

## **Βασίλης Σ. Μουστάκης**

Καθηγητής στο τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης και Διευθυντής του Εργαστηρίου Διοικητικών Συστημάτων. Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός από το Πανεπιστήμιο Πατρών και κάτοχος Doctor of Science στη Διοικητική Μηχανική από το Πανεπιστήμιο George Washington, ΗΠΑ. Ήταν Επίκουρος Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο George Washington (1984 – 1985) και Ερευνητής και Υπεύθυνος Έρευνας στο Ινστιτούτο Πληροφορικής του Ι.T.E. (1987 – 2010). Έχει δημοσιεύσει πληθώρα επιστημονικών άρθρων στη διεθνή βιβλιογραφία (περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων). Έχει διατελέσει σύμβουλος σε πληθώρα εταιριών και κυβερνητικών οργανισμών και υπηρεσιών στην Ελλάδα, την Ευρώπη και τις ΗΠΑ. Έχει συμβάλλει στη δημιουργία δύο προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών στα Πληροφοριακά Συστήματα στο χώρο της Υγείας στη Σερβία και στην Αίγυπτο, καθώς και ενός προγράμματος «Διά Βίου Μάθησης» στα Πληροφοριακά Συστήματα Ιατρικής στη Σερβία και Μαυροβούνιο. Έχει επιβλέψει 10 διδακτορικές διατριβές στο Πολυτεχνείο Κρήτης που έχουν ολοκληρωθεί και έχει συμμετάσχει στην εξεταστική επιτροπή πολλών διατριβών στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Επίσης, έχει επιβλέψει πληθώρα διπλωματικών και μεταπτυχιακών εργασιών. Πολλές από τις εργασίες που έχει επιβλέψει έχουν οδηγήσει σε άρθρα που έχουν δημοσιευθεί σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή πρακτικά διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση. Έχει συμβάλλει στη διοργάνωση πολλών επιστημονικών δραστηριοτήτων (συνεδρίων, workshops, κλπ.). Έχει συντονίσει ως Επιστημονικός Υπεύθυνος πληθώρα έργων Ε&Α που έχουν χρηματοδοτηθεί από Ευρωπαϊκά και Εθνικά ανταγωνιστικά προγράμματα.

Τα τρέχοντα ερευνητικά ενδιαφέροντα του περιλαμβάνουν τη διοίκηση της καινοτομίας, της δημιουργικότητας και της επιχειρηματικής πρωτοβουλίας καθώς και την άντληση γνώσεων από δεδομένα από micro-array συστοιχίες και το συνδυασμό τους με κλινικά δεδομένα ή / και δεδομένα από ρυθμιστικά δίκτυα γονιδιακών εκφράσεων. Στο παρελθόν έχει συμβάλλει στη συμβολική μηχανική μάθηση καθώς και στην επιχειρηματική αριστεία.

Το διδακτικό χαρτοφυλάκιο του περιλαμβάνει: Διοίκηση, Οικονομικά Ανάλυση, Διοίκηση Έργων, Μηχανική Μάθηση και Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων.