



Ο Γιάννης Χαραλαμπίδης είναι Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και Διδάκτωρ του ΕΜΠ στον τομέα της Πληροφορικής, με ειδικευση στα Πληροφοριακά Συστήματα και στις Τεχνολογίες Ανάπτυξης Λογισμικού.

Έχει διατελέσει διευθυντικό στέλεχος του ομίλου Singular, σε θέσεις Διευθυντή Έργων, Διευθυντή Νέων Τεχνολογιών, Τεχνικού Διευθυντή, Αναπληρωτή Γενικού Διευθυντή. Επίσης έχει διατελέσει Διευθύνων Σύμβουλος του Baan Eastern Europe Localisation Centre, όπου έχει διοικήσει την ανάπτυξη νέων προϊόντων λογισμικού και την υλοποίηση πολύπλοκων έργων πληροφορικής στην Ελλάδα και την Ανατολική Ευρώπη. Έχει κατά καιρούς εργαστεί σε μεγάλες εταιρείες λογισμικού στην Γαλλία, Γερμανία, Ολλανδία και Πολωνία (Bull, Siemens-Nixdorf, Baan).

Σήμερα είναι Υπεύθυνος Έρευνας e-Government και e-Business, στο Εργαστήριο Συστημάτων Αποφάσεων και Διοίκησης, της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, όπου συντονίζει την υλοποίηση καινοτομικών έργων εκσυγχρονισμού του Δημόσιου και Ιδιωτικού Τομέα στην Ελλάδα και στην Ευρώπη.

Τα επιστημονικά και τεχνολογικά του ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν την Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση, τη Διαλειτουργικότητα και το μετασχηματισμό υπηρεσιών και οργανισμών με χρήση Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών.

Τα τελευταία 20 έτη έχει συμβάλει ως υπεύθυνος έργου ή κύριο επιστημονικό στέλεχος σε περισσότερα από 50 έργα, στα πλαίσια προγραμμάτων ESPRIT, Brite-EUram, FP6-FP7, ΚΠΣ 2 – ΚΠΣ 3, αλλά και εθνικών πρωτοβουλιών στην Ευρώπη, την Ασία και Αμερική. Είναι μέλος σε ελληνικές και διεθνείς επιτροπές προτυποποίησης, συμπεριλαμβανομένων των CEN/ISSS eGov, ETSI/B2B Interoperability Testing, INTEROP-VLAB Standardisation Committee, NESSI iGOV WG, DEMO-NET eParticipation Experts Committee, EC Interoperability Cluster (κύριος συντάκτης του Enterprise Interoperability Research Roadmap), IDABC/EIF, IFIP WG 8.5, Επιτροπή Διαλειτουργικότητας / eGovernment Forum, Επιτροπή Οικονομικών / eGovernment Forum.

Έχει δημοσιεύσει περισσότερες από 100 εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, ενώ συμμετέχει ενεργά στην ανάπτυξη και διδασκαλία μαθημάτων ΑΕΙ σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, στις περιοχές των Πληροφοριακών Συστημάτων Διοίκησης στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο και στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου.