



1 Μαρτίου 2004

### Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

**Θέσεις: Άτομα Ειδικών Προσόντων** για το έργο «*Ανάπτυξη Ασύρματων Ευρυζωνικών Υποδομών και Προώθηση Ζήτησης Ασύρματων Υπηρεσιών Διαδικτύου σε πολυσύχναστους εξωτερικούς χώρους*»

Το Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Συστημάτων Επικοινωνιών και Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου στο πλαίσιο του έργου «*Ανάπτυξη Ασύρματων Ευρυζωνικών Υποδομών και Προώθηση Ζήτησης Ασύρματων Υπηρεσιών Διαδικτύου σε πολυσύχναστους εξωτερικούς χώρους*» του Ε.Π. Κοινωνία της Πληροφορίας (Πρόσκληση 84, Μέτρο 4.2) ζητά άτομα με τα εξής προσόντα:

1. Πτυχίο ΑΕΙ θετικής κατεύθυνσης ή τρία χρόνια επαγγελματική εμπειρία σε θέματα συναφή με την ανάπτυξη, εγκατάσταση και λειτουργία ασύρματων δικτύων.
2. Εμπειρία σε θέματα εγκατάστασης και παραμετροποίησης λογισμικού ανοιχτού κώδικα.
3. Εμπειρία σε θέματα εγκατάστασης, λειτουργίας και διαχείρισης Λειτουργικών Συστημάτων (Linux/\*BSD/Solaris).
4. Αντικειμενοστραφή Προγραμματισμό (C/C++/Java) ή/και γλώσσες scripting (Perl, Python, κλπ.).
5. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να στείλουν πλήρες βιογραφικό σημείωμα και κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητα τους, στο ΕΠΙΣΕΥ, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, 15780, Ζωγράφου (υπόψη κας Αγγελίδη Ελίζας, κτ. Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ, Εργαστήριο Υπολογιστικών Συστημάτων, αίθουσα 21.34B) ή με email στη διεύθυνση [athenswifi@cslab.ece.ntua.gr](mailto:athenswifi@cslab.ece.ntua.gr) το αργότερο μέχρι τη Δευτέρα 22 Μαρτίου 2004.



Το έργο "Ανάπτυξη Ασύρματων Ευρυζωνικών Υποδομών και Προώθηση Ζήτησης Ασύρματων Υπηρεσιών Διαδικτύου σε πολυσύχναστους εξωτερικούς χώρους" συγχρηματοδοτείται κατά 75% από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και κατά 25% από το Ελληνικό Δημόσιο (Μέτρο 4.2 του Επιχειρησιακού Προγράμματος "Κοινωνία της Πληροφορίας").