

<https://paideia-news.com/>

1. ΑΝΩΤΑΤΗ
2. Πανεπιστήμιο Κύπρου
3. 13 Οκτ 2021 - 12:44



Επίσκεψη Εκτ. Διευθυντή του Ευρ. Οργανισμού Άμυνας στο Κέντρο Αριστείας «Κοίος» Παν. Κύπρου

**Συζητήθηκε ο ρόλος της έρευνας και καινοτομίας στα
θέματα της κλιματικής αλλαγής και της ασφάλειας**

Επίσκεψη στο Κέντρο Αριστείας για Έρευνα και Καινοτομία «Κοίος» του Πανεπιστημίου Κύπρου, πραγματοποίησε ο Εκτελεστικός Διευθυντής του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Άμυνας (ΕΟΑ), κ. Jiří Šedivý, τη Δευτέρα, 11 Οκτωβρίου 2021. Η επίσκεψη του εντάχθηκε στο πλαίσιο επαφών του στην Κύπρο με αξιωματούχους του Υπουργείου Άμυνας και με εκπροσώπους κυπριακών εταιρειών, Ερευνητικών Κέντρων και Ιδρυμάτων που συμμετέχουν σε προγράμματα του ΕΟΑ και του Ευρωπαϊκού Προγράμματος Βιομηχανικής Ανάπτυξης στον Τομέα της Άμυνας (European Defence Industrial Development Programme - EDIDP).



Τον κ. Jiří Šedivý συνόδευαν, εκ μέρους του ΕΟΑ, ο κ. Maxime Roclore και η κα Elisabeth Schoeffmann και εκ μέρους του Υπουργείου Άμυνας της Κύπρου, ο Αρχηγός της Εθνικής Φρουράς, Αντιστράτηγος Δημόκριτος Ζερβάκης, ο Υπασπιστής Αρχηγού, ο Διπλωματικός Σύμβουλος Υπουργού Άμυνας, κ. Αντρέας Ηλιάδης και ο Αντιπρόσωπος της Κυπριακής Δημοκρατίας στον ΕΟΑ, κ. Βασίλης Χατζημιχαήλ. Στη συνάντηση παρευρέθηκαν επίσης ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Κύπρου, Καθηγητής Τάσος Χριστοφίδης, ο Αναπληρωτής Διευθυντής του Κέντρου Αριστείας «Κοίος», Καθηγητής Χρίστος Παναγιώτου καθώς και άλλα μέλη του ακαδημαϊκού και ερευνητικού προσωπικού του «Κοίος».

Κατά τη διάρκεια της συνάντησης, συζητήθηκαν θέματα σχετικά με την πολιτική άμυνα και ασφάλεια των κρίσιμων υποδομών καθώς και ο ρόλος της έρευνας και της καινοτομίας στην αντιμετώπιση και βελτίωση των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής σε τοπικό και περιφερειακό επίπεδο. Ιδιαίτερη αναφορά έγινε στα ερευνητικά προγράμματα, τις ομάδες εργασίες και δράσεις του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Άμυνας, στα οποία το Κέντρο Αριστείας «Κοίος» και το Πανεπιστήμιο Κύπρου έχουν ενεργή συμμετοχή.

Οι παρευρισκόμενοι είχαν επίσης την ευκαιρία να ξεναγηθούν στις εγκαταστάσεις και στο εργαστήριο του Κέντρου Αριστείας «Κοίος» και να συνομιλήσουν με νέους ερευνητές για την πρωτοποριακή έρευνα και καινοτομία που επιτελείται στο Κέντρο, σε θέματα ευφών συστημάτων κρίσιμων υποδομών, όπως είναι τα συστήματα ενέργειας, μεταφορών, υδάτινων πόρων καθώς και για συστήματα διαχείρισης έκτακτων περιστατικών. Κατά τη διάρκεια σύντομων παρουσιάσεων, οι ερευνητές του «Κοίος» έδειξαν το πώς η έρευνα και η ανάπτυξη τεχνολογιών αιχμής μπορούν να μετατρέψουν τα συστήματα κρίσιμων υποδομών σε πιο έξυπνα, αποδοτικά, πράσινα και ασφαλή, για να αντιμετωπίσουν τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής.