

ΚΑΛΟΥΠΤΣΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 1951
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, μία κόρη
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αθηνών,
Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών,
Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών,
Τομέας Επικοινωνιών και Επεξεργασίας Σήματος,
Πανεπιστημιούπολη, Κτίρια ΤΥΠΑ, Αθήνα, 15784
E-mail: kalou@di.uoa.gr

Τίτλοι Σπουδών

1973: Πτυχίο Μαθηματικών (Άριστα), Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Μαθηματικών
1975: M.Sc. in Systems Science and Mathematics, School of Engineering, Washington University, St. Louis
1976: Ph.D. in Systems Science and Mathematics, School of Engineering, Washington University, St. Louis

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Λέκτορας, Washington University, St. Louis, 1975-76.
- Υπεύθυνος Ερευνητικού Προγράμματος, Κέντρο Ερευνών Εθνικής Αμύνης, 1978-80.
- Επισκέπτης Επίκουρος Καθηγητής, Washington University, St. Louis, 1980.
- Ειδικός Επιστήμονας, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυσικής, 1978-85.
- Επισκέπτης Καθηγητής, Πολυτεχνείο του Τορίνο, Τμήμα Μαθηματικών, 1984.
- Επισκέπτης Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Northeastern, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ, 1985.
- Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ, 1985.
- Επισκέπτης Ερευνητής, Centre National d'Etudes des Telecommunications, Lannion, Γαλλία, 1987.
- Αναπληρωτής Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυσικής, 1986-88.
- Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Φυσικής, 1988-90.
- Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, 1990-σήμερα.
- Επισκέπτης Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Northeastern, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ, 1993.
- Διευθυντής του Τομέα Επικοινωνιών και Επεξεργασίας Σήματος, Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, 1995-1997.

- Clyde Chair Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Utah, Σχολή Μηχανικών, 1998.
- Πρόεδρος Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Διοίκηση και Οικονομική των Τηλεπικοινωνιακών Δικτύων», Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών – Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, 2003-2006.
- Επίβλεψη 13 διδακτορικών διατριβών και συμμετοχή σε δεκάδες τριμελείς επιτροπές
- Μέλος οργανωτικών επιτροπών και πρόεδρος τμημάτων σε διεθνή συνέδρια
- Τακτικός κριτής άρθρων για διεθνή περιοδικά και ερευνητικών προτάσεων για ελληνικούς και διεθνείς φορείς
- Διαλέξεις και σεμινάρια ύστερα από πρόσκληση σε περισσότερα από 70 Πανεπιστήμια, βιομηχανικά και ερευνητικά κέντρα.

Άλλες δραστηριότητες

- Αξιολογητής στα FP5, FP6, Human Resources in Mobility.
- Υπεύθυνος ερευνητικών προγραμμάτων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή Ένωση, καθώς και από εθνικούς φορείς και τη βιομηχανία.
- Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών της Ελλάδος (ΟΤΕ), 1996-99.
- Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της ΟΤΕ-Net, 1996-99.
- Σύμβουλος της Διοίκησης της ΔΕΗ για την ανάπτυξη των τηλεπικοινωνιακών της δραστηριοτήτων, 2000-2002.
- Μέλος του Εθνικού Συμβουλίου Έρευνας και Τεχνολογίας, 2005-2007.
- Εθνικός Εμπειρογνώμων, 2004-2007.

Διακρίσεις

- Senior Member IEEE, από το 1984.
- Εμπειρικό βραβείο 1992 για εξαίρετο ερευνητικό έργο.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

- 82 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με κρίση
- 77 δημοσιεύσεις σε συνέδρια
- Προσκεκλημένα άρθρα σε έγκυρα περιοδικά
- Περισσότερες από 1000 αναφορές
- Συγγραφέας 3 βιβλίων

ΚΑΨΑΛΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 1956, Ναύπλιο
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος με ένα παιδί
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Αναπληρωτής Πρόεδρος
της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών
Υπολογιστών, ΕΜΠ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Ε.Μ.Π. Σχολή Ηλεκτρολόγων
Μηχανικών Η/Υ Ηρώων Πολυτεχνείου 9,
Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου ΤΚ 15773
E-mail: ccaps@central.ntua.gr

Τίτλοι Σπουδών

1979: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ (Ε.Μ.Π.)
1983: Πτυχίο οικονομικών (Πανεπιστήμιο Αθηνών)
Μεταπτυχιακός τίτλος (Ε.Μ.Π.)
Διδακτορικό στις τηλεπικοινωνίες (Ε.Μ.Π.)

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας και Εφαρμογών
- Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα
- Σχεδίαση - αξιολόγηση ψηφιακών συστημάτων για επίγειες και δορυφορικές επικοινωνίες.

Άλλες δραστηριότητες

Διετέλεσε Διευθυντής στον Τομέα Ηλεκτροεπιστήμης καθώς και στον Τομέα Συστημάτων Μετάδοσης Πληροφορίας και Τεχνολογίας Υλικών της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Ε.Μ.Π.. Από το 1998 είναι διευθυντής του εργαστηρίου Ασυρμάτου και Επικοινωνίας Μεγάλων Αποστάσεων. Από το Αύγουστο 2003 είναι μέλος της Αρχής Διασφάλισης Απορρήτου των Επικοινωνιών. Πρόσφατα εκλέχτηκε Αναπληρωτής Πρόεδρος της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του ΕΜΠ.

Διακρίσεις

Πρόσφατα επελέγη μέλος του Εθνικού Συμβουλίου Έρευνας και Τεχνολογίας.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Έχει συγγράψει πάνω από 100 εργασίες σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια. Επίσης, είναι συγγραφέας πέντε τεχνικών βιβλίων στο αντικείμενο των Τηλεπικοινωνιών. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα καλύπτουν τις ευρύτερες περιοχές των δορυφορικών και κινητών τηλεπικοινωνιών, τη θεωρία κεραιών και την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα. Στη διεθνή βιβλιογραφία υπάρχουν 70 αναφορές στο έργο του (εξαιρουμένων των αυτοαναφορών). Οι εν λόγω εργασίες είναι δημοσιευμένες σε διεθνή περιοδικά με σύστημα κριτών.

ΜΑΡΑΓΚΟΣ ΠΕΤΡΟΣ Α.



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 4 Νοεμβρίου 1957, Κάλυμνος, Ελλάς
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, Δύο παιδιά
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής, Σχολή Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Υπολογ., Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Ηλεκτρολ. Μηχανικών & Μηχ. Υπολογιστών, Αθήνα 15773, Ελλάς
E-mail: maragos@cs.ntua.gr
www: <http://cvsp.cs.ntua.gr/maragos>

Τίτλοι Σπουδών

1980: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
1982: M.Sc. in Electrical Engineering, Georgia Inst. Technology, Atlanta, USA
1985: Ph.D., Georgia Institute of Technology (Georgia Tech), Atlanta, USA

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Harvard University, Division of Applied Sciences, Cambridge, Mass., USA / Αναπληρωτής Καθηγητής, Ιουλ. 1989 – Ιουν. 1993 / Επίκουρος Καθηγητής, Σεπ. 1985 – Ιουν. 1989 / Λέκτορας, Αυγ. – Σεπ. 1985 / Επικεφαλής Συντονιστής του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Παν/μίου Harvard των ΗΠΑ σε Επιστήμες Μηχανικών, 1988 - 91.
- Georgia Institute of Technology, School of E.C.E., Atlanta, USA / Αναπληρωτής Καθηγητής, Ιουν. 1993 - Σεπ. 1998. (Σε ακαδημαϊκή άδεια κατά τις 1995-98 περιόδους επίσκεψης στο ΕΜΠ και ΙΕΛ)
- Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου, Αθήνα / Ερευνητής Α' βαθμίδας, Μαρ. 1996 - Σεπ. 1998.
- Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Υπολογιστών / Τακτικός Καθηγητής, Οκτ. 1998 - παρόν / Επισκέπτης Καθηγητής, Φθινόπωρ. 1992, Οκτ. 1995 - Ιουν. 1996 / Διευθυντής Μεταπτυχιακού Προγράμματος και Πρόεδρος Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών Σχολής Ηλεκτ. Μηχ. & Μηχ. Υπολογ., 2000-04.
- Επιστημονικός Σύμβουλος Ερευνας Βιομηχανίας: The Analytic Sciences Corp. (1986-89), Atlantic Aerospace Electronics Corp. (1988), Alphatech (1990-91), Massachusetts, USA. Xerox, Palo Alto Research Center, California, 1989 - 92.
- Ερευνητικά Προγράμματα και Ερευνητικές Ομάδες: Σύνολο 12 ερευνητικών προγραμμάτων των ΗΠΑ (1987-96) και 15 ερευνητικών προγραμμάτων από Ελλάδα και Ευρωπαϊκή Ένωση (1998-2005). Ήταν/είναι Επιστημονικός Υπεύθυνος και Κύριος Ερευνητής σε 19 από αυτά. Στα υπόλοιπα ήταν/είναι Συν-

Υπεύθυνος ή Εμπειρος Ερευνητής / Καθηγητής ερευνητικά συμμετέχων στα: Harvard Robotics Lab (1985-93) και Georgia Tech Center for Signal & Image Processing (1993-98). Ιδρυτής και Υπεύθυνος ΕΜΠ Ερευνητικής Ομάδας σε Οραση Υπολογιστών, Επικοινωνία Λόγου και Επεξεργασία Σημάτων (1999-παρόν).

Άλλες δραστηριότητες

- Επιστημονικός Συντάκτης ή Μέλος Συντακτικής Επιτροπής για IEEE και άλλα διεθνή περιοδικά σε επεξεργασία σημάτων και επικοινωνίες
- Πρόεδρος ή Συν-Πρόεδρος για 5 Διεθνή Συνέδρια ή Συμπόσια σε επεξεργασία εικόνων και βίντεο, επεξεργασία φωνής με Η/Υ, και οπτικές επικοινωνίες
- Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών ή/και Προεδρεύων Ενοτήτων σε περισσότερα από 50 διεθνή συνέδρια
- Μέλος δύο Τεχνικών Επιτροπών της IEEE SP Society
- Μέλος Επιτροπών Αξιολόγησης του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών των ΗΠΑ
- Μέλος Επιτροπών Αξιολόγησης Καθηγητών σε Παν/μια των ΗΠΑ & Ευρώπης.

Διακρίσεις

- Κατά την διάρκεια Σπουδών: 1975 Τιμητικός Επαινος από την Πανελλήνια Μαθηματική Ένωση. 1977/79 IKY Υποτροφίες. 1980-85 US Georgia Tech Μεταπτυχ. Ερευνητικές Υποτροφίες. Ελαβε το 1983 US Sigma Xi Βραβείο για την καλύτερη M.Sc. Διατριβή του Georgia Tech.
- Ελαβε το 1987 Προεδρικό Βραβείο Νέου Ερευνητή του Εθνικού Ιδρύματος Επιστημών (NSF) των Η.Π.Α. "Σε Αναγνώριση των Ερευνητικών και Διδακτικών Επιτευγμάτων και Ακαδημαϊκού Δυναμικού του".
- Ελαβε το 1988 IEEE Acoustics, Speech and Signal Processing Society Paper Award για καλύτερο άρθρο από συγγραφέα ηλικίας μικρότερης των 30 ετών.
- Ελαβε το 1994 IEEE Signal Processing Society's Senior Best Paper Award.
- Ελαβε το 1995 IEEE W.R.G. Baker Prize Award «για το πιο διακεκριμένο άρθρο που εκθέτει την πιο πρωτότυπη επιστημονική εργασία σε όλα τα περιοδικά του IEEE εντός ενός έτους».
- Ελαβε το 1996 Pattern Recognition Society's Honorable Mention Award "για το πιο πρωτότυπο άρθρο σε όλες τις 1995 εκδόσεις του περιοδικού".
- Ανακηρύχθηκε Fellow of the IEEE το 1995 "για Συνεισφορές στην Θεωρία και Εφαρμογή Μη-γραμμικών Συστημάτων Επεξεργασίας Σημάτων".
- Πρόεδρος (1994-96) της Διεθνούς Ένωσης Μαθηματικής Μορφολογίας.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Έχει συγγράψει πλέον των 160 δημοσιεύσεων ως άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, κεφάλαια βιβλίων και άρθρα σε πρακτικά συνεδρίων. Ο αριθμός των ετερο-αναφορών στο δημοσιευμένο του έργο υπερβαίνει τις 1500.



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: Νοέμβριος 1943, Φιλιπιάδα
 ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Παντρεμένος,
 πατέρας τριών θυγατέρων
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής
 στο Τμήμα Φυσικής, Α.Π.Θ.
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
 Θεσσαλονίκης, Εργαστήριο Ραδιοεπικοινωνιών
 Τ.Κ. 54124 Θεσσαλονίκη
 E-mail: sahalos@auth.gr

Τίτλοι Σπουδών

- 1967: Πτυχίο Φυσικής (BSc), Α.Π.Θ
- 1975: Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού (DE), Α.Π.Θ.
- 1975: Δίπλωμα μεταπτυχιακών σπουδών στην Ηλεκτρονική Φυσική, Α.Π.Θ.
- 1974: Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D.) στον Ηλεκτρομαγνητισμό, Α.Π.Θ.

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Βοηθός/ Επιμελητής στο Τμήμα Φυσικής Α.Π.Θ., (1971 – 1976).
- Μεταδιδακτορικός Υπότροφος στο Electrosience Laboratory του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου του Ohio State, Columbus των Η.Π.Α., (1976-1977).
- Καθηγητής στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, Δ.Π.Θ., (1977-1985).
- Επισκέπτης καθηγητής στο τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου του Colorado, Boulder των Η.Π.Α. (1982-1983).
- Καθηγητής στο Τμήμα Φυσικής, Α.Π.Θ., (1985 -).
- Επισκέπτης καθηγητής στο Πολυτεχνείο της Μαδρίτης στην Ισπανία, (1989-1990).
- Επαγγελματίας μηχανικός και σύμβουλος στη βιομηχανία.
- Έρευνα στους τομείς επικοινωνιών, κεραιών, τεχνικών υψηλών συχνοτήτων, εφαρμοσμένου ηλεκτρομαγνητισμού, μικροκυμάτων και βιοϊατρικής τεχνολογίας.
- Συμμετοχή ως επιστημονικά υπεύθυνος, σε περισσότερα από 50 ερευνητικά προγράμματα.

Άλλες δραστηριότητες

- Επιβλεψη 19 διδακτορικών διατριβών και πάνω από 100 Διπλωματικών εργασιών.
- Διευθυντής και ιδρυτής του Εργαστηρίου Μικροκυμάτων, Δ.Π.Θ., (1977-1985).
- Διευθυντής και ιδρυτής του Εργαστηρίου Ραδιοεπικοινωνιών, Α.Π.Θ, (1985 -).
- Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Ηλεκτρονικής Φυσικής

(Ραδιοηλεκτρολογίας), Α.Π.Θ. (1996 -).

- Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής Μεταπτυχιακών Σπουδών στο τμήμα Φυσικής του Α.Π.Θ.
- Διευθυντής του Δικτύου 5 (πέντε) Εργαστηρίων Πιστοποίησης και Ελέγχου Ηλεκτρολογικού, Ηλεκτρονικού και Τηλεπικοινωνιακού Τερματικού Εξοπλισμού – ΔΕΠΕΗΤ.
- Πρόεδρος της Επιτροπής του Τηλεπικοινωνιακού Δικτύου του ΑΠΘ (1996-2004).
- Μέλος του επταμελούς συμβουλίου της Επιτροπής Ερευνών του ΑΠΘ (1996 -).
- Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Δικτύων και Επικοινωνιών του ΑΠΘ (2004 -).
- Μέλος του Δ.Σ. του ΟΤΕ (2002-2004).
- Μέλος του εκδοτικού συμβουλίου του IEEE Transactions on Microwave Theory and Techniques. (1985 -).
- Μέλος του εκδοτικού συμβουλίου του JAE (1997 -).
- Κριτής σε μεγάλο αριθμό διεθνών επιστημονικών περιοδικών.
- Μέλος των επιτροπών Α και Ε του URSI (1992 -).
- Πρόεδρος του Ελληνικού Τμήματος του URSI (1999 -).
- Μέλος οργανωτικών και τεχνικών επιτροπών διεθνών οργανισμών και συνεδρίων.
- Προσκεκλημένος ομιλητής σε πανεπιστήμια, στη βιομηχανία και σε κυβερνητικούς και μη οργανισμούς.
- Μέλος σε επιστημονικές ενώσεις όπως η Ένωση Ελλήνων Φυσικών, το URSI, το IEEE, και το Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας.

Διακρίσεις

- Τρεις Διακρίσεις από Τοπικές Επιστημονικές Ενώσεις και Ιδρύματα.
- Ερευνητική Διάκριση από το Υπουργείο Παιδείας της Ισπανίας.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

- Συγγραφέας / συ-συγγραφέας οκτώ βιβλίων/ μονογραφιών (3 ελληνικά βιβλία/ κεφάλαια σε 5 ξενόγλωσσα βιβλία).
- Πάνω από 250 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά διεθνών συνεδρίων.
- Αναφορές (250 σε διεθνή περιοδικά, περισσότερες από 200 αναφορές σε διεθνή συνέδρια και περισσότερες από 60 αναφορές σε ξενόγλωσσα βιβλία).

ΤΣΙΤΣΙΚΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ Ν.



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 1958, Θεσσαλονίκη
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής, MIT
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Massachusetts Institute
of Technology
77 Massachusetts Avenue, 32-D662
Cambridge, MA 02139-4307, U.S.A.
E-mail: jnt@mit.edu
<http://web.mit.edu/jnt/www/home.html>

Τίτλοι Σπουδών

1980: B.S., Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, MIT
1980: B.S., Μαθηματικά, MIT
1981: M.S., Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Επιστήμης Υπολογιστών, MIT
1984: Ph.D., Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Επιστήμης Υπολογιστών, MIT

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Ανάλυση, βελτιστοποίηση και αυτόματος έλεγχος συστημάτων, με εφαρμογές στις τηλεπικοινωνίες και στην επιχειρησιακή έρευνα.
- Υπολογιστικές μέθοδοι.
- Εφαρμοσμένη θεωρία πιθανοτήτων.
- Συνδιδευθυντής του Κέντρου Επιχειρησιακής Έρευνας, MIT (από το 2002)
- Προσωρινός Συνδιδευθυντής, Laboratory for Information and Decision Systems, MIT (1996-7).
- Επιστημονικός Σύμβουλος Εταιρειών: Scientific Systems (2003-4), Thunder Bay Capital Management (2003), Alphatech (1995-2002), Unica Technologies (1996-7), Moldyn (1994-5), Corion (1991).
- Τρία διπλώματα ευρεσιτεχνίας σχετικά με συστήματα GPS.

Διακρίσεις

- Προεδρικό Βραβείο Νέου Ερευνητή του Εθνικού Ιδρύματος Ερευνών (NSF) των Η.Π.Α. (1986)
- Βραβείο εξαιρετικής δημοσίευσης, IEEE, 1986.
- Βραβείο Ιδρύματος Μποδοσάκη, 1995.
- Βραβείο INFORMS/CSTS, 1997
- Fellow της IEEE, 1999

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Βιβλία	4
Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά	97
Αναφορές	περίπου 2.500

ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 1945, Θεσσαλονίκη
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, 2 παιδιά
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθ. Δρ. Μηχανολόγος-Μηχανικός
Παραγωγής, Διπλ. Οικονομολόγος-Μηχανικός,
Πρόεδρος του Αλεξανδρείου ΤΕΙ Θεσσαλονίκης
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Βαλαωρίτου 12, Ωραιόκαστρο,
Θεσσαλονίκης Τ.Κ. 57013,
E-mail: protei@admin.teithe.gr

Τίτλοι Σπουδών

Αποφοίτησε το 1963 από το Πειραματικό Σχολείο του ΑΠΘ. Πραγματοποίησε όλες τις πανεπιστημιακές σπουδές του στη Γερμανία, με υποτροφία του Γερμανικού Κράτους. Είναι Διδάκτωρ Μηχανολόγος-Μηχανικός Παραγωγής του Πολυτεχνείου του Ανοβέρου, με εξειδίκευση στην Οργάνωση Παραγωγής και τις Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις και Οικονομολόγος Μηχανικός του Πανεπιστημίου του Μπράουνσβαϊγκ, με εξειδίκευση στη Διοίκηση των Επιχειρήσεων.

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

Διετέλεσε επιστημονικός συνεργάτης της έδρας Πολιτικής Οικονομίας του Πανεπιστημίου Μπράουνσβαϊγκ (Καθ. H. Guenter, 1972 - 1973) • Επιστημονικός σύμβουλος της Διοίκησης της πόλης του Μπράουνσβαϊγκ (1973) • Διευθυντής παραγωγής και αναπληρωτής γενικός διευθυντής της STIEBEL ELTRON ΕΛΛΑΣ Α.Ε. (1975-1977) • Διευθυντής Β. Ελλάδος της ΙΣΑΡΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ Α.Ε. (1977-1980) • Καθηγητής του ΕΛ.ΚΕ.ΠΑ. Βορείου Ελλάδος (1978-1980) και μελετητής Δ.Ε του Υπουργείου Συντονισμού (1979) • Κατά την διάρκεια των μεταπτυχιακών του σπουδών στο Πανεπιστήμιο του Μπράουνσβαϊγκ εκλέχθηκε τακτικό μέλος στο συμβούλιο της Σχολής Φιλοσοφικών και Κοινωνικών επιστημών (1972 – 1974) • Αναπληρωτής προϊστάμενος (1988-1990) και προϊστάμενος του τμήματος Μηχανολογίας - Οχημάτων ΤΕΙ Θεσσαλονίκης (1990-1992) • Εκπρόσωπος του ΤΕΙΘ στο ICP -94-F- 1309/06 του προγράμματος ERASMUS • Επί τρεις συνεχείς θητείες μέλος της Επιτροπής Ερευνών ΤΕΙ/Θ (1995-2002) • Αντιπρόεδρος του ΤΕΙΘ (1995-1998) • Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών (1995-1998) • Πρόεδρος του Συλλόγου Ε.Π. ΤΕΙΘ • Επιστημονικός σύμβουλος της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας (1992-1995) • Μέλος της επιστημονικής και διοικουσας επιτροπής της κοινοπραξίας EUROFORM της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας • Εξελέγη με ποσοστό 69% Πρόεδρος του ΤΕΙΘ και ασκεί τα καθήκοντα του Προέδρου από την 1.9.2002 • Διετέλεσε, επίσης, μέλος της τετραμελούς διοικούσας επιτροπής της ΣΠΕΕ Μακεδονίας (1990-1996). Μέλη της ΣΠΕΕ ήταν το ΑΠΘ, τα ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Κοζάνης και Σερρών, το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, ο Σύνδεσμος Βιομη-

χανιών Β. Ελλάδος, το ΤΕΕ, το ΕΒΕΘ, το Βιοτεχνικό Επιμελητήριο Θεσσαλονίκης και άλλοι 30 φορείς • Το 1998 ίδρυσε το διατμηματικό Πρόγραμμα Σπουδών Επιλογής (ΠΣΕ) «Καινοτομικές Τεχνολογικές Εφαρμογές στην Αγροτική Οικονομία και Βιομηχανία» του οποίου είναι επιστημονικός υπεύθυνος • Είναι μέλος και επιστημονικός συνεργάτης του Γερμανικού Οργανισμού Εργονομικών Μελετών και Βιομηχανικής Οργάνωσης REFA - Verband fuer Arbeitsstudien und Betriebsorganisation- (1991-) και του ΤΕΕ (1975-) • Είναι από το 1991 συνεργάτης του ερευνητικού κέντρου "IPH Hannover" του Πανεπιστημίου Ανοβέρου και συντόνισε από το 1992-1995 το ερευνητικό πρόγραμμα του κέντρου "Optimale Einfluehrung von PPS- und CAQ-Systemen in KMU" (Βελτιστοποίηση εφαρμογής ηλεκτρονικών υπολογιστικών συστημάτων για την οργάνωση της παραγωγής και τον έλεγχο της ποιότητας μικρομεσαίων επιχειρήσεων) • Διετέλεσε μέλος τριών ευρωπαϊκών και δύο εθνικών κοινοπραξιών για την έρευνα και την εφαρμογή καινοτομικών δομών ή για την διαμόρφωση εξειδικευμένων εκπαιδευτικών προγραμμάτων στους τομείς της χρήσης ηλεκτρονικών τεχνολογιών στη βιομηχανία (CIM, CAD, CAM, PPS, CAQ, CAE) της δια βίου και εξ αποστάσεως εκπαίδευσης, και της μεταφοράς τεχνολογίας ("Curricula Productions Informatics", "CIM Planning and Implementation", Introduction in CIM, "Euro - Innovations - Manager") • Δίδαξε τα μαθήματα «Οργάνωση Παραγωγής», «Οικονομοτεχνική Ανάλυση», «Μεθοδολογία Καινοτομικών Εφαρμογών», «Logistic και Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις» και «Διοίκηση Ποιότητας» • Ανέπτυξε αξιολογία δραστηριότητα στα πλαίσια των προγραμμάτων COMETT, ERASMUS, LEONARDO SOCRATES, INTERREG, EUROFORM, TEMPUS, του II και III ΚΠΣ συνεργαζόμενος με τις εθνικές και ευρωπαϊκές υπηρεσίες, με μέλη του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και με Πανεπιστήμια, Επιχειρήσεις και άλλους φορείς όλων σχεδόν των ευρωπαϊκών χωρών, (D, I, NL, E, CH, UK, F, IRL, S).

Άλλες δραστηριότητες

Συμμετείχε σε 21 συνδιασκέψεις, συνέδρια και συμβούλια για την διαμόρφωση του περιεχομένου και την διοργάνωση της λειτουργίας διαφόρων ερευνητικών και εκπαιδευτικών προγραμμάτων, των «βιβλων» της Ευρωπαϊκής Ένωσης (π.χ. Βίβλος για την Καινοτομία), και των VI και V ΚΠΣ Έρευνας και Τεχνολογίας • Διετέλεσε αξιολογητής και κριτής των αποτελεσμάτων πολλών προγραμμάτων (ΠΑΒΕ, ΣΥΝ, ΠΕΝΕΔ, RETEX) της ΓΓΕΤ και άλλων φορέων.

Διακρίσεις

Τιμήθηκε από την Γερμανική "Ludwig Frank Stiftung" για την συμβολή του στην ανάπτυξη της ιδέας της ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης • Τιμήθηκε από το Σύλλογο Ελλήνων Λογοτεχνών για την προσφορά του στην ελληνική ανώτατη εκπαίδευση.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Διοργάνωσε για στελέχη της Βιομηχανίας της Κεντρικής Μακεδονίας συνεργαζόμενος με τον ΣΒΒΕ, το ΕΒΕΘ, και άλλους φορείς 16 Σεμινάρια εξειδίκευσης στα προαναφερθέντα θέματα, διάρκειας 60 ωρών και άνω στα οποία δίδαξαν διακεκριμένοι Ευρωπαίοι και Έλληνες Πανεπιστημιακοί και Ερευνητές (1989 – 1998) • Έχει παρουσιάσει 24 επιστημονικές δημοσιεύσεις και ταυτόχρονα ανέπτυξε αξιόλογο αρθρογραφικό έργο στον ημερήσιο και περιοδικό τύπο σχετικά με τα παραπάνω.

ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Ι.



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 19 Σεπτεμβρίου 1962
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, 3 υιοί
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Αναπληρωτής Καθηγητής Εργ.
Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου,
Τμήμα Μηχανολόγων Μηχ/κών ΕΜΠ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: ΕΜΠ, Τμ.Μηχανολόγων-Μηχανικών
Ηρώων Πολυτεχνείου 9 Ζωγράφου, Τ.Κ. 157 80
E-mail: kkyria@central.ntua.gr

Τίτλοι Σπουδών

- 1991: Ph.D., Computer & Systems Engineering, Rensselaer Polytechnic Institute, Troy, NY, USA
1987: M.S., Computer & Systems Engineering, Rensselaer Polytechnic Institute, Troy, NY, USA
1985: Δίπλωμα, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχ/κών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα, Ελλάδα

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχ/κών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα, Ελλάδα, 2001-
- Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχ/κών, Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα, Ελλάδα, 1994-2001
- Επίκουρος Καθηγητής, Department of Electrical, Computer & Systems Engineering, Rensselaer Polytechnic Institute, Troy, NY, USA, 1991-1993

Άλλες δραστηριότητες

- Associate Editor, IEEE Robotics & Automation Magazine, (1997 – 2000), (2004 -)
- Επιστημονικός Υπεύθυνος 17 ερευνητικών έργων χρηματοδοτούμενων από την ΓΓΕΤ, Ε.Ε. και ιδιωτικούς φορείς. Συνολική χρηματοδότηση: ~ 2 Μ€ (1998 -)
- Μέλος επιτροπών διοργάνωσης άνω 25 διεθνών συνεδρίων (1993 -)
- Αναπληρωτής Πρόεδρος Τμήματος Μηχανολόγων Μηχ/κών ΕΜΠ (2001 - 2003)
- Μέλος της ομάδας ανάπτυξης του Ινστιτούτου Δημοκρατίας Κων/νος Καραμανλής (2003 -)
- Κριτής προτάσεων και έργων ΓΓΕΤ, Ε.Ε. και NATO (1995 -)
- Μέλος της Εθνικής Αντιπροσωπίας στο Πρόγραμμα Information Society &

Technology (IST) της Ε.Ε. (2004 -)

- Διευθυντής Εργαστηρίου Προσωπικών Υπολογιστών και εκπρόσωπος Τμήματος Μηχανολόγων ΕΜΠ στην Συγκλητική Επιτροπή ΗΥ & Δικτύων (5/2000 -).
- Εκπρόσωπος ΕΜΠ στην δευτεροβάθμια Επιτροπή Τεχνικών Ενστάσεων της Επιτροπής Κρατικών Προμηθειών (Υπουργείο Ανάπτυξης, Γεν. Γραμματεία Εμπορίου) (9/1998 – 1/2000)
- Μέλος του Γνωμοδοτικού Τεχνικού Συμβουλίου Πληροφορικής του ΥΠ.ΕΣ.Δ.Δ.Α (2004 -)
- Αναπληρωτής εκπρόσωπος σε Επιτροπή Προτύπων του ΕΛΟΤ (12/1997 – 6/1998)
- Εκπρόσωπος ΔΕΠ Μηχανολόγων στην Σύγκλητο (9/1998 – 8/1999)

Διακρίσεις

- Alexander Von Humboldt-Stiftung για παραμονή ενός έτους στο Γερμανικό Κέντρο Αεροδιαστημικής-DLR (1992)
- Υποτροφία Ιδρύματος Αλέξανδρος Ωνάσης, 1989-90
- Υποτροφία Ιδρύματος Μποδοσάκη, 1986-88
- Αριστείο Γ.Σαμαρά ως πρώτος μεταξύ των αποφοίτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχ/κών, Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, 1985

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Διεθνή Περιοδικά:	33
Διεθνή Συνέδρια (με σύστημα κριτών):	80
Αναφορές:	250

ΠΗΤΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ



ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος,
ένας γιός, μία κόρη
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής του Τμήματος
Πληροφορικής, ΑΠΘ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης, Τμήμα Πληροφορικής,
54124 Θεσσαλονίκη, Τ.Θ. 451
E-mail: pitas@aia.csd.auth.gr

Τίτλοι Σπουδών

1980: Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΠΘ

1985: Διδάκτορας Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΑΠΘ

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

Επιστημονικός συνεργάτης στο Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΑΠΘ (1980), λέκτορας (1986), επίκουρος καθηγητής του ίδιου Πανεπιστημίου (1989), Αναπληρωτής Καθηγητής του τομέα Ηλεκτρονικής-Υπολογιστών του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΑΠΘ (1994), Καθηγητής του Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ (1994).

Διετέλεσε επισκέπτης ερευνητής στο Πανεπιστήμιο του Toronto Καναδά, Πανεπιστήμιο του Erlangen-Nuernberg, Νυρεμβέργη, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Tampere Φινλανδία, επισκέπτης καθηγητής και ASI fellow στο πανεπιστήμιο British Columbia του Καναδά και επισκέπτης επίκουρος καθηγητής στο Πανεπιστήμιο του Toronto Καναδά. Υπήρξε εισηγητής σε σεμινάρια τηλεπαιδείσης και συνεχιζόμενης εκπαίδευσης. Μέλος του ΤΕΕ.

Τα ενδιαφέροντα του περιλαμβάνουν την ψηφιακή επεξεργασία εικόνας, την επεξεργασία πολυμεσικού σήματος, επικοινωνία ανθρώπου-υπολογιστή και τεχνητή όραση.

Άλλες δραστηριότητες

- Ήταν μέλος του Community ESPRIT Parallel Action Committee.
- Έγινε Senior Member της IEEE (1994)

Διακρίσεις

Βραβεύτηκε από το ίδρυμα Μποδοσάκη για τις επιστημονικές του συνεισφορές (Μάιος 1996). Η βιογραφία του έχει εκδοθεί στο "International Directory of Distinguished Learnership", American Institute (Ιούνιος 1996). Παρέλαβε ένα IEEE certificate of Appreciation για τις υπηρεσίες του ως πρόεδρος της Digital Signal Processing Committee, CAS Society (1997). Υπήρξε ASI fellow του πανεπιστημίου British Columbia του Canada (2002). Εμφανίστηκε επίσης στο Who is Who (1999) και επιλέχθηκε Άνδρας της χρονιάς από το American Biographical Institute Inc. (1999).

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

Έχει οργανώσει 12 ειδικές συνεδρίες σε συνέδρια, 6 ειδικά τεύχη σε επιστημονικά περιοδικά. Έχει δώσει 24 προσκεκλημένες ομιλίες, υπήρξε μέλος περισσότερων των 115 επιστημονικών συνεδρίων και ημερίδων και ήταν πρόεδρος σε περισσότερες από 35 συνεδρίες. Έχει επιβλέψει την ολοκλήρωση 10 διδακτορικών διατριβών. Υπήρξε κριτής σε 48 επιστημονικά περιοδικά, σε 40 συνέδρια, 29 R&D υπηρεσίες χρηματοδότησης και 4 εκδοτικούς οίκους. Είναι/ ήταν κύριος ερευνητής σε 43 ανταγωνιστικά R&D έργα και σε 11 εκπαιδευτικά έργα, όλων χρηματοδοτούμενων κατά κύριο λόγο από την Ευρωπαϊκή Ένωση. Είναι/ ήταν Συνεργαζόμενος Εκδότης στα περιοδικά IEEE Transactions on Circuits and Systems, IEEE Transactions on Neural Networks, IEEE Transactions on Image processing, IJIG, IEICE, Circuits Systems and Signal Processing (CSSP), συν-εκδότης του περιοδικού Multidimensional Systems and Signal Processing, μέλος της εκδοτικής επιτροπής 6 περιοδικών και προσκεκλημένος εκδότης 6 ειδικών τευχών περιοδικών.

Έχει (συν)συγγράψει πάνω από 510 δημοσιεύσεις, συνέγραψε 20 κεφάλαια βιβλίων, συνέγραψε/εξέδωσε/συνεξέδωσε 7 βιβλία στον τομέα του ενδιαφέροντός του. Είναι συγγραφέας 5 πανεπιστημιακών σημειώσεων.

Ο αριθμός των αναφορών στις δημοσιεύσεις του από άλλους ερευνητές ξεπερνά τις 1400.

ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΗΛ



ΗΜ/ΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 24 Φεβρουαρίου 1949
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Έγγαμος, δύο κόρες
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΘΕΣΗ: Καθηγητής, Τμήμα Πληροφορικής
και Τηλεπικοινωνιών, Παν/μιο Αθηνών
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ: ΕΚΠΑ Τμήμα Πληροφορικής
& Τηλεπικοινωνιών
Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια 15710
E-mail: mike@di.uoa.gr

Τίτλοι Σπουδών

- 1971: Πτυχίο Μαθηματικού Πανεπιστήμιο Αθηνών
- 1972: M.Sc σε Επιστήμη Υπολογιστών, Loughborough University of Technology, UK
- 1974: Διδακτορικό στην Επιστήμη Υπολογιστών, Loughborough University of Technology, UK

Ερευνητικές/επαγγελματικές δραστηριότητες

- 1974-1976 Ερευνητής Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών, Loughborough University of Technology, UK.
- 1977-1981 Επιμελητής, Β' Έδρα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών, Παν/μιο Αθηνών
- 1981-1984 Αναπληρωτής Καθηγητής, Department of Computer Science, Michigan Technological University, ΗΠΑ.
- 1984-1989 Επίκουρος Καθηγητής Τμήμα Μαθηματικών, Παν/μιο Αθηνών.
- 1989-1991 Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Παν/μιο Αθηνών.
- 1991-σήμερα Καθηγητής, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Παν/μιο Αθηνών.

Άλλες δραστηριότητες

- Εκλεγμένος Πρόεδρος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών τις περιόδους 1994-1996 και 2003-2006.
- Αξιολογητής εργασιών σε διεθνή συνέδρια και περιοδικά.
- Μέλος Επιστημονικών Επιτροπών Διεθνών Συνεδρίων.
- Γενικός Πρόεδρος του 16ου διεθνούς συνεδρίου επιστημονικών και στατιστικών βάσεων δεδομένων.
- Μέλος επιτροπών διαμόρφωσης των προγραμμάτων της Ευρωπαϊκής Ένωσης από το 1989 (ESPRIT) μέχρι σήμερα IST.
- Επανελημμένα κριτής R&D προτάσεων χρηματοδότησης της Ευρωπαϊκής Ένωσης στην πληροφορική.
- Επανελημμένα αξιολογητής R&D έργων χρηματοδοτούμενων από την Ευρωπαϊκή Ένωση στην πληροφορική.
- Αξιολογητής NSF προτάσεων στην πληροφορική.

Δημοσιεύσεις/Αναφορές

- Περισσότερες από 70 δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια με σύστημα κριτών.
- Περισσότερες από 200 αναφορές