

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Το 7^ο Διεθνές Συμπόσιο “Natural Radiation Environment NRE- VII”

Η έναρξη του 7^{ου} Διεθνούς Συμποσίου “Natural Radiation Environment NRE- VII” έγινε στη Ρόδο, από τους Οργανωτές του Συμποσίου, καθηγητές κκ. Σ.Ε. Σιμόπουλο του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, J.P. Mc Laughlin του Πανεπιστημίου του Δουβλίνου και F.Steinhäusler του Πανεπιστημίου του Σάλτσμπουργκ, τη Δευτέρα, 20 Μαΐου 2002. Στην τελετή έναρξης παρέστησαν επίσης εκπρόσωποι της Πολιτείας και των Τοπικών Αρχών.

Το Συνέδριο διοργανώνεται από τον Τομέα Πυρηνικής Τεχνολογίας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, σε συνεργασία με το University Dublin της Ιρλανδίας και το Institute of Physics and Biophysics του Πανεπιστημίου του Salzburg της Αυστρίας, και πραγματοποιείται από 20-24 Μαΐου 2002 στη Ρόδο.

Στόχος του Συμποσίου είναι να αποτελέσει ένα forum όπου θα παρουσιασθούν τα αποτελέσματα της πλέον πρόσφατης επιστημονικής έρευνας και θα αναπτυχθεί ο ανάλογος προβληματισμός, σε θέματα ραδιενέργειας Φυσικό Περιβάλλον μέσα στο οποίο ζούμε και το οποίο είναι υπεύθυνο για το 80% της συνολικής δόσης στην οποία εκτίθεται κατά μέσον όρο ο ανθρώπινος πληθυσμός. Το Συμπόσιο παρακολουθούν περισσότεροι από 350 επιστήμονες από 44 χώρες. Στο πλαίσιο του Συμποσίου έχουν υποβληθεί και θα παρουσιασθούν περί τις 280 εργασίες, μεταξύ άλλων και σε θέματα σχετικά με το απεμπλουτισμένο ουράνιο στο φυσικό περιβάλλον, την επαγγελματική έκθεση των πληρωμάτων των αεροσκαφών εξαιτίας της κοσμικής ακτινοβολίας, το ραδόνιο και τη ραδιενέργεια των οικοδομικών υλικών, τη διακίνηση ραδιενεργών υλικών, τη ραδιενεργό ρύπανση εξαιτίας της λειτουργίας μη-πυρηνικών βιομηχανικών εγκαταστάσεων κλπ.

Την Παρασκευή, 24 Μαΐου 2002, ώρα 18:30, μετά τη λήξη των εργασιών του Συμποσίου, ο Καθηγητής Σ. Ε. Σιμόπουλος, Αντιπρύτανης ΕΜΠ, θα συνοψίσει τα αποτελέσματα του Συμποσίου σε συνέντευξη τύπου.