

ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ Α. ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΑΘΗΝΑ: ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2008

I. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο

ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ

Όνομα πατρός

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Επάγγελμα

Καθηγητής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ημερομηνία γέννησης

10 Δεκεμβρίου 1945

Τόπος γέννησης

Αθήνα

Υπηκοότητα

Ελληνική

Διεύθυνση κατοικίας

Λουκά Μπέλλου 1, Αθήνα, Τ.Κ 115 24, Τηλέφωνο: 210-6910.891

Διεύθυνση εργασίας

Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Πατησίων 76, Αθήνα,
ΤΚ 104 34, Τηλέφωνο: 210-8203.401, Email: eap@aueb.gr

Οικογενειακή κατάσταση

Έγγαμος με δύο παιδιά

II. ΣΠΟΥΔΕΣ

1. Διδακτορικό Δίπλωμα του τμήματος Computational Science του Πανεπιστημίου του St. Andrews, της Μεγάλης Βρετανίας (Σκωτίας) (1979). Διατριβή : "On the equivalence of Markov Algorithms and Turing Machines and some consequent results".
2. Πτυχίο του Μαθηματικού τμήματος της Φυσικομαθηματικής Σχολής του Πανεπιστημίου Αθηνών (1969).

ΙΙΙ. ΓΕΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

2003 μέχρι και σήμερα

- ▶ Από το έτος 2003 είναι Καθηγητής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων. Είναι υπεύθυνος της κατεύθυνσης "Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων".
- ▶ Διδάσκει έξι (6) προπτυχιακά μαθήματα Πληροφοριακών Συστημάτων, Επιχειρηματικής Πληροφορικής και Τεχνολογίας της Πληροφορικής.
- ▶ Διδάσκει σε έξι (6) μεταπτυχιακά προγράμματα τα μαθήματα Πληροφοριακά Συστήματα και Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης.
- ▶ Από το έτος 1999 είναι Διευθυντής του Εργαστηρίου Επιχειρηματικής Πληροφορικής, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.
- ▶ Από το 1998 είναι επιστημονικός του Κέντρου Τηλεκπαίδευσης του Οικονομικού πανεπιστημίου Αθηνών.

1996 μέχρι 2003

Από το έτος 1996 μέχρι και το 2003 ήταν Αναπληρωτής Καθηγητής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων.

1989 μέχρι 1996

Από το έτος 1989 μέχρι και το 1996 ήταν Επίκουρος Καθηγητής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων, όπου και δίδασκε μαθήματα Επιχειρηματικής Πληροφορικής.

1984 μέχρι 1989

Από το έτος 1984 (συνεχώς) μέχρι και το έτος 1989 ήταν Ειδικός Επιστήμονας του τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (Α.Σ.Ο.Ε.Ε.), όπου δίδασκε μαθήματα Πληροφορικής.

1980 μέχρι 1984

Από το έτος 1980 μέχρι και το έτος 1984 υπήρξε επιστημονικός σύμβουλος των εταιρειών πληροφορικής INTERDATA, INTERSYS και SYSTEMA.

1979 μέχρι 1998

Από το έτος 1979 μέχρι και το 1998 ήταν Καθηγητής Πληροφορικής με σύμβαση στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων και επικεφαλής της έδρας Ηλεκτρονικών Υπολογιστών.

1974 μέχρι 1979

- Με πανεπιστημιακή υποτροφία, σπούδασε στο τμήμα Computational Science του Πανεπιστημίου του St. Andrews. Το έτος 1979 του απενεμήθη ο τίτλος του Διδάκτορα.

- Κατά τη διάρκεια των μεταπτυχιακών του σπουδών δίδασκε, ως "Tutorial Assistant", σε προπτυχιακά τμήματα φοιτητών του τμήματος Computational Science, του Πανεπιστημίου του St. Andrews.
- Κατά την ίδια περίοδο δίδασκε επίσης ως "Tutorial Assistant", σε φοιτητές άλλων τμημάτων του Πανεπιστημίου του St. Andrews, διάφορα θέματα Πληροφορικής.

1972 μέχρι 1974

Επιμορφωτικά Σεμινάρια μεγάλης διάρκειας

Παρακολούθησε διάφορα σεμινάρια, μεταξύ των οποίων περιλαμβάνονται και τα ακόλουθα με μεγαλύτερη διάρκεια:

1. "Μέθοδοι και Εφαρμογές Προγραμματισμού", διάρκειας έξι μηνών που διοργάνωσε η Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία, από το Φεβρουάριο του 1973 έως τον Ιούνιο του 1973.
2. "Συστήματα Αυτομάτου ελέγχου", Θερινό Σχολείο διάρκειας δύο μηνών που διοργάνωσε η Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας, στο Κέντρο πυρηνικών Ερευνών «Δημόκριτος», το θέρος του έτους 1973 (Από 16/7/1973 μέχρι 24/8/1973).

Επαγγελματική ενασχόληση

Από τον Οκτώβριο του 1972 μέχρι τον Σεπτέμβριο του 1974 εργάστηκε ως αναλυτής-προγραμματιστής, στον ιδιωτικό τομέα και συμμετέσχε στην ανάπτυξη πολλών πληροφοριακών έργων.

1970 μέχρι 1972

- Μετά το πέρας των προπτυχιακών του σπουδών, από τον Απρίλιο του 1970 μέχρι και τον Αύγουστο του 1972, υπηρέτησε στο Πολεμικό Ναυτικό, ως Οικονομικός Αξιωματικός (επίκουρος σημαιοφόρος).
- Κατά τη διάρκεια της θητείας του στο Πολεμικό Ναυτικό, δίδαξε, στη σχολή Υπαξιωματικών Ναυτικού του Πόρου, τα μαθήματα των Μαθηματικών και Φυσικής.
- Κατά τον τελευταίο χρόνο της θητείας του στο Πολεμικό Ναυτικό, συμμετέσχε στη διδασκαλία του μαθήματος των Ανωτέρων Μαθηματικών στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων.

Άλλες δραστηριότητες από το 1980 μέχρι το 1989

Έχει κατά καιρούς προσκληθεί και συμμετάσχει σε επιστημονικά και επαγγελματικά προγράμματα ή συνεργασίες καθώς και σε προγράμματα ερευνητικού χαρακτήρα για Διεθνείς Επιχειρήσεις, Οργανισμούς και Ινστιτούτα, ως ειδικός επιστημονικός ερευνητής (consultant). Μεταξύ αυτών αναφέρονται:

- SOCIETE GENERAL II (Παρίσι, 1980) για λογαριασμό της εταιρείας INTERSYS SA.
- DATAKOR (Γιοχάνεσμπουργκ, 1981)
- JORDAN INSTITUTE OF MANAGEMENT (Amman, 1985)

- CONFIDUSTRIA για το Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών (ΕΒΕΑ), (Ρώμη 1990).

Εμπειρία σε Υπολογιστικά Συστήματα και Λογισμικό

Σημειώνεται ότι, στα πλαίσια των επαγγελματικών, επιστημονικών και διδακτικών δραστηριοτήτων του, έχει αποκτήσει πείρα σε μεγάλο αριθμό Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών συστημάτων και σχεδόν στα περισσότερα μικρά ή και μεγάλα λειτουργικά συστήματα, μεταξύ των οποίων αναφέρονται τα ακόλουθα:

A. Υπολογιστικά Συστήματα

Έχει εμπειρία σε πολλά διαφορετικά υπολογιστικά συστήματα των εταιρειών **IBM, Hewlett Packard**, (και των *DEC, PRIME, WANG, DATA GENERAL* που δεν υπάρχουν πλέον).

B. Λειτουργικά Συστήματα (ανοικτά)

Λειτουργικά Συστήματα UNIX, Linux, AIX, Windows (NT, 2000, XP, κλπ.)

Εμπειρία σε συστήματα και μικροϋπολογιστές όλων των κατηγοριών.

Σχεδιασμός και Διαχείριση Δικτύων

Εμπειρία στα περισσότερα σύγχρονα συστήματα

Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων DBMS

Ingres και Sybase Καλή εμπειρία

Oracle Σχεδόν καλή εμπειρία

IV. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΝΑΣΧΟΛΗΣΗ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Έχει εργασθεί και αποκτήσει σημαντική εμπειρία μέσω διδασκαλίας, έρευνας, συγγραφής διδακτικών βιβλίων και βοηθημάτων και συμμετοχής σε ερευνητικά προγράμματα στα ακόλουθα γνωστικά αντικείμενα:

- Θεωρία Επιστήμης των Υπολογιστών, Σχεδίαση και Υλοποίηση Γλωσσών Προγραμματισμού, Τυπικές Γλώσσες, Σύνταξη, Σημασιολογία και Μεταγλώττιση (Theory of Computer Science, Programming Language Design and Implementation, Grammars and Semantics, Compilation). (*Διδακτορική διατριβή, Διδασκαλία επί 5 έτη στο τμήμα Πληροφορικής του ΟΠΑ, Βιβλίο Τυπικές Γλώσσες, Γραμματικές, Μεταγλωττιστές*).
- Τεχνητή Νοημοσύνη, Ευρηματικός και Συνδυαστικός Προγραμματισμός (Artificial Intelligence, Heuristic and Combinatorial programming). Εργασία στο Πανεπιστήμιο του St. Andrews, Μονογραφία Programming with Polyominoes and Patterns.

- Ανάπτυξη και Δημιουργία Τηλελιμένων. (*Μελέτη δημιουργίας τηλελιμένος στο Λιμάνι του Πειραιά - Συνεργασία του ΟΠΑ με επί κεφαλής τον αείμνηστο καθηγητή Ε. Χαρατσή. Ανακοίνωση σε διεθνές συνέδριο,*).
- Διασύνδεση μεταξύ των υπολογιστικών συστημάτων και των χρηστών (Human Computer Interface).
- Μεθοδολογίες Σχεδίασης και Ανάπτυξης Πληροφοριακών Συστημάτων (*Διδασκαλία, Πανεπιστημιακές Παραδόσεις, Ανάπτυξη μαθήματος στο Κέντρο Τηλεκπαίδευσης του ΟΠΑ*).
- Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (Decision Support Systems) (*Δημοσιεύσεις, Διδασκαλία στο μάθημα Εφαρμογές επιχειρηματικής Πληροφορικής*).
- Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Εφαρμογές, Ηλεκτρονική Ανταλλαγή Δεδομένων, (Electronic Commerce, Electronic Data Interchange) (*Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια, Διδασκαλία στο μάθημα Εφαρμογές επιχειρηματικής Πληροφορικής, Διδακτικά Συγγράμματα*).
- Μαζική Εξατομίκευση και εφαρμογές (Mass Customisation) (*Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια*).
- Ασαφής Λογική και εφαρμογές (Fuzzy Logic) (*Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια*).

V. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (τμήμα ΟΔΕ, προπτυχιακό πρόγραμμα)

Στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών από το έτος 1989 μέχρι και σήμερα, διδάσκει στο τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων τα ακόλουθα προπτυχιακά μαθήματα:

- Στοιχεία Υπολογιστικών και Πληροφοριακών Συστημάτων
- Επιχειρηματική Πληροφορική
- Εφαρμογές Επιχειρηματικής Πληροφορικής
- Μεθοδολογίες Σχεδίασης και Ανάπτυξης Πληροφοριακών Συστημάτων
- Πληροφοριακά Συστήματα
- Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης

Μεταπτυχιακά προγράμματα

- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Πληροφοριακά Συστήματα στο Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στα «Μαθηματικά της Αγοράς και της Παραγωγής», του Πανεπιστημίου Αθηνών και του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 1998 μέχρι και σήμερα.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων - MIS στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στην «Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας», του τμήματος Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 1998 μέχρι και σήμερα.

- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Εφαρμοσμένη Στατιστική και Προβλέψεις στο Διαπανεπιστημιακό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens MBA)», του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών και Εθνικού Μετσοβίου Πολυτεχνείου, το ακαδημαϊκό έτος 2002-2003.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης στο Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων – MBA» των τμημάτων Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων και Επιχειρησιακής Έρευνας & Μάρκετινγκ, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 2002 μέχρι και σήμερα.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Ποσοτικές Μέθοδοι για τη Λήψη Επιχειρηματικών Αποφάσεων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη «Διοίκηση Υπηρεσιών» του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 2002 μέχρι και σήμερα.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη «Διοίκηση Υπηρεσιών» του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 2002 μέχρι και σήμερα.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Ποσοτικές Μέθοδοι για τη Λήψη Επιχειρηματικών Αποφάσεων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη «Διοίκηση Υπηρεσιών για Στελέχη» του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 2002 μέχρι και σήμερα.
- ▶ Διδασκαλία του μαθήματος Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στη «Διοίκηση Υπηρεσιών για Στελέχη» του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 2002 μέχρι και σήμερα.

Από το έτος 1984 μέχρι και το έτος 1989 (τμήματα Πληροφορικής, ΟΔΕ και Οικονομικό)

Στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΑΣΟΕΕ) ως ειδικός επιστήμονας, δίδασκει μαθήματα πληροφορικής από το έτος 1984 μέχρι και το τέλος του έτους 1989.

Στο τμήμα Πληροφορικής, έχει διδάξει τα ακόλουθα μαθήματα:

- Θεωρία Γλωσσών Προγραμματισμού και Μεταγλωττιστές I
- Θεωρία Γλωσσών Προγραμματισμού και Μεταγλωττιστές II
- Γλώσσα προγραμματισμού COBOL και Εφαρμογές

Στο τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων δίδαξε τα ακόλουθα μαθήματα:

- Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές I
- Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές II

Στο τμήμα Οικονομικής Επιστήμης έχει διδάξει το μάθημα:

- Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές

Από το έτος 1975 μέχρι και το έτος 1998 στην Ανωτάτη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων

Στη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, από το 1979 μέχρι και το 1998 (19 έτη), ως καθηγητής με σύμβαση, ήταν επί κεφαλής της έδρας και δίδασκε μαθήματα πληροφορικής, στις ακόλουθες Σχολές και Τάξεις:

- 1η και 4η Τάξεις Ναυτικών Δοκίμων και Μηχανικών
- Σχολή Δοκίμων Σημαιοφόρων Οικονομικών (ΔΣΟ)
- Σχολή Δοκίμων Σημαιοφόρων Λιμενικών (ΔΣΛ)
- Σχολές Γενικής Εκπαίδευσης Αξιωματικών (Μαχίμων και Μηχανικών)

Στα θέματα που έχει διδάξει στη ΣΝΔ περιλαμβάνονται:

- Οι Γλώσσες Προγραμματισμού FORTRAN-77, PASCAL, BASIC, C και PL/I.
- Αρχιτεκτονική των Υπολογιστικών Συστημάτων, Αριθμητική των υπολογιστών
- Γλώσσες Μηχανής και Συμβολική
- Λειτουργικά Συστήματα (Unix, Windows και RTE-1000 της HP)
- Δομές δεδομένων και Αλγοριθμικές Διαδικασίες
- Άλγεβρα Βοοί, Υλοποίηση των ψηφιακών κυκλωμάτων, Εφαρμογές Λογικών Κυκλωμάτων (Ακολουθιακή και Συνδυαστική Λογική)
- Διαχείριση Αρχείων, Βάσεις δεδομένων και εφαρμογές
- Επικοινωνίες υπολογιστικών συστημάτων
- Προγραμματισμός μικροεπεξεργαστών διαφόρων οικογενειών και κατηγοριών

Από το έτος 1975 μέχρι και το 1979 στο Πανεπιστήμιο του St. Andrews

Δίδαξε μαθήματα Πληροφορικής ως Tutorial Assistant στο τμήμα Computational Science του Πανεπιστημίου St. Andrews (1975-1979). Συγκεκριμένα δίδαξε τις γλώσσες Προγραμματισμού LISP, ALGOL, C και SASL και το Λειτουργικό Σύστημα UNIX.

Σεμινάρια σε στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών

Από το 1983 διδάσκει σε διάφορα σεμινάρια, κυρίως για στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών, τη χρήση της Πληροφορικής στη Διοίκηση, στη Λήψη Αποφάσεων γενικά, καθώς και σε Εμπορικές και Οικονομικές Εφαρμογές. Στα πλαίσια των σεμιναρίων αυτών έχει διδάξει τα εξής θέματα:

- Διαδικασίες Σχεδίασης και Ανάπτυξης προγραμμάτων Εμπορικών Εφαρμογών
- Στοιχεία Υλικού και Λογισμικού για Διοικητικό Προσωπικό
- Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων
- Εφαρμογές της Πληροφορικής στη Διοίκηση των Επιχειρήσεων.
- Θέματα επιχειρηματικής Πληροφορικής

Επίβλεψη Διδακτορικών Διατριβών

Σήμερα επιβλέπει τις ακόλουθες τέσσερις διδακτορικές διατριβές:

- ▶ «Συμβολή της Ικανοποίησης των Πελατών στη Διαμόρφωση των Προϊόντων και Μέθοδοι Προσδιορισμού και Σχεδιασμού των Διαδικασιών Παραγωγής μέσω Πληροφοριακών Συστημάτων και του Διαδικτύου», με υποψήφια την κα Βαρβάρα Αρκουμάνη.
- ▶ «Σχεδίαση και Ανάπτυξη Δυναμικά Προσαρμόσιμων Ιστοχώρων Ανταποκρινόμενων στα Χαρακτηριστικά των Χρηστών», με υποψήφιο τον κ. Σπήλιο Σπηλιόπουλο.
- ▶ «Ανάπτυξη μεθοδολογιών αξιολόγησης Ιστοχώρων», με υποψήφια την κα Ξένια Μαμάκου.
- ▶ «Μεθοδολογία Ανάπτυξης Πληροφοριακού Συστήματος για την Υποστήριξη της Μαθησιακής Λειτουργίας», με υποψήφιο τον κ. Χαρίλαο Καραμπότσιο.

Επίβλεψη Διπλωματικών Εργασιών

Στα διάφορα μεταπτυχιακά προγράμματα που διδάσκει έχει επιβλέψει και επιβλέπει μεγάλο αριθμό διπλωματικών εργασιών.

VI. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟΥ (ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ)

- ◆ "Improvement of the Communication among Students and Lecturers with e-Learning", *Encyclopedia of Information Communication Technology*, Publisher: IDEA-group, Editor: Antonio Cartelli, ISBN: 978-1-59904-845-1, April 2008, pp. ??, (with Ch. Karampotsios and D. K. Kardaras).
- ◆ "Privacy Issues in Public Websites", στο συλλογικό τόμο *Handbook of Research on Public Information Technology*, Publisher: IGI Global: Information Science Reference, Dr. G. David Garson and Dr. Mehdi Khosrow-Pour, ISBN: 978-1-59904-857-4, January 2008, pp. 256-264, (With Mamakou X. J.)
- ◆ "An Exploratory Study Of the E-government Services In Greece", στο συλλογικό τόμο *Handbook of Research on Public Information Technology*, Publisher: IGI Global: Information Science Reference, edited by Dr. G. David Garson and Dr. Mehdi Khosrow-Pour, ISBN: 978-1-59904-857-4, January 2008, pp.162-174. (with Kardaras D. K.).
- ◆ "Are traditional learning quality factors still appreciated in e-learning?", *Proceedings of the 10th Toulon-Verona Conference 'Quality in Services: Higher Education, Health Care, Local Government, Tourism, Logistics'*, Ed. Aristotle University, Department of Economics Thessaloniki, Thessaloniki, Greece, 3-4 September 2007, pp. 46-56. ISBN 978-960-243-642-4 (With Karampotsios Ch. and Kardaras D. K.).

- ◆ "Legal and Ethical Website Guidelines", *WSEAS Transactions on Computers*. Issue 7, Vol 5, July 2006, pp.1502-1509. (With Mamakou X. J. & Kardaras D. K.)
- ◆ "Privacy Online: Research and Recommendations", *Proceedings of the 5th WSEAS International Conference on Telecommunications and Informatics*. Istanbul, Turkey, May 27-29, 2006, pp.309-314. (With Mamakou X. J. & Kardaras D. K.)
- ◆ "An Empirical Evaluation of e-Learning: The Case of the Athens University of Economics and Business", published in the *Proceedings of the 7th International Conference on Information Management*, Gdansk, Poland, 15-17 June 2005. (With S. Spiliopoulos, N. Kourakos).
- ◆ "The State of CRM Adoption by the Financial Services in the UK: An Empirical Investigation", *Information Management*, 2004. (With B. Karakostas, D. Kardaras).
- ◆ "Mass Customisation: Management Approaches and Internet Opportunities in the Financial Sector in the UK", *International Journal of Information Management*, 24 (2004) PP 387-389.
- ◆ "Developing Mass Customisation: An Empirical Investigation of the Pertaining Market, Organisational and CRM issues", *Proceedings of the 2nd Interdisciplinary World Congress on Mass Customization and Personalization*, Munich, Germany, 2003 (With D. Kardaras, B. Karakostas, V. Arkoumani).
- ◆ "An Empirical Investigation of Virtual Communities Services in the Financial Sector in the UK". *Proceedings of the 6th International Conference in HCI*, 11th – 13th June 2003 στο Gdansk Poland (With D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "The Potential of Virtual Communities in the Insurance Industry in the UK and Greece", *International Journal of Information Management*, Vol 23, 2003, pp. 41-53, ISSN: 0268 – 4012. (With D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "Management Context and Impact of e-Commerce in the Greek Food Industry", *Logistics Information Management*, Vol. 16, No 2, 2003, pp. 134-144, ISSN 0957 - 6053. (With D. Kardaras, και V. Arkoumani).
- ◆ "Electronic Commerce Opportunities for Improving Corporate Customer Support in Banking in Greece", *International Journal of Bank Marketing*, Vol. 19, No. 7, 2001, pp 292-298, ISSN: 0265 - 2323. (With D. Kardaras).
- ◆ "A Framework towards developing the Mass Customisation of Statistical Information Systems Services" *Proceedings of the ETK-NTTS 2001 joint conferences on "New Techniques and Technologies for Statistics" and "Exchange of Technology and Know-how"*, Crete, Greece, 2001, ISBN 92-894-1176-7, European Communities, 2001, Catalogue Number KS-07-01-001-EN-S. (With Lamb J., D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "Fuzzy Modelling for Mass Customisation", *Proceedings of the 5th World Multiconference on Systemics, Cybernetics and Informatics and the 7th International Conference on Information Systems Analysis and Synthesis*, SCI 2001 & ISAS 2001, Orlando, Florida, USA. ISBN 980-07-7529-3. (With D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "The Dynamic Customisation of Web-Sites Based on Customers' Profile". *Proceedings of the 5th International Conference in HCI*, Gdansk, Poland, 2001. (With D. Kardaras, B. Karakostas).

- ◆ "The Development of B2C E-Commerce in Greece: current situation and future potential", *Journal of Internet Research*, Volume 10, Number 4, pp 284-294, 2000, [ISSN: 1066 -2243]. (With D. Kardaras).
- ◆ "Facilitating the Mass Customisation of Services with a Fuzzy Object-Oriented Modelling Approach". *Proceedings of the 31st Annual Meeting; International Conference of the Decision Sciences Institute*, Florida USA, 2000. (With D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "An Integrated Object & Fuzzy Cognitive Maps Approach To Business Process Management". *Proceedings of the 9th International Conference of Information Systems Development (ISD2000)*, Kristiansand, Norway 2000. (With D. Kardaras, B. Karakostas).
- ◆ "Business to Customers e-Commerce Implications in Banking in the UK and Greece". *Proceedings of the 4th International Conference on Business Information Systems, BIS2000*, Poland 2000, Springer Verlag ISBN: 1- 85233-282-4. (With D. Kardaras).
- ◆ "Designing flexible and Intelligent Interface of a group decision support system for small and medium sized enterprises". *Journal of Information & Optimization Sciences*, Vol 19, 1998, No 3, pp. 423-432, (With G. Chondrokoukis).
- ◆ "Characteristics of an Acceptable Human Computer Interface". *Τιμητικός Τόμος Καθηγητού κ. Κριμπά, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών*, 1996. (With E. Andrianou).
- ◆ "Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων Ομάδας: Μια Νέα Προσέγγιση". *Τιμητικός τόμος καθηγητού κ. Αλεξάνδρου Σταυρόπουλου, Πανεπιστήμιο Πειραιά*, 1996. Συνεργασία με Γ. Χονδροκούκη.
- ◆ "Η διαδικασία σχεδιασμού ενός Ομαδικού Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για το Στρατηγικό Προγραμματισμό σε Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις". *10 Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών*, Χανιά, 1994 (Συνεργασία με Γ. Χονδροκούκη).
- ◆ "Προβλήματα Επικοινωνίας Μεταξύ Υψηλού Επιπέδου Διοικητικών Στελεχών και Επιχειρηματικών Πληροφοριακών Συστημάτων". *Τιμητικός Τόμος Σ. Ζευγαρίδη, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας*, 1993.
- ◆ "Προβλήματα Επικοινωνίας Μεταξύ Προσωπικού της Δημόσιας Διοίκησης και Πληροφοριακών Συστημάτων". *Συνέδριο "Πληροφορική και Δημόσια Διοίκηση"*, Πάτρα 1993.
- ◆ "Teleports and Local Development: The case of Piraeus, Greece". XXVI European Telecommunication Congress, Athens 1987. *Congress Resume of Papers*, Athens 1987. *Επιστημονική Επετηρίδα Α.Σ.Ο.Ε.Ε., 1990*. (with E. Charatsis and C. Parandreou).
- 1. "Η Νέα Τεχνολογία της Πληροφορικής και των Τηλεπικοινωνιών στην Περιφερειακή Ανάπτυξη". *Επιστημονική Επετηρίδα ΑΣΟΕΕ, 1989*. pp. 485 – 505. (Συνεργασία με Ε. Χαρατσή).
- 2. "Σύστημα Πληροφοριακής Σύνδεσης στις Ιχθυόσκαλες της Ελλάδος". *Εμπορία και Μεταποίηση των Αλιευτικών Προϊόντων της Ελλάδος*, Έρευνα οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΑΣΟΕΕ) 1987.
- 3. "Η Πληροφορική στην Ανάπτυξη Νέας Τεχνολογίας Μάθησης". *Συνέδριο Πληροφορική και Εκπαίδευση*, ΕΠΥ 1987, (Συνεργασία).

VII. ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΑ

Programming with Polyominoes and Patterns, Μονογραφία, Αθήνα 1987. pp. 203.

VIII. ΒΙΒΛΙΑ - ΔΙΔΑΚΤΙΚΑ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ

ΒΙΒΛΙΑ

1. Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων για Διοικητικά Στελέχη, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2008, σελ. 528, ISBN 978-960-89899-2-4.
2. Θέματα Επιχειρηματικών Πληροφοριακών Συστημάτων, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2008, σελ. 295, ISBN 978-960-89899-4-8.
3. Αρχεία Βάσεις Δεδομένων και Επιχειρησιακή Πληροφόρηση, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2007, σελ. 414.
4. Διαχείριση Επιχειρηματικών Δεδομένων με το πρόγραμμα MS EXCEL, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2006, σελ. 110.
5. Επιχειρηματικές Εφαρμογές με το Πρόγραμμα MS Excel, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2005, σελ. 988, 3η έκδοση.
6. Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Εφαρμογών με τη γλώσσα Visual Basic, Αθήνα 2004, σελ. 148, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.
7. Στοιχεία Υπολογιστικών Συστημάτων, Αθήνα 2003, Εκδόσεις Ε. Μπένου, σελ. 785, Γ' Έκδοση, ISBN 960-8249-33-3.
8. Οργάνωση και Διαχείριση Επιχειρηματικών Πληροφοριακών Δεδομένων, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2004, σελ. 176.
9. Στοιχεία Μετάδοσης Δεδομένων και Δικτύων Υπολογιστικών Συστημάτων, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2002, σελ. 135.
10. Στοιχεία Ανάπτυξης Επιχειρηματικών Λύσεων με τη Βοήθεια της Πληροφορικής, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2002, σελ. 323.
11. Διαχείριση Λογισμικού Υποστήριξης Διοικητικών Αναγκών, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2002, σελ. 210.
12. Στοιχεία του Λειτουργικού Συστήματος Windows NT (4.0), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2000, σελ. 59.
13. Η Γλώσσα Προγραμματισμού C, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1999, σελ. 62.
14. Στοιχεία Επιχειρηματικής Πληροφορικής, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1995, σελ. 169.
15. Εφαρμογές Επιχειρηματικής Πληροφορικής με το πρόγραμμα LOTUS, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1995, σελ 161.
16. Η Γλώσσα Προγραμματισμού COBOL, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1994, σελ. 459, 4η Έκδοση.
17. Γλώσσες Προγραμματισμού, Γραμματικές, Μεταγλωττιστές, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών Αθήνα 1990, σελ. 400, 3η έκδοση.

18. Χρήση του Λειτουργικού Συστήματος DOS, Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 1993 σελ. 85.
19. Η γλώσσα προγραμματισμού FORTRAN, Έκδοση ΣΝΔ, Αθήνα 1987, σελ. 219.
20. Η Γλώσσα Προγραμματισμού BASIC, Έκδοση ΣΝΔ, Αθήνα 1985, σελ. 55.

Εργαστηριακές Σημειώσεις

Όλες οι ακόλουθες Εργαστηριακές Σημειώσεις επανεκδίδονται κάθε χρόνο, τροποποιημένες σε μεγάλο βαθμό ώστε να ανταποκρίνονται σε νέα προγράμματα πακέτα καθώς και στο λογισμικό του Κέντρου Υπολογιστών του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

1. Εργαστηριακές Σημειώσεις για το μάθημα «Στοιχεία Υπολογιστικών και Πληροφοριακών Συστημάτων» (2^ο Εξάμηνο, ΟΔΕ), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2008, σελ. 115.
2. Εργαστηριακές Σημειώσεις για το μάθημα «Επιχειρηματική Πληροφορική» (5^ο Εξάμηνο, ΟΔΕ), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2007, σελ. 113.
3. Εργαστηριακές Σημειώσεις για το μάθημα «Εφαρμογές Επιχειρηματικής Πληροφορικής» (7^ο Εξάμηνο, ΟΔΕ), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2007, σελ. 162.
4. Εργαστηριακές Σημειώσεις για το μάθημα «Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων» (5^ο Εξάμηνο, ΟΔΕ), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2007, σελ. 96.
5. Εργαστηριακές Σημειώσεις για το μάθημα «Πληροφορικά Συστήματα» (3^ο Εξάμηνο, ΟΔΕ), Έκδοση Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Αθήνα 2008, σελ. 120.

Ανάπτυξη Μαθημάτων στο Διαδίκτυο

Στα πλαίσια της ανάπτυξης μαθημάτων για το Κέντρο Τηλεκπαίδευσης (ΚΕΤΗΛ) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών ήταν επί κεφαλής στην ανάπτυξη μιας σειράς από μαθήματα. Τα μαθήματα χρησιμοποιήθηκαν από το ΚΕΤΗΛ και ένας μεγάλος αριθμός φοιτητών (περίπου 3.500) είχε τη δυνατότητα να τα μελετήσει μέσω του διαδικτύου. Τα μαθήματα που ανεπτύχθησαν είναι τα ακόλουθα:

1.Στοιχεία Πληροφοριακών Συστημάτων για Επιχειρηματικά Στελέχη.

Το πρόγραμμα χρησιμοποιείται από φοιτητές του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων στα πλαίσια του μαθήματος «Στοιχεία Υπολογιστικών και Πληροφοριακών Συστημάτων». Έχει χρησιμοποιηθεί επίσης από φοιτητές του μεταπτυχιακού προγράμματος «Μαθηματικά της Αγοράς και της Παραγωγής». Παρέχει γενικές γνώσεις σε θέματα Πληροφορικών Συστημάτων, σχετικά με τους τύπους τους και τη χρήση τους, ενώ περιλαμβάνει επίσης εισαγωγή στα συστήματα υποστήριξης αποφάσεων.

2. Αρχές Σχεδίασης & Ανάπτυξης Πληροφοριακών Συστημάτων για Διοικητικά Στελέχη.

Το μάθημα χρησιμοποιείται από φοιτητές του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων, που ακολουθούν την κατεύθυνση Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων, στα πλαίσια του μαθήματος «Μεθοδολογίες Σχεδίασης και Ανάπτυξης Πληροφοριακών Συστημάτων».

3. Υλοποίηση Επιχειρηματικών Εφαρμογών με Βάσεις Δεδομένων.

Το μάθημα, απευθύνεται σε φοιτητές, που έχουν ήδη γνώσεις Βάσεων Δεδομένων και περιλαμβάνει τη σχεδίαση και την ανάπτυξη μια πλήρους εφαρμογής. Ο φοιτητής έχει την δυνατότητα να γνωρίσει βήμα προς βήμα τους τρόπους δημιουργίας και χρήσης φορμών, εργαλείων και ελεγκτηρίων, με τη χρήση της Visual Basic for Applications (VBA). Έχει τη δυνατότητα να μεταφέρει και χρησιμοποιήσει την εφαρμογή στον προσωπικό του υπολογιστή και να εξασκηθεί. Το μάθημα χρησιμοποιείται από φοιτητές του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων, που ακολουθούν την κατεύθυνση Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων, στα πλαίσια του μαθήματος «Μεθοδολογίες Σχεδίασης και Ανάπτυξης Πληροφοριακών Συστημάτων».

4. Γενικές Αρχές Ηλεκτρονικού Εμπορίου

Το μάθημα Χρησιμοποιείται από φοιτητές του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων, που ακολουθούν την κατεύθυνση Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων, στα πλαίσια του μαθήματος «Επιχειρηματική Πληροφορική». Περιλαμβάνει θεωρητικά θέματα του Ηλεκτρονικού Εμπορίου και έχει στόχο να εισάγει τους φοιτητές σε θέματα στο ηλεκτρονικό εμπόριο.

5. Εφαρμογές Ηλεκτρονικού Εμπορίου

Το μάθημα Χρησιμοποιείται από φοιτητές του Τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων, που ακολουθούν την κατεύθυνση Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων, στα πλαίσια του μαθήματος «Εφαρμογές Επιχειρηματικής Πληροφορικής». Περιλαμβάνει θέματα υλοποίησης του Ηλεκτρονικού Εμπορίου και στόχος του είναι να εισάγει τους φοιτητές στις τεχνολογίες που προσφέρονται για την ανάπτυξη εφαρμογών ηλεκτρονικού εμπορίου.

ΙΧ. ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

- Asia Pacific Management Review (APMR).
- International Journal of Operations and Production Management (IJOPM).
- Logistics Information Management.
- IEEE Transactions on Fuzzy Systems.

Χ. ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝ ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ και ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΩΝ

Είναι συμμετέχον μέλος:

- της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας

- της Ελληνικής Εταιρείας Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής
- της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών
- του Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου
- της Εν Αθήναις Αρχαιολογικής Εταιρείας
- της Εταιρείας Διοικήσεως των Επιχειρήσεων

XI. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ, ΜΕΛΕΤΕΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

1. Κριτής ευρωπαϊκών και άλλων επιστημονικών προγραμμάτων της ΓΓΕΤ, 2005.
2. Εξεταστής των μαθημάτων «Πληροφοριακών Συστημάτων» του ΙΚΥ.
3. Πρόεδρος των επιτροπών παρακολούθησης και αξιολόγησης του ΕΒΕΑ για τη δημιουργία Portal στα πλαίσια ερευνητικού προγράμματος της Κοινωνίας της Πληροφορίας, 2005.
4. Μέλος της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, το έτη 1999 - 2005.
5. Μέλος της Επιτροπής δικτύων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, από το έτος 1992 μέχρι και σήμερα.
6. Επιστημονικός υπεύθυνος του Κέντρου Τηλεκπαίδευσης ΚΕΤΗΛ, του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Επί κεφαλής της ομάδας ανάπτυξης μαθημάτων και διενέργειας εξετάσεων. Εκτός των τριών πρώτων μαθημάτων της 1^{ης} περιόδου, ανεπύχθησαν επί πλέον έξι μαθήματα. Τα μαθήματα χρησιμοποιούνται στη διδασκαλία προπτυχιακών και μεταπτυχιακών προγραμμάτων. Σημειώνεται επίσης ότι μεγάλος αριθμός φοιτητών (περίπου 3.000) έχουν ως τώρα συμμετάσχει σε εξετάσεις με το σύστημα Τηλεκπαίδευσης. Η μονάδα τηλεκπαίδευσης λειτουργεί πλέον παραγωγικά για το Πανεπιστήμιο με κύριο έργο τη δημιουργία μαθημάτων. (2000 – σήμερα).
7. Επιστημονικός υπεύθυνος του προγράμματος ΕΠΕΑΕΚ. Δημιουργία Κέντρου Τηλεκπαίδευσης ΚΕΤΗΛ, στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Κατά την 1^η περίοδο ανεπύχθησαν συνολικά 3 μαθήματα (Το έργο άρχισε το 1998 και ολοκληρώθηκε το 2000).
8. Μέλος της Επιτροπής Αξιολόγησης των πληροφοριακών και υπολογιστικών συστημάτων του ΕΒΕΑ για την εφαρμογή του Electronic Data Interchange (EDI), 1999.
9. Συμμετοχή στο πρόγραμμα ΕΠΕΑΕΚ Αναβάθμιση του προγράμματος σπουδών του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης των Επιχειρήσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, 1998.
10. Πληροφοριακό Σύστημα "ΘΑΛΗΣ", για την Παρακολούθηση των Δαπανών του Κρατικού Προϋπολογισμού. Σύνταξη μελέτης, σχεδίαση του συστήματος και σύνταξη των τεχνικών προδιαγραφών του συστήματος. Μέλος της Επιστημονικής Ομάδας του έργου που ανέλαβε το Κέντρο Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, 1993.

11. Η Καινοτομία των Επιχειρήσεων στην Ελλάδα, επιστημονικός υπεύθυνος του έργου, που χρηματοδοτήθηκε από το Υπουργείο Βιομηχανίας Ενέργειας και Τεχνολογίας και ανέλαβε το Κέντρο Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (1993).
12. Επιστημονικός σύμβουλος της Εμπορικής Τράπεζας το έτος 1993, για το έργο εκσυγχρονισμού των υπολογιστικών συστημάτων της Τράπεζας και τη δυνατότητα Μετάπτωσης σε νέα ανοικτά υπολογιστικά συστήματα.
13. Δημιουργία Ελληνικού Τηλελέμενα. Ερευνητικό πρόγραμμα υποστηριζόμενο από το Κέντρο Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. 1992 (Συνεργασία).
14. Πληροφοριακό Σύστημα των Ρευστών Διαθεσίμων των ΕΛΤΑ. Μέλος της Επιστημονικής Ομάδας του έργου που ανέλαβε το Κέντρο Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (1992).
15. Οργάνωση των Εκπαιδευτικών και Διοικητικών Υπηρεσιών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων, 1991.
16. Computer Training in the Jordan Institute of Management. Μελέτη για το Jordan Institute of Management, 1985, (με καθηγητή Ε. Χαρατσή).
17. Μεταπτυχιακή Σχολή Εξειδίκευσης στους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές. Μελέτη για τη Σχολή Ναυτικών Δοκίμων, 1985.
18. Τεχνική Μελέτη Εφαρμογής του Videotex στην Ελλάδα. Μελέτη για την εταιρεία INTERDATA S.A., 1983.
19. Ανάλυση της Αγοράς Μικροϋπολογιστών στην Ελλάδα. Μελέτη για την εταιρεία SYSTEMA S.A., 1983.
20. Μελέτη Μηχανοργάνωσης του Ι.Κ.Α. Μελέτη για την εταιρεία INTERDATA S.A., 1982.
21. Οργάνωση Τηλεφωνικών Καταλόγων (Videotex) Μελέτη για την εταιρεία INTERDATA S.A., 1982.
22. Computer Communications, Ερευνητικό πρόγραμμα για την εταιρεία DATAKOR, Γιοχάνεσμπουργκ 1981 (Συνεργασία).

XI. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Μέλος της Επιτροπής Εξετάσεων του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών.
- Μέλος Επιτροπής του ΑΣΕΠ για στελέχωση των θέσεων Πληροφορικής στα ΕΛΤΑ (θέσεις μηχανικών πληροφορικής, και προγραμματιστών με μεταπτυχιακές σπουδές κατά περίπτωση), 2004 ΚΑΙ 2002.
- Μέλος της Επιτροπής Εξετάσεων Πιστοποίησης Επαγγελματικών Προσόντων του ΕΒΕΑ για τα στελέχη Πληροφορικής, 2001.
- Μέλος της Επιτροπής Εξετάσεων Πιστοποίησης Επαγγελματικών Προσόντων του ΕΒΕΑ για στελέχη Πληροφορικής, 1999.
- Μέλος Επιτροπής του ΑΣΕΠ για τον τομέα Βιομηχανικής Πολιτικής, 1999.
- Μέλος της Επιτροπής Εξετάσεων της Τράπεζας Ελλάδος, για πρόσληψη πτυχιούχων Πληροφορικής, 1995.

- Μέλος Επιτροπής Βραβείσεων Μελετών Δημοσίων Υπαλλήλων, 1993.
- Μέλος της Ομάδας Εργασίας "Μελέτη και Βελτίωση Συστημάτων και Θεματολογίας Πληροφορικής" της Εθνικής Σχολής Δημόσιας Διοίκησης, 1993.
- Μέλος της Επιτροπής Εξετάσεων Πτυχιούχων Α.Ε.Ι. και Τ.Ε.Ι. για Πρόσληψη στο Υπουργείο Οικονομικών, 1992.