

[Αρχική](#) [Ειδήσεις](#) [InBusinessNews](#) [Αθλητικά](#) [EURO2012](#) [Lifestyle](#) [Sigma TV](#) [Videos](#) [Σημερινή](#) [Sigmalive Kids](#) [Τελευταίες Ειδήσεις:](#) Μόλις μια εβδομάδα πριν το ενεργειακό γεγονός της χρονιάς![LOGIN](#) [ΕΓΓΡΑΦΗ](#)

Συνάντηση Εκτελεστικής Διευθύντριας EDA με Πανεπιστήμιο Κύπρου

[Share](#)

Like 0

30 Μαΐου 2012, 09:40 EEST
SigmaLive/ΚΥΠΕ

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.

Όπως 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 Μαληκκίδης, ο Πρύτανης Κωνσταντίνος Χριστοφίδης και ομάδα ακαδημαϊκών και σε αυτή συζητήθηκε ο ρόλος του Πανεπιστήμιο 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 Ευφύών 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 είναι τα δίκτυα ενέργειας, νερού και τηλεπικοινωνιών τα οποία άπονται στην περιοχή ενδιαφέροντος του EDA. Παρουσιάστηκαν επίσης τρία ερευνητικά προγράμματα, τα οποία επιχορηγούνται από τον EDA.

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

"Με τις εμπειρίες σ' αυτού του είδους έρευνες και τις γνώσεις που έχουν αποκτηθεί, η Κύπρος δύναται να συνεισφέρει σημαντικά στο γενικότερο πλαίσιο της πολιτικής για την ασφάλεια της ΕΕ", αναφέρεται.



Διαφημίσεις Google

Σημειώθηκε επίσης ότι ως τώρα έχουν αναληφθεί πολύ αξιόλογες έρευνες που στηρίχτηκαν με χορηγίες από τον EDA και συγχρηματοδοτούνται από χώρες της ΕΕ συμπεριλαμβανομένης, και της Κύπρου.

Ο συναγερμός που ωάνεις

με την ευκολότερη εγκατάσταση και τα αξεσουάρ που εσύ επιλέγεις gr.snapalarms.com

Παράλληλα εκφράστηκαν ανησυχίες καθώς η Κύπρος δεν έχει ανακοινώσει μέχρι στιγμής την συμμετοχή της στον επόμενο κύκλο επιχορηγήσεων του EDA, με αποτέλεσμα να κινδυνεύουν να αποκλειστούν από συμμετοχή σ' αυτά τα ερευνητικά προγράμματα, τα κυπριακά πανεπιστήμια και επιχειρήσεις.

gr.snapalarms.com

Στη συνάντηση τονίστηκε η σημασία του να εξευρεθούν τρόποι για να συνεχίσει η Κυπριακή Δημοκρατία να συνεισφέρει ουσιαστικά στους τομείς της έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, σε συνεργασία και παράλληλα με οργανισμούς από άλλες Ευρωπαϊκές χώρες.

Ζητούνται**Συνεργάτες**

Απασχόληση Μέσω Internet Ελεύθερο Ωράριο 500 - 5000 €/Μήνα www.thepowerm...

SigmaLive Περισσότερα

Σήμα κινδύνου της Κομισιόν για την κυπριακή οικονομία

Νευροανάδραση

ΔΕΠΥ, Άγχος, Κατάθλιψη, Ημικρανία Παρέμβαση χωρίς φαρμακευτική αγωγή! www.noesis-cy.co...

Καθαρά κέρδη 54,8 εκ. το Α' τρίμηνο για την Λαϊκή

Σήκωσαν χρυσαφικά 200.000 ευρώ από διαμέρισμα στη Λευκωσία

Δρόμος χωρίς επιστροφή ο Μηχανισμός Στήριξης για την Κύπρο (Βίντεο)

Τα ψηλά δίδακτρα «διώχνουν» τους φοιτητές από τα Πανεπιστήμια

**Ψάχνεις
Βραδυνά
φορέματα:**

Δες όλα τα ελληνικά e-shops με είδη ένδυσης και υπόδησης στο Ntynomai.gr

Επώνυμα Ρολόγια για σένα

Ανδρικά, Γυναικεία, παιδικά Ρολόγια 15.000+ μοντέλα Άμεσα διαθέσιμα! www.e-oro.gr

Διαφημίσεις Google

© 2007-2008 Sigmalive Ltd

Προσωπικά Δεδομένα | Όροι Χρήσης | Ταυτότητα | Εκδοτικός Οίκος Δίας | Επικοινωνία | Θέσεις Εργασίας | Διαφημιστείτε | Applications

