



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
Γραφείο Γενικής Γραμματέως



ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

28 Απριλίου 2017

Η Ε.Α.Β. σε συνεργασία με τη Γ.Γ.Ε.Τ. διερευνούν τους δρόμους προς το Διάστημα

Με πρωτοβουλία της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ.) και του τομέα Έρευνας και Καινοτομίας του Υπ.Π.Ε.Θ., πραγματοποιήθηκε την Τετάρτη 26 Απριλίου επίσκεψη υψηλόβαθμων στελεχών του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (ESA) στις εγκαταστάσεις της Ελληνικής Αεροπορικής Βιομηχανίας (Ε.Α.Β.). Στη συνάντηση συμμετείχαν η Γενική Γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας και επικεφαλής της αντιπροσωπείας της Ελλάδας στην ESA, Δρ. Πατρίτσια Κυπριανίδου, στελέχη της ΓΓΕΤ και του Υπ.Π.Ε.Θ., καθώς και στελέχη του Υπουργείου Άμυνας. Από τη πλευρά της ESA, επικεφαλής της αντιπροσωπείας ήταν η Δρ. Geraldine Naja. Σκοπός της επίσκεψης αυτής ήταν η διερεύνηση της επέκτασης των δράσεων της Ε.Α.Β στον τομέα του διαστήματος μέσω της συμμετοχής της εταιρίας στα προγράμματα της ESA.

Τις αντιπροσωπείες υποδέχθηκε ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ε.Α.Β., κ. Ζαχαρίας Γκίκας. Κατά τη συνάντηση παρουσιάστηκαν από τα στελέχη της Ε.Α.Β. οι υποδομές, η λειτουργία και ο κύκλος εργασιών της βιομηχανικής μονάδας, εστιάζοντας στη δυναμική της Ε.Α.Β. στη στήριξη αεροδιαστημικών προγραμμάτων αιχμής. Ακολούθησε ξενάγηση στις υποδομές της Ε.Α.Β., κατά τη διάρκεια της οποίας συζητήθηκαν οι τεχνικές δυνατότητες της Ε.Α.Β και οι θεματικές περιοχές στις οποίες θα μπορούσε να μετάσχει η εταιρεία στα τρέχοντα διαστημικά προγράμματα της ESA.

Η σημαντική αυτή πρωτοβουλία της Γ.Γ.Ε.Τ. για την ενίσχυση της συμμετοχής της Ε.Α.Β. στα διαστημικά προγράμματα της ESA αποτελεί μέρος της ευρύτερης προσπάθειας αναβάθμισης της ελληνικής συμμετοχής στην ESA.

Η ελληνική Πολιτεία αντιλαμβάνομενη τη σημαντική συνεισφορά του τομέα του Διαστήματος στην κοινωνικοοικονομική ανάπτυξη της χώρας, έλαβε πέρυσι την πολιτική απόφαση της επαναφοράς της Ελλάδας στα Προαιρετικά Προγράμματα της ESA, μετά από χρόνια απουσίας, παρέχοντας έτσι τη δυνατότητα σε ελληνικές κοινοπραξίες να μετέχουν σε αυτά. Σειρά αντίστοιχων πρωτοβουλιών από πλευράς Γ.Γ.Ε.Τ. αναμένονται στο άμεσο διάστημα εν όψει της επίσκεψης του Γενικού Διευθυντή της ESA, καθ. Johann-Dietrich Wöerner, στη χώρα μας τον ερχόμενο Ιούλιο, μετά από πρόσκληση της Γ.Γ.Ε.Τ.



Λεζάντα φωτογραφίας:

Οι αντιπροσωπείες της ESA, της Ε.Α.Β. και της Γ.Γ.Ε.Τ. Στο κέντρο διακρίνονται η επικεφαλής της αντιπροσωπείας της ESA, Δρ. Geraldine Naja, η Γενική Γραμματέας Έρευνας και Τεχνολογίας, Δρ. Πατρίτσια Κυπριανίδου, και ο Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου της Ε.Α.Β., αντιπρόεδρος ε.α. Ζαχαρίας Γκίκας

Περισσότερες πληροφορίες για τη ΓΓΕΤ :

Η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) αποτελεί μια δημόσια υπηρεσία με αποστολή τον σχεδιασμό και τον συντονισμό της υλοποίησης της πολιτικής Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΤΑΚ). Η επένδυση στην επιστήμη, στην έρευνα και στην τεχνολογία, αποτελεί κεντρική στρατηγική προτεραιότητα για ένα αναπτυξιακό μοντέλο κοινωνικά, οικονομικά και περιβαλλοντικά βιώσιμο, στηριζόμενο στην υψηλή κατάρτιση του ανθρώπινου δυναμικού και σε νέες καινοτόμες ιδέες. Η ΓΓΕΤ έχει κεντρικό ρόλο στο υφιστάμενο σύστημα Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας, δεδομένου ότι είναι υπεύθυνη για τη διαμόρφωση και την εφαρμογή της πολιτικής έρευνας στην Ελλάδα, καθώς και της διαχείρισης δράσεων ΕΤΑΚ. Επιπλέον, η ΓΓΕΤ εποπτεύει Ερευνητικά Κέντρα και Τεχνολογικούς Φορείς, οι οποίοι στηρίζουν τις τοπικές κοινωνίες με τις απαραίτητες δεξιότητες για την παραγωγή γνώσης και καινοτομίας. Επιτελούν σημαντικό έργο και παρουσιάζουν ιδιαίτερα χρήσιμα ερευνητικά αποτελέσματα στην Ιατρική και Βιοϊατρική, την Αστροφυσική, τις Φυσικές Επιστήμες, τις Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες, τη Θαλάσσια Έρευνα, την Τεχνολογία, την Πληροφορική και τις Τηλεπικοινωνίες.

Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας ΓΓΕΤ // <http://www.gsrt.gr> // 2107458107-8