

## **Γεώργιος Ε. ΧΑΜΗΛΟΘΩΡΗΣ**

Α.Ε.Ι. ΠΕΙΡΑΙΑ Τεχνολογικού Τομέα, Τμήμα Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΤ  
Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αθήνα, τηλ. 2105381448, thor@teipir.gr

### ΓΕΝΙΚΗ ΕΠΙΚΕΝΤΡΩΣΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ

Θεματικές περιοχές: Βιομηχανική πληροφορική και αυτοματισμός. Σχεδιασμός, οργάνωση, συντονισμός και διοίκηση έργων και μελετών. Μελέτες σκοπιμότητας και αξιολόγησης σχεδίων, προγραμμάτων και επενδύσεων.

Πλαίσιο: Ευρωπαϊκή έρευνα και τεχνολογική ανάπτυξη. Μεσογειακή και διεθνής επιστημονική και εκπαιδευτική συνεργασία. Δι-επιστημονικά έργα.

### ΣΥΝΟΨΗ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑΣ

Σεπτ. 1998 - σήμερα, Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Πειραιά Τεχνολογικού Τομέα. Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Αυτοματισμού Τ.Ε. Διευθυντής του Εργαστηρίου Ενσωματωμένων Συστημάτων κ Ρομποτικής.

Δεκ. 1989 – Σεπτ. 1998, PLANET Α.Ε., εταιρεία συμβούλων επιχειρήσεων, Αθήνα. Συντονισμός έργων μελετών και παροχής υπηρεσιών συμβούλου.

Ιαν. 1988 – Μάρ. 1988, Ελληνική Βιομηχανία Όπλων, Αθήνα. Μηχανικός Μελετών. Συμμετοχή σε ομάδα τεχνολογικής ανάπτυξης.

Σεπτ. 1984 - Δεκ. 1987, Laboratoire d'Architecture et d'Analyse des Systèmes (LAAS/CNRS), Τουλούζη, Γαλλία. Ερευνητής Μηχανικός. Κατά την ίδια περίοδο, Συνεργάτης στο Πανεπιστήμιο Paul Sabatier Toulouse III.

### ΣΠΟΥΔΕΣ

Σεπτ. 1984 - Δεκ. 1987. Πανεπιστήμιο Paul Sabatier, Τουλούζη, Γαλλία. Doctorat Automatique. Διατριβή σε θέματα προηγμένου ελέγχου βιομηχανικών διεργασιών.

Σεπτ. 1983 - Ιούν. 1984. Πανεπιστήμιο Paul Sabatier, Τουλούζη, Γαλλία. Diplome d'Etudes Approfondies en Automatique.

Σεπτ. 1977 - Ιούν. 1983 Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού.

### ΤΟΜΕΙΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ

Οργάνωση και διδασκαλία μαθημάτων σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο, ενδεικτικά σε αντικείμενα μηχανικής, ρομποτικής, τεχνο-οικονομικών μελετών, τεχνολογίας CNC, εφαρμογών μικρο-ελεγκτών κ.α. (1996-)

Παροχή μελετητικών και συμβουλευτικών υπηρεσιών για την προδιαγραφή, υλοποίηση και αξιολόγηση τεχνολογικών και ερευνητικών έργων (1990-)

Συμμετοχή σε συνεργατικές δραστηριότητες έρευνας και ανάπτυξης, ενδεικτικά σε θέματα μεθόδων και συστημάτων ελέγχου, ενσωματωμένων ψηφιακών εφαρμογών, διδακτικών μεθοδολογιών, συστημάτων πληροφορικής κ.α. (1984-)

### ΆΛΛΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Άριστη γνώση Αγγλικής κ Γαλλικής, στοιχειώδης γνώση Ισπανικής.

Δημοσιεύσεις επιστημονικών εργασιών σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια.

Κατοχύρωση δύο ευρεσιτεχνιών.