



**ΧΑΡΑΥΓΗ**

ημερομηνία: 31/05/2012, από σελίδα 16

# Η Κύπρος θα συνεισφέρει για την ασφάλεια ΕΕ

*Σημαντική γνώση από  
ερευνητικά προγράμματα  
του Πανεπιστημίου Κύπρου*

**Η** Κύπρος δύναται να συνεισφέρει σημαντικά στο γενικότερο πλαίσιο της πολιτικής για την ασφάλεια της ΕΕ, λόγω της γνώσης που έχει αποκτηθεί από ερευνητικά προγράμματα του Πανεπιστημίου Κύπρου, αναφέρθηκε σε ενημερωτική συνάντηση στο Πανεπιστήμιο σχετικά με την έρευνα σε θέματα ασφάλειας. Οπως αναφέρει ανακοίνωση του Πανεπιστημίου, στη συνάντηση συμμετείχε η Κλοντ-Φρανς Αρνούλντ, Εκτελεστική Διευθύντρια του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Αμυνας (EDA), ο Γενικός Διευθυντής του Υπουργείου Αμυνας Χρίστος Μαλεκκίδης, ο Πρύτανης Κωνσταντίνος Χριστοφί-

δης και ομάδα ακαδημαϊκών και σε αυτή συζητήθηκε ο ρόλος του Πανεπιστημίου Κύπρου στην έρευνα σχετική με θέματα ασφάλειας και οι προοπτικές συνεργασίας σε ερευνητικό επίπεδο με τον EDA. Στη συνάντηση έγινε παρουσίαση των ερευνητικών δραστηριοτήτων του Ερευνητικού Κέντρου Ευφών Συστημάτων και Δικτύων «Κοίος», από τον Διευθυντή του Κέντρου, καθηγητή Μάριο Πολυκάρπου, ο οποίος έδωσε ιδιαίτερη έμφαση στα θέματα παρακολούθησης, διαχείρισης, ελέγχου και ασφάλειας κρίσιμων υποδομών μεγάλης κλίμακας, όπως εί-

ναι τα δίκτυα ενέργειας, νερού και τηλεπικοινωνιών τα οποία άπτονται στην περιοχή ενδιαφέροντος του EDA. Παρουσιάστηκαν επίσης τρία ερευνητικά προγράμματα, τα οποία επιχορηγούνται από τον EDA.

Ειδικότερα, παρουσιάστηκε το έργο Nanoscar, στόχος του οποίου είναι ο ανάπτυξη φωτονικών ολοκληρωμένων κυκλωμάτων για ανίχνευση επικίνδυνων ουσιών και εκρηκτικών και τα έργα APIS και SARare, στόχος των οποίων είναι ο σχεδιασμός πιο αποδοτικών ραντάρ και συστημάτων επικοινωνίας σε μη-επανδρωμένα αεροπλάνα, αντίστοιχα.

