



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

# ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

# ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

Τετάρτη 25 Μαΐου 2011

ώρα 12<sup>30</sup>

Αίθουσα Α31

## Κύκλος σεμιναρίων



...ένα ταξίδι  
σύγχρονης

στον κόσμο της  
Φυσικής

## στο Τμήμα Φυσικής

### ΕΛΛΑΔΑ-ΔΙΑΣΤΗΜΑ- ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ



Νικόλαος Κ. Σπύρου

Καθηγητής

Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Ως αποτέλεσμα της σχεδόν εξαιτούς εμπειρίας μου ως του Εθνικού Εκπροσώπου της χώρας μας στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ΕΟΔ, European Space Agency, ESA), θα επιχειρήσω μια σύντομη ενημέρωση μελών ΔΕΠ και φοιτηών-φοιτητριών για τον ΕΟΔ, την σύνδεση της χώρας μας με τον ΕΟΔ, την καινοτόμο έρευνα διεπιστημονικού χαρακτήρα στο Εγγύς προς την Γη Διαστημικό Περιβάλλον και τις ευρύτερες συνέπειές της, τις άμεσες εφαρμογές και την χρησιμότητα του Διαστήματος για την βελτίωση της ζωής του ανθρώπου πάνω στην Γη και, φυσικά, την σημασία όλων αυτών και τις προοπτικές ιδιαίτερα για την χώρα μας.



To προφίλ του ομιλητή

Ο κ. Νικόλαος Κ. Σπύρου, από το 1986, είναι ο Καθηγητής Αστρονομίας στο Τμήμα Φυσικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και από το 1970 υπηρετεί συνεχώς το ΑΠΘ και τον ευρύτερο δημόσιο τομέα σε διάφορες επιστημονικές και διοικητικές θέσεις. Από το έτος 2005, έτος της επίσημης σύνδεσης της Ελλάδας με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ΕΟΔ, European Space Agency, ESA), μέχρι το τέλος του 2010, ο κος Σπύρου υπηρέτησε ως ο Εθνικός Εκπρόσωπος της χώρας μας στη Διεύθυνση Human Spaceflight, Microgravity and Exploration (HME) του ΕΟΔ.

Δραστηριότητες στο ΑΠΘ, σχετιζόμενες με τον ΕΟΔ: [www.astro.auth.gr](http://www.astro.auth.gr), Link: [ESA Activities](#)

