

Φουκουσίμα: συνέπειες – ενημέρωση

Ομιλία του ομοτ. Καθηγητή του ΕΤΗ κ. Γεωργίου Γιαδικιάρουλου

**Παρασκευή, 13 Μαΐου 2010, στις 20.00 στο Πνευματικό Κέντρο Αγίου
Δημητρίου Ζυρίχης (Rousseustrasse 17, Tram 4 ή 13 Limmatplatz, Bus 46 Nordstrasse)**



Η απρόβλεπτη εξέλιξη στη λειτουργία του πυρηνικού σταθμού της Φουκουσίμα που προκλήθηκε από τον ισχυρότατο σεισμό και το τσουνάμι που έπληξαν την περιοχή, δημιούργησε μεγάλη ανησυχία σχετικά με τον βαθμό ασφάλειας ενός πυρηνικού σταθμού, την προβλεψιμότητα ενός ατυχήματος σε πυρηνικό σταθμό και κυρίως τις δυνατότητες αντιμετώπισής του.

Ο Γιώργος Γιαδικιάρουλος, Καθηγητής από το 1982 στην έδρα Πυρηνικής Τεχνολογίας του Πολυτεχνείου Ζυρίχης, όπου τώρα είναι ομότιμος καθηγητής, θα συνοψίσει την κατάσταση στο σταθμό της Φουκουσίμα, θα προσπαθήσει να εξηγήσει και να συσχετίσει τους κινδύνους από τη ραδιενέργεια, και κυρίως θα απαντήσει στις ερωτήσεις σας πάνω σ' αυτό το θέμα.

Ο κ. Γιαδικιάρουλος δίδαξε παλαιότερα στο MIT και τη δεκαετία του 1970 στο Πανεπιστήμιο της Καλιφόρνιας στο Berkeley. Σπούδασε στο Πολυτεχνείο Λωζάννης και πήρε το διδακτορικό του από το MIT στις ΗΠΑ. Έχει ένα ευρύ φάσμα γνώσεων στην πυρηνική τεχνολογία και ειδικότερα στα θέματα ασφάλειας πυρηνικών αντιδραστήρων. Τις τελευταίες δεκαετίες έχει εκπροσωπήσει την Ελλάδα και την Ελβετία σε διάφορες διεθνείς επιτροπές και συνόδους υψηλού επιπέδου σχετικές με την ασφάλεια των πυρηνικών εγκαταστάσεων. Για πολλά χρόνια ήταν μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας που είναι η αρμόδια αρχή και στα θέματα ακτινοπροστασίας στην Ελλάδα.



Μετά την ομιλία θα ακολουθήσει aperitif