

Στην ηγεσία διαδικτυακού εργαστηρίου ΕΕ το Πανεπιστήμιο Κύπρου

Ερευνητικό Κέντρο Τεχνολογίας Ευφυών Συστημάτων και Δικτύων «Κοίος»

Την ηγεσία ενός διαδικτυακού εργαστηρίου ανέθεσε η Ευρωπαϊκή Επιτροπή στο Ερευνητικό Κέντρο Τεχνολογίας Ευφυών Συστημάτων και Δικτύων, «Κοίος» του Πανεπιστημίου Κύπρου, στο πλαίσιο της τριήμερης πανευρωπαϊκής διάσκεψης «ICT 2010». Το εργαστήρι διεξήχθη στις 29 Σεπτεμβρίου 2010 στις Βρυξέλλες και είχε ως θέμα τη βελτίωση της ασφάλειας και αξιοπιστίας των Υποδομών Ζωτικής Σημασίας όπως είναι τα Δίκτυα Παραγωγής και Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας, τα Δίκτυα Σταθερών, Κινητών και Διαδικτυακών Επικοινωνιών κ.ά.

Η στήλη επιχειρεί να αποτυπώσει τις κοινωνικές πραγματικότητες της Κύπρου, κυρίως μέσα από προσωπικές εμπειρίες αναγνωστών, αλλά και να ενημερώσει τους πολίτες για τα δικαιώματά τους στο ευρωπαϊκό περιβάλλον.

ΕΠΙΚΟΙΝΩΗΣΤΕ ΜΑΖΙ ΜΑΣ:
antigoni.droussioutou@phileleftheros.com
Τηλ.: 22 744178, Fax: 22 590122

Η ΕΠΙΛΟΓΗ των διάφορων συντονιστών εργαστηρίων έγινε μέσα από άκρως ανταγωνιστική διαδικασία υποβολής προτάσεων σχετικών με τις τρέχουσες ερευνητικές προτεραιότητες της Ε.Ε. Σύμφωνα με τον Αντιπρότανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, Καθ. Κωνσταντίνο Χριστοφίδη, «το γεγονός αυτό τονίζει τη θετική ευρωπαϊκή αναγνώριση του επιπέδου έρευνας στην Κύπρο και κατοχυρώνει τη σημαντική ερευνητική συμβολή της Κύπρου στους τομείς των Υποδομών Ζωτικής Σημασίας και των Τεχνολογικών Πληροφορικής και Επικοινωνιών».

ΑΝΟΙΚΤΗ ΓΡΑΜΜΗ

Της Αντιγόνης
Σολομωνίδου
Δρουσιώτου



Το εργαστήρι δικτύωσης εστίασε την προσοχή σε έναν κρίσιμο τομέα που αφορά άμεσα την ποιότητα ζωής, αλλά και την ασφάλεια όλων των Ευρωπαίων πολιτών. Σύμφωνα με τον διευθυντή του Ερευνητικού Κέντρου «Κοίος», Καθ. Μάριο Πολυκάρπου, «η από κοινού και συντονισμένη διαχείριση των επιμέρους Υποδομών Ζωτικής Σημασίας, με σκοπό την αποτελεσματική αντιμετώπιση των ποικίλων απειλών, αποτελεί μια κορυφαία πρόκληση και προτεραιότητα για την παγκόσμια ερευνητική κοινότητα».

Οι Υποδομές Ζωτικής Σημασίας συμ-





βάλλουν καθοριστικά στην απρόσκοπτη παροχή βασικών αγαθών, όπως πόσιμο νερό και ηλεκτρική ενέργεια, αλλά και προηγμένων υπηρεσιών, όπως χρηματοοικονομικές συναλλαγές. Οποιαδήποτε διαταραχή ή αστάθεια αυτών των υποδομών μπορεί να επιφέρει σοβαρότατες επιπτώσεις στη δημόσια υγεία (όπως μόλυνση των υδάτινων πόρων) και τις οικονομικές δραστηριότητες (όπως αδυναμία διεκπεραίωσης τραπεζικών συναλλαγών).

Η σε βάθος διερεύνηση των προκλήσεων αυτών προσέδρασε σημαντικούς βιομηχανικούς και ακαδημαϊκούς εταίρους σε αυτό το εργαστήριο δικτύωσης, για ανταλλαγή απόψεων και τον καθορισμό ενός οδικού χάρτη για πιο αξιόπιστες Υποδομές Ζωτικής Σημασίας.

Τέλος αξίζει να αναφερθεί ότι κατά τη

Η διάσκεψη ICT 2010 της ΕΕ

- Η διάσκεψη ICT διοργανώνεται ανά διετία από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή και φέτος φιλοξενήθηκε από τη Βελγική Προεδρία της ΕΕ στις Βρυξέλλες, μεταξύ 27-29 Σεπτεμβρίου.

διάρκεια της διάσκεψης, ερευνητές από το «Κόιός» συμμετείχαν ενεργά και στο εργαστήριο με τίτλο «My Big idea for the Digital Agenda» στο οποίο προήδρευε η Επίτροπος για την Ψηφιακή Ατζέντα, κυρία Neelie Kroes. Οι ιδέες των ερευνητών, τις οποίες και παρουσίασαν στο εργαστήριο, επιλέγηκαν ανάμεσα στις τρεις καλύτερες ως προς τον καθορισμό του περιεχομένου της Ψηφιακής Ατζέντας.

ΦΙΛΕΛΕΥΘΕΡΟΣ

Πεμπτη, 21 Οκτωβρίου 2010, p. 16

