

*Ανοιχτείτε στον κόσμο*

**Σημαντική ευκαιρία για νέους - νέες μηχανικούς που θα ήθελαν να σταδιοδομήσουν στην Ευρώπη**

Στις 11 και 12 Δεκεμβρίου διοργανώνεται στις Βρυξέλλες *Hμερίδα Σταδιοδρομίας* με τίτλο *Euromangers - Eurengineers Forum '97* και απευθύνεται σε νέους - νέες Μηχανικούς που θα ήθελαν να εργαστούν στην Ευρώπη.

Κατά τη διάρκεια της ημερίδας, οι υποψήφιοι Μηχανικοί θα δώσουν συνέντευξη σε στελέχη επιχειρήσεων διεθνούς ακτινοβολίας.

Οπως μας πληροφορούν οι υπεύθυνοι της διοργάνωσης, στην περσινή ημερίδα πήραν μέρος 40 επιχειρήσεις και 700 υπαγόφιοι, το 50% των οποίων προσελήφθη.

Απαραίτητα προσόντα

- Διεθνής κινητικότητα.
  - Επαγγελματική εμπειρία από 0 έως 5 χρόνια.
  - Αριστη γνώση του λάχιστον 2 γλωσσών συμπεριλαμβανομένων και των Αγγλικών.
  - Διαθέσιμοι για πρόσληψη το 1998.
  - Ανοικτό πνεύμα και ικανότητα ανάπτυξης διαπροσωπικών σχέσεων.

Οι αιτήσεις συμμετοχής θα πρέπει να σταλούν μέχρι τις 20 Σεπτεμβρίου. Για περισσότερες πληροφορίες καθώς και για τις αιτήσεις συμμετοχής, μπορείτε να απευθύνεστε στο Γραφείο Διασύνδεσης του ΕΜΠ (Ε. Πασπαλά-  
ον, τηλ. 7721089, Fax 7721256).

## **Ερευνητικά Προγράμματα**

## Διδασκαλία μαθήματος στα πλαίσια του προγράμματος SOCRATES

Στα πλαίσια του προγράμματος *SOCRATES, Thematic Network LAHR-EGH*, πραγματοποιήθηκε με επιτυχία από 9-13/6/97 η διδασκαλία του μαθήματος «Hydropower Engineering», στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Ε.Μ.Π.

Το μάθημα έγινε στην αγγλική γλώσσα με σπουδαστές από Ευωπαϊκά

**Πανεπιστήμια** (**Μεγάλη Βρεταννία, Ρουμανία, Ελλάδα**) και διδάχθηκε από τους: **κα. E. Καλκάνη, Καθηγήτρια Ε.Μ.Π. στην επιστημονική περιοχή των υδροηλεκτρικών έργων, Δρ. I. Στεφανάκο, Διευθυντή Κλάδου Μελετών Υδροηλεκτρικών Έργων ΔΕΗ, και του Δρ. N. Μουτάφη, πούρου Διευθυντή**

## Κλάδου Μελετών Υδροηλεκτρικών Έργων ΔΕΗ και σήμερα Πρόεδρο της Ελληνικής Επιτοπίας της ICOLD

Σημειώνεται ότι η προσπάθεια αυτή είναι πρωτοποριακή για το Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και ανοίγει τις δυνατότητες συνεργασίας μέσα από την IAHR, για τη διδασκαλία μαθητών