματα από τη σύνδεση με το Δ.Δ.Σ. του Ευρωπαϊκού Διαστημικού Εργαστηρίου Columbus με τις υποδομές φορτίου που διαθέτει, το διαστημικό όχημα μεταφοράς φορτίου ATV, καθώς και τις δραστηριότητες πολλών Ευρωπαίων αστροναυτών που επανδρώνουν το Δ.Δ.Σ. Η παρουσίαση των επιτευγμάτων αυτών θα συνοδευτεί από επεξηγηματική προβολή σχετικών μαγνητοσκοπημένων στιγμιότυπων.

Στο δεύτερο μέρος της διάλεξης, θα παρουσιάσει **τις ευκαιρίες που δίνονται** στην Ευρώπη και ειδικότερα **στην Ελλάδα**, για συμμετοχή στο πρόγραμμα του Δ.Δ.Σ. **Πώς μπορεί να συνεισφέρει η Ελληνική Βιομηχανία** και πώς θα μπορούν οι επιστήμονες να προτείνουν νέα πειράματα για διεξαγωγή στο Δ.Δ.Σ.

Στο τρίτο μέρος της διάλεξης ο Dr Reibaldi, θα παρουσιάσει τα σχέδια του Ε.Ο.Δ. για την ανάπτυξη ενός νέου Ευρωπαϊκού μέσου μεταφοράς ανθρώπινου δυναμικού, ορισμένες δραστηριότητες προετοιμασίας τεχνολογιών εξερεύνησης, καθώς και **τις δυνατότητες που προσφέρονται στην Ελλάδα για συμμετοχή της στα προγράμματα αυτά.**

Η διάλεξη αποτελεί την Κεντρική Εκδήλωση για τον εορτασμό των 80 χρόνων του Τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ. και θα πραγματοποιηθεί **σήμερα Κυριακή, 30 Νοεμβρίου 2008 και ώρα 18.00**, στην Αίθουσα Τελετών του Κτιρίου Διοίκησης «Κ. Καραθεοδωρή» του Α.Π.Θ.

Μετά τους χαιρετισμούς την εκδήλωση θα προλογίσουν εισαγωγικά ο Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ., Καθηγητής Στέργιος Λογοθετίδης και ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Αστρονομίας του Α.Π.Θ., Καθηγητής Αστρονομίας Νικόλαος Κ.

Σπύρου με την ιδιότητα του Πρόεδρου της Επιτροπής Εορτασμού των 80 χρόνων αλλά και του Εθνικού Εκπροσώπου της χώρας μας στον Ε.Ο.Δ.

Αμέσως μετά τη Διάλεξη του Dr Reibaldi, θα τιμηθούν, με την επίδοση τιμητικών παπύρων, οι Ομότιμοι Καθηγητές του Τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ. για τη συνολική προσφορά και το έργο τους στο Τμήμα Φυσικής.

Το Τμήμα Φυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ιδρύθηκε το 1928. Είναι ένα από τα παλαιότερα και μεγαλύτερα πανεπιστημιακά τμήματα στην Ελλάδα, τόσο σε προσωπικό και φοιτητές όσο και σε επιστημονικές δραστηριότητες.

Τα τελευταία χρόνια, το Α.Π.Θ. πρωταγωνιστεί στη μεγάλη εθνική προσπάθεια για την ευρύτερη δυνατή ενημέρωση σε θέματα του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (Ε.Ο.Δ.) στην Ελλάδα. Στόχος της προσπάθειας είναι η επιτυχής σύνδεση της χώρας μας με τον Ε.Ο.Δ. και η αξιοποίηση του ανθρώπινου δυναμικού της Ελλάδας, τόσο διδακτικού και επιστημονικού όσο και ερευνητικού και τεχνολογικού, στις καινοτόμες και πολυθεματικές δραστηριότητες του Ε.Ο.Δ.

### **Επισυνάπτεται η παρουσίαση του Dr Reibaldi.**

Επικοινωνία: Νικόλαος Σπύρου, Εθνικός Εκπρόσωπος της Ελλάδας στον Ε.Ο.Δ., Καθηγητής Αστρονομίας του Τμήματος Φυσικής του Α.Π.Θ., τηλ. 2310 998181, E-mail: [spyrou@astro.auth.gr](mailto:spyrou@astro.auth.gr)

---

*Με την παράκληση να δημοσιευθεί ή να μεταδοθεί και να καλυφθεί η εκδήλωση*