

Σύντομο Βιογραφικό Γιώργου Δημοσθένους

Ο Γιώργος Δημοσθένους απέκτησε το Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού και το Διδακτορικό Δίπλωμα Μηχανικού από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Σε όλα τα χρόνια των σπουδών του ήταν υπότροφος της Κυπριακής Δημοκρατίας και του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών της Ελλάδας ενώ έτυχε σειράς βραβείων και διακρίσεων. Είναι μέλος του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου (ΕΤΕΚ), καθώς και άλλων διεθνών επιστημονικών εταιρειών και συνδέσμων όπως ASME, ImechE, SME και SAE.

Μέχρι και το διορισμό του ως Υπουργού Παιδείας και Πολιτισμού, ο Γιώργος Δημοσθένους ήταν Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Frederick. Διατέλεσε, επίσης, Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών με την ίδρυση του Πανεπιστημίου.

Ως Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Frederick είχε την ευθύνη της ανάπτυξης, λειτουργίας και αξιολόγησης όλων των νέων προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικού επιπέδου, προγραμμάτων σπουδών. Είχε την ευθύνη της αναθεώρησης και επαναξιολόγησης όλων των προγραμμάτων σπουδών και συνεργάστηκε με την Επιτροπή Εσωτερικής Αξιολόγησης του Πανεπιστημίου που είχε την ευθύνη της αξιολόγησης του διδακτικού έργου των μελών του ακαδημαϊκού προσωπικού και την προώθηση αποτελεσματικών διδακτικών μεθόδων. Ασχολήθηκε συστηματικά με θέματα διασφάλισης της ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Προήδρευε των Επιτροπών της Συγκλήτου, Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας, Έρευνας, Οικονομικών και Προσωπικού και Δημοσίων και Διεθνών Σχέσεων. Συμμετείχε επίσης στην Επιτροπή Προγραμματισμού, Σχεδιασμού και Ανάπτυξης του Συμβουλίου του Πανεπιστημίου. Υπήρξε ο συντονιστής, στο Πανεπιστήμιο, του έργου «Ανάπτυξη και λειτουργία Γραφείων Διασύνδεσης με τον Επιχειρηματικό Κόσμο στα πανεπιστήμια που λειτουργούν στην Κυπριακή Δημοκρατία».

Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα εστιάζονται κυρίως σε θέματα που εμπίπτουν στις επιστημονικές περιοχές των Κατεργασιών των Υλικών και του Σχεδιασμού Κατασκευών. Ασχολήθηκε συστηματικά, σε ερευνητικό επίπεδο, με θέματα πειραματικής και υπολογιστικής μελέτης και σχεδιασμού νέων μεταλλικών στηθαίων ασφαλείας και συμπεριφοράς του συστήματος όχημα-στηθαίο σε συνθήκες σύγκρουσης, Πρόσφατα ανέπτυξε ερευνητική δραστηριότητα στο πεδίο της Μάθησης στις Φυσικές Επιστήμες και τη Μηχανική. Συμμετείχε ως συντονιστής και επιστημονικός υπεύθυνος σε σημαντικό αριθμό ερευνητικών προγραμμάτων που χρηματοδοτήθηκαν από το Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας και την ΕΕ. Από την ερευνητική του εργασία έχει προκύψει μεγάλος αριθμός δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια. Είναι συν-συγγραφέας δύο επιστημονικών βιβλίων.

Ο Καθηγητής Γιώργος Δημοσθένους είναι Πρόεδρος του Δ.Σ. του Ιδρύματος Διαχείρισης Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων (ΙΔΕΠ) Δια Βίου Μάθησης και μέλος του Κυπριακού Επιστημονικού Συμβουλίου (ΚΕΣ). Κατά την περίοδο 2006-2010 ήταν ο εκπρόσωπος της Κύπρου στην Επιτροπή για τα Υλικά, τη Φυσική και τις Νανο-Επιστήμες του ευρωπαϊκού προγράμματος COST. Συμμετείχε σε διάφορες Επιστημονικές και Οργανωτικές Επιτροπές διεθνών και εθνικών συνεδρίων.

Ο Γιώργος Δημοσθένους γεννήθηκε στην Πάνω Ζώδια και είναι 47 ετών. Είναι νυμφευμένος και έχει ένα γιο.