

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ - CURRICULUM VITAE

Καθηγητής ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΑΤΣΑΤΣΙΝΗΣ



ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Θέση: Καθηγητής

Αντικείμενο Θέσης: Πληροφοριακά Συστήματα

Όνομα Πατρός: Φραγκίσκος

Όνομα Μητρός: Γαρυφαλλιά

Τόπος & Ημερ. Γέννησης: Χαλκίδα – 30 Σεπτεμβρίου 1954

Διεύθυνση οικίας: Καθιανά, Ακρωτήρι, 73100 Χανιά

Διεύθυνση εργασίας: Πολυτεχνειούπολη, Τ.Κ. 73100, Χανιά

Τηλ. 2821.037348, Fax: 2821.037553

E-mail: nikos@ergasya.tuc.gr

URL: <http://www.ergasya.tuc.gr>

Στρατιωτική Θητεία: Έφεδρος Ανθυπολοχαγός Διαβιβάσεων με ειδίκευση στις Λίαν Υψηλές Συχνότητες Εδάφους (ΛΥΣΕ) και στη Διαχείριση Υλικού – Εφοδίων (30/8/1978 – 30/10/1980).

Τρέχουσα κατάσταση:

Πρόεδρος της Οργανωτικής Επιτροπής του Διεθνούς Συνεδρίου EURO 2021, της [Association of European Operational Research Societies](#), που θα διοργανωθεί στην Αθήνα.

Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (Hellenic Operational Research Society – HELORS) μέλους της EURO και της IFORS (<http://www.eeee.org.gr>)

Chief Editor των επιστημονικών περιοδικών:

- [Operational Research: An International Journal](#), Springer (2019 Impact Factor: 1.759)
- [International Journal of Decision Support Systems](#), InderScience

Διευθυντής των:

- Εργαστηρίου Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων (ΕΡΓΑ.Σ.Υ.Α.), Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (www.ergasya.tuc.gr).

- Μεταπτυχιακού και Διδακτορικού Προγράμματος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (<http://www.pem.tuc.gr/index.php?id=4141>).
- Μεταπτυχιακού Προγράμματος ‘Διοίκησης Επιχειρήσεων (MBA)’ του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (www.mba.pem.tuc.gr)
- Διεθνούς Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ‘Master in Technology & Innovation Management’ που συνδιοργανώνουν η Σχολή Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης και η Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Πολυτεχνείο Κρήτης (www.mtim.tuc.gr).
- Διϊδρυματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ‘Σχεδίαση και Επεξεργασία Συστημάτων (Systems Engineering)’ που συνδιοργανώνουν η Σχολή Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης και η Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων (<http://www.sse-tuc.edu.gr/web/guest/50>).

Συντονιστής της Ο.Μ.Ε.Α. του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης (2008-σήμερα).

1^ο ΤΜΗΜΑ: ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

1.1 ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 1995** Διδακτορικό Δίπλωμα από το Πολυτεχνείο Κρήτης, με θέμα: “Ένα Έμπειρο Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων Μάρκετινγκ: Μεθοδολογία Υποστήριξης και Ολοκληρωμένη Αρχιτεκτονική”
- 1992** Πολιτικός Μηχανικός στο πτυχίο του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (μετά από εισαγωγικές εξετάσεις - υποτροφία του ΙΚΥ)
- 1980** Πτυχίο Φυσικού της Φυσικομαθηματικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (μετά από εισαγωγικές εξετάσεις - υποτροφία του ΙΚΥ)

1.2 ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ & ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ

- 1994** Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης του ‘5th International Summer School on Multicriteria Decision Aid’, που έγινε στα Χανιά από 4 έως 16 Ιουλίου 1994
- 1988** Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης σεμιναρίου επιμόρφωσης στην Πληροφορική που οργάνωσε το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων, σε θέματα όπως: Σχεδίαση προγραμμάτων, Γλώσσες προγραμματισμού: PASCAL, BASIC και COBOL, Ειδικά θέματα πληροφορικής, Εφαρμογές της πληροφορικής στην επιχείρηση, Ανάπτυξη εφαρμογών, Χρήση πακέτων λογισμικού
- 1988** Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης σεμιναρίου επιμόρφωσης εκπαιδευτικών που οργάνωσε το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα: Λειτουργικό σύστημα Unix
- 1987** Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης προγράμματος του ΕΛΚΕΠΑ (4 μηνών) με θέμα: Hardware: Γλώσσα Assembly.
- 1982-1984** Βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης του διετούς προγράμματος Αναλυτών - Προγραμματιστών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών του ΕΛΚΕΠΑ. Κατά τη διάρκεια του προγράμματος εκπαιδεύτηκα μεταξύ των άλλων και στα ακόλουθα μαθήματα:
 - Αρχιτεκτονική Υπολογιστών

	<ul style="list-style-type: none"> • Λειτουργικά συστήματα • Ανάλυση και Σχεδίαση Συστημάτων • Τεχνικές προγραμματισμού • Γλώσσες προγραμματισμού Assembly, BASIC, COBOL, FORTRAN, PASCAL, PL1 και RPG • Βάσεις Δεδομένων & Οργάνωση Αρχείων • Ειδικά Θέματα Πληροφορικής
1979	Σχολή διαχειριστών υλικού & εφοδίων πολέμου, δίμηνης διάρκειας, για απόκτηση δεύτερης ειδικότητας στο στρατό.

1.3 ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΕΣ ΘΕΣΕΙΣ

2018-	Διευθυντής του Μεταπτυχιακού και Διδακτορικού Προγράμματος του της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (ΠΚ)
2016-	Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (ΠΚ) στις ακόλουθες κατευθύνσεις σπουδών: <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Παραγωγής • Επιχειρησιακή Έρευνα • Οργάνωση και Διοίκηση • Εφαρμοσμένα Μαθηματικά στις Επιστήμες Μηχανικών
2016-	Διευθυντής του Διεθνούς Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας (Master in Technology & Innovation Management) των Σχολών Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης και Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης (ΠΚ)
2014-	Διευθυντής του Διδρυματικού Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ‘Σχεδίαση και Επεξεργασία Συστημάτων (Systems Engineering)’ των Τμημάτων Στρατιωτικής Επιστήμης της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων (ΣΣΕ) και της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (ΠΚ)
2013-2014	Επισκέπτης Καθηγητής στο Institut d'Administration des Entreprises του Université de Rouen, Γαλλία.
2008-	Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης
2003-2008	Αναπληρωτής Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης
2002-2003	Μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης
1998-2002	Επίκουρος Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης
1994-1998	Διδάσκων με το ΠΔ. 407 στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης

- 1990-1994** Επικούριση μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στη διδασκαλία των εργαστηρίων και παρακολούθηση των εργασιών των φοιτητών.
- 1988-1990** Συμβασιούχος καθηγητής εφαρμογών στη Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας του Τ.Ε.Ι Λάρισας.
- 1988-1990** Καθηγητής Πληροφορικής στη Σχολή Επιμόρφωσης Λειτουργών Μέσης Εκπαίδευσης (Σ.Ε.Λ.Μ.Ε.) Λάρισας.

1.4 ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ - ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ - ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ - ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

1. **Bronze Award των Healthcare Business Awards 2019** στην κατηγορία: **Ερευνητικό Έργο σε Πανεπιστήμια/ Εκπαιδευτικά Ιδρύματα/ Ερευνητικά Κέντρα.** Το βραβείο απονεμήθηκε στην ερευνητική ομάδα του Εργαστηρίου Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων (**ΕΡΓΑΣΥΑ**) για την εφαρμογή ‘**Αξιολόγηση Στρατηγικής Νοσοκομειακών Οργανισμών με χρήση τεχνικών Προσομοίωσης και Πολυνκριτήριας Ανάλυσης.**’. Η ερευνητική ομάδα αποτελείτο από τους: Καθηγητή Νικόλαο Ματσατσίνη (Διευθυντή ΕΡΓΑ.Σ.Υ.Α), Καθηγητή Ευάγγελο Γρηγορούδη, Επίκουρο Καθηγητή (Ιονίου Πανεπιστημίου) Παναγιώτη Σ. Μανωλιτζά και Ιάσωνα Χριστοδούλου, Μηχανικό Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης.
2. **Gold Award των Healthcare Business Awards 2017** στην κατηγορία: **Ερευνητικό Έργο σε Πανεπιστήμια/ Εκπαιδευτικά Ιδρύματα/ Ερευνητικά Κέντρα.** Το βραβείο απονεμήθηκε στην ερευνητική ομάδα του Εργαστηρίου Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων (**ΕΡΓΑΣΥΑ**) για την εφαρμογή ‘**Πραξιγόρας: Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων για Διοικητές Νοσοκομειακών Οργανισμών**’. Η ερευνητική ομάδα αποτελείτο από τους: Καθηγητή Νικόλαο Ματσατσίνη (Διευθυντή ΕΡΓΑ.Σ.Υ.Α), Αναπληρωτή Καθηγητή Ευάγγελο Γρηγορούδη, Δρ. Παναγιώτη Σ. Μανωλιτζά (Διδάσκων Πολυτεχνείου Κρήτης) και Καθηγητή Αθανάσιο Σπυριδάκο (Κοσμήτορα Σχολής Διοίκησης & Οικονομίας, ΑΕΙ Πειραιά Τεχνολογικού Τομέα).
3. Προσκεκλημένος ομιλητής στο: **EWG-DSS Thessaloniki-2013**, Exploring New Directions for Decisions in the Internet Age, 29 - 31 May 2013, Thessaloniki, Greece (<http://ewgdssthesaloniki2013.wordpress.com/program/special-talks/nikolaos-matsatsinis/>)
4. Προσκεκλημένος ομιλητής σε **Επιστημονική Διημερίδα στην Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων** 11 & 12 Απριλίου 2011, με θέμα: Decision Support using Multicriteria Analysis Methods
5. **Citation of Excellence:** The paper ‘**MARKEX: An intelligent decision support system for product development decisions**, European Journal of Operational Research, vol. 113, no. 2, 1999, has been cited with the **Highest Quality Rating by ANBAR (EMERALD) Electronic Intelligence** (10% of all authors whose work is reviewed within Anbar International Management Data Base. The DB contains no less than 90.000 pieces from over 400 of the world’s top Management Journals).
6. Πρόσκληση από το Πανεπιστήμιο Κύπρου (2000), για ομιλία με θέμα: “Intelligent Decision Support Systems in Marketing”
7. Εύφημος Μνεία από την Ελληνική Εταιρία Επιχειρησιακών Ερευνών για την Οργάνωση του 2^{ου} Ειδικού Πανελλήνιου Συνεδρίου με θέμα: **Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα**, Χανιά, 12, 13 και 14/10/2000

8. Εύφημος Μνεία από την Ελληνική Εταιρία Επιχειρησιακών Ερευνών για την Οργάνωση του **7ον Ειδικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (5η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων)**, Πολυτεχνείο Κρήτης, Σεπτέμβριος 2007, Χανιά, 30/9/2008, Χανιά.
9. Εύφημος Μνεία από την Ελληνική Εταιρία Επιχειρησιακών Ερευνών για την Οργάνωση του **1ον Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρίας και της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών**, Εφαρμογές των Μαθηματικών στη Διοίκηση, στην Οικονομία, στην Παραγωγή και στην Εκπαίδευση, 24-26 Ιουνίου, 2011, Αθήνα.
10. Βραβείο Διπλωματικής Εργασίας του Χ. Μαρεντάκη, που εκπονήθηκε υπό την επίβλεψή μου, με τίτλο: Ολοκληρωμένη Εφοδιαστική (integrated logistics) και Συστήματα Διανομής Προϊόντων: Σχεδιασμός ενός Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για τη Διανομή Έτοιμου Σκυροδέματος, από το **Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδος**.
11. Υπότροφος IKY για την εισαγωγή μου στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
12. Υπότροφος IKY για την εισαγωγή μου στο Φυσικό Τμήμα της Φυσικομαθηματικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

2^ο ΤΜΗΜΑ: ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ & ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

2.1 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

2018-2020 Ως διδάσκων καθηγητής στο Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ‘Διοίκηση της Τεχνολογίας και της Καινοτομίας - MTIM’ που συνδιοργανώνει η Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης με τη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών στα μαθήματα:

- Business Intelligence and Knowledge Management (Χειμερινό Εξάμηνο, συνδιδασκαλία)
- Decision Analysis & Risk Management (Εαρινό Εξάμηνο, συνδιδασκαλία)

2018-2020 Ως διδάσκων καθηγητής στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ‘Διοίκηση Επιχειρήσεων - MBA’, τα μαθήματα:

- Διοίκηση Πληροφοριακών Συστημάτων & Συστημάτων Αποφάσεων (Χειμερινό Εξάμηνο)
- Πληροφοριακά Συστήματα και Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση (Εαρινό Εξάμηνο, συνδιδασκαλία)
- Ηλεκτρονικό Επιχειρείν και Ψηφιακό Μάρκετινγκ (Εαρινό Εξάμηνο, συνδιδασκαλία)

2015-2020 Ως διδάσκων καθηγητής στο Διδρυματικό Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών που οργανώνουν η Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων και η Σχολή Μηχανικών Παραγωγής & Διοίκησης τα μαθήματα:

- Ανάλυση Αποφάσεων (Α' Εξάμηνο - συνδιδασκαλία)
- Λήψη Ομαδικών Αποφάσεων και Διαπραγματεύσεων (Β' Εξάμηνο - συνδιδασκαλία)
- Ειδικά Θέματα Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων (Β' Εξάμηνο - συνδιδασκαλία)
- Διαχείριση & Αξιολόγηση Συστημάτων (Γ' Εξάμηνο - συνδιδασκαλία)

	<ul style="list-style-type: none"> • Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη & Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων & Ευφυή Συστήματα (Γ' Εξάμηνο - συνδιδασκαλία)
2018-2020	Ως διδάσκων καθηγητής στο Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης το μάθημα: Επιχειρηματική Ευφυΐα και Αναλυτική Δεδομένων (Χειμερινό Εξάμηνο)
2014-2020	Ως καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης τα μαθήματα: <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο) • Επιχειρηματική Ευφυΐα και Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων (9^ο εξάμηνο) • Μικρο-Μεσαίες Επιχειρήσεις και Καινοτομία (8^ο εξάμηνο) – Διδάσκεται επίσης και στα Τμήματα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, Μηχανικών Περιβάλλοντος και Αρχιτεκτόνων Μηχανικών. • Λήψη Αποφάσεων σε Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο) • Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
2011-2013	Ως καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης τα μαθήματα: <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο) • Ηλεκτρονικό Επιχειρείν (6^ο εξάμηνο) • Μικρο-Μεσαίες Επιχειρήσεις και Καινοτομία (8^ο εξάμηνο) • Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο) • Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
2010-2011	Ως καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα: <ul style="list-style-type: none"> • Μικρο-Μεσαίες Επιχειρήσεις και Καινοτομία (8^ο εξάμηνο) • Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο) • Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
2009-2010	Ως διδάσκων καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα: <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο) • Μικρο-Μεσαίες Επιχειρήσεις και Καινοτομία (8^ο εξάμηνο) • Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
2008-2009	Ως διδάσκων καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα: <ul style="list-style-type: none"> • Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο) • Μάρκετινγκ (7^ο εξάμηνο) • Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
2007-2008	Ως διδάσκων καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα:

- Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο)
 - Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
 - Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
- 2005-2007** Ως διδάσκων καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα:
- Ηλεκτρονικό Εμπόριο & Δίκτυα Η/Υ (4^ο εξάμηνο)
 - Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο)
 - Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
 - Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
- 2004-2005** Ως διδάσκων καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα:
- Μηχανική Γνώσεων και Αποφάσεων (3^ο εξάμηνο)
 - Ηλεκτρονικό Εμπόριο & Δίκτυα Η/Υ (4^ο εξάμηνο)
 - Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο)
 - Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
 - Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
- 1998-2004** Ως διδάσκων στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα:
- Μεθοδολογία Υπολογιστών (1^ο εξάμηνο)
 - Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων (2^ο εξάμηνο)
 - Μηχανική Γνώσεων και Αποφάσεων (3^ο εξάμηνο)
 - Τεχνολογία Λογισμικού (4^ο εξάμηνο)
 - Ηλεκτρονικό Εμπόριο & Δίκτυα Η/Υ (4^ο εξάμηνο)
 - Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο)
 - Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Εαρινό εξάμηνο)
 - Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων (Μεταπτυχιακό μάθημα – Χειμερινό εξάμηνο)
- 1994-1998** Διδάσκων με το ΠΔ. 407 στο Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στα μαθήματα:
- Εισαγωγή σε Υπολογιστές και Πληροφορική (1^ο Εξάμηνο)
 - Μεθοδολογία Επιχειρησιακής Έρευνας (1^ο εξάμηνο)
 - Δομές Δεδομένων και Αρχείων (3^ο εξάμηνο)
 - Μεταλλευτική Επιχειρησιακή Έρευνα (7^ο εξάμηνο - Τμήμα Μηχανικών Ορυκτών Πόρων)
 - Τεχνολογία Λογισμικού (4^ο εξάμηνο)
 - Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης (6^ο εξάμηνο)
 - Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων (6^ο εξάμηνο)
 - Ανάλυση Δεδομένων (7^ο εξάμηνο)

- Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων (μεταπτυχιακό μάθημα)
- 1990-1994** Επικούριση μελών Δ.Ε.Π. του τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης στη Διδασκαλία των εργαστηρίων και παρακολούθηση των εργασιών στα μαθήματα:
- Επιχειρησιακή Έρευνα (1^o εξάμηνο)
 - Γραμμικού Προγραμματισμού (4^o εξάμηνο)
 - Ανάλυσης Δεδομένων (6^o εξάμηνο)
- 1988-1990** Καθηγητής εφαρμογών στη Σχολή Διοίκησης και Οικονομίας του Τ.Ε.Ι Λάρισας στα μαθήματα Πληροφορικής:
- Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών
- 1988-1990** Καθηγητής Πληροφορικής στην Μεταπτυχιακού Επιπέδου Σχολή Επιμόρφωσης Λειτουργών Μέσης Εκπαίδευσης (Σ.Ε.Λ.Μ.Ε. Λάρισας) στο μάθημα:
- Εφαρμοσμένα μαθηματικά με έμφαση στους Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές και τις Γλώσσες Προγραμματισμού

2.2 ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

2.2.1 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

- 2000** Σε σεμινάριο που οργανώθηκε από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων για Διευθυντικά Στελέχη Υπουργείων της Ρωσίας και Επιχειρηματίες σε θέματα: Πληροφοριακά Συστήματα – Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Εφαρμογές τους στο Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων.
- 1999** Σε σεμινάριο που οργανώθηκε από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων για Διευθυντικά Στελέχη Υπουργείων της Αρμενίας σε θέματα: Πληροφοριακά Συστήματα – Ηλεκτρονικό Εμπόριο: Εφαρμογές στον Αγροτικό Τομέα.
- 1999** Σε σεμινάριο που οργανώθηκε από το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων για Διευθυντικά Στελέχη Υπουργείων της Ουκρανίας σε θέματα: Πληροφοριακά Συστήματα – Ηλεκτρονικό Εμπόριο: Εφαρμογές στον Αγροτικό Τομέα.
- 1997** Πρόσκληση, για διδασκαλία σε σειρά μαθημάτων, από το Center for Applied Optimization, Department of Industrial and Systems Engineering του University of Florida, στην επιστημονική περιοχή των Intelligence Decision Support Systems.
- 1997** Πρόσκληση, για διδασκαλία σε σειρά μαθημάτων, από το National Co-operative Council for Agricultural and Horticulture, The Netherlands (Prof. Dr. G. van Dijk, General Director) με θέμα: Applications of the Intelligence Decision Support Systems in Agricultural Marketing Management
- 1996** Διδασκαλία σε Specialised Course του Korca University της Αλβανίας και του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων με την συνεργασία της DG I της Ευρωπαϊκής Ένωσης, σε θέματα εφαρμογής των πληροφοριακών συστημάτων στο αγροτικό μάρκετινγκ μάνατζμεντ στα πλαίσια προγράμματος εκπαίδευσης στελεχών οργανισμών και επιχειρήσεων στη χάραξη στρατηγικών.

1992 Εισηγητής σε σεμινάριο επιμόρφωσης καθηγητών και στελεχών του Τ.Ε.Ι Λάρισας και επιχειρήσεων, σε θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης και Εφαρμογών Εμπείρων Συστημάτων. Το σεμινάριο διοργανώθηκε από το ΤΕΙ Λάρισας, στα πλαίσια του προγράμματος COMETT από 26 έως και 28 Μαΐου.

2.2.2 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΤΗ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

1985-1990 Υπεύθυνος Εργαστηρίου Πληροφορικής και Διαχειριστής του Super Micro Συστήματος Stride 460 με Λειτουργικό Σύστημα UNIX και 16 τερματικά. Κατά την διάρκεια της θητείας μου δίδαξα τα ακόλουθα μαθήματα ‘Ειδικότητας Προγραμματιστή Αναλυτή’ της τρίτης τάξης του λυκείου:

- Ανάλυση Εφαρμογών και Λειτουργικά Συστήματα (4 ώρες/εβδομάδα)
- Γλώσσα Προγραμματισμού SVS COBOL (7 ώρες/εβδομάδα)
- Γλώσσα Προγραμματισμού SVS PASCAL (4 ώρες/εβδομάδα)
- Εφαρμογές της Πληροφορικής (6 ώρες/εβδομάδα)

2.2.3 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΑ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

1995 Διδασκαλία στο Ινστιτούτο Επαγγελματικής Κατάρτισης Χανίων του μαθήματος:

- Βάσεις Δεδομένων στα Windows: Access.

2.2.4 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΕΝΔΟΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

2012 Εισηγητής σε σεμινάριο για στελέχη του Τουρισμού με θέμα: Μάρκετινγκ Τουριστικών Υπηρεσιών, που διοργάνωσε το Ινστιτούτο Επαρχιακού Τύπου στο πλαίσιο εφαρμογής των πολιτικών διά βίου μάθησης με τη συνεργασία του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων.

2000 Εισηγητής σε σεμινάριο για στελέχη της Ένωσης Αγροτικών Συνεταιρισμών Πεζών με θέμα: ‘Πληροφοριακά Συστήματα – Ηλεκτρονικό Εμπόριο – Logistics’

1993 Εισηγητής σε σεμινάριο για στελέχη της Ένωσης Αγροτικών Συνεταιρισμών Πεζών (Πρόγραμμα MENTΩΡ) με θέμα: ‘Πληροφοριακά Συστήματα Marketing’

1993 Εισηγητής σε σεμινάριο εκπαίδευσης μελών του Εμποροβιομηχανικού Επιμελητηρίου Χανίων σε θέματα Μάρκετινγκ - Σχέσεις με τους πελάτες

1993 Εισηγητής σε σεμινάριο εκπαίδευσης στελεχών του INKA, σε θέματα: ‘Πληροφοριακά Συστήματα Μάρκετινγκ και Marketing Management για διενέργεια Ερευνών Αγοράς και Ανάλυσης Συμπεριφοράς Καταναλωτή’

1993 -1994 Εισηγητής σε σεμινάριο εκπαίδευσης στελεχών της ANEK, σε θέματα: ‘Πληροφοριακά Συστήματα, Ναυτιλιακό Μάρκετινγκ - Ερευνών Αγοράς - Ανάλυσης Συμπεριφοράς Καταναλωτή’

1991 Εισηγητής σε σεμινάριο εκπαίδευσης μηχανικών της ΔΕΗ με αντικείμενο: ‘Διοίκηση της Παραγωγής και Επιστημονική Λήψη Αποφάσεων’

2.2.5 ΕΙΣΗΓΗΣΕΙΣ ΣΕ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

- 1983-1996** Επιστημονικός υπεύθυνος ή/και Εισηγητής σε μεγάλο αριθμό Σεμιναρίων σε θέματα όπως: Βάσεις Δεδομένων, Πληροφοριακά Συστήματα - Ηλεκτρονική Ανταλλαγή Εντύπων και Logistics, Πληροφοριακών Συστημάτων, Ανάλυσης Δεδομένων, Έμπειρων Συστημάτων, Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης, Πληροφοριακά Συστήματα και Management-Marketing, Αλγόριθμοι & Τεχνικές Δομημένου Προγραμματισμού, Λειτουργικά Συστήματα, Μηχανογραφημένες Εφαρμογές, Γλώσσα Προγραμματισμού Cobol, Pascal, C, κα.

2.2.6 ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Ολοκληρωμένες:

- 1998 - 2004** **Σαμαράς Γεώργιος:** ‘Ανάπτυξη ενός Ευφυούς Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για τη Σύνθεση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου’
- 1999 - 2005** **Πολίτης Ιωάννης:** ‘Συνεισφορά πολυκριτήριας ανάλυσης στα συστήματα ποιότητας’
- 2002 - 2008** **Δοϊτσίδης Ελευθέριος:** ‘Μεθοδολογία μοντελοποίησης και βελτιστοποίησης υπολογιστικής νοημοσύνης ομάδας αυτόνομων οχημάτων’ (Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ)
- 2005 - 2009** **Δελιάς Παύλος:** ‘An Agent-based Workflow Management System for Marketing Decision Support’ (Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ). Το Διδακτορικό εκπονήθηκε σε συνεργασία του Πολυτεχνείου Κρήτης και του Universite Paris-Dauphine, France.
- 2005 - 2010** **Λακιωτάκη Κλεάνθη:** ‘An integrated Recommender System based on Multi-Criteria Decision Analysis and Data Analysis methods: Methodology, implementation and evaluation’ (Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ). Το Διδακτορικό εκπονήθηκε σε συνεργασία του Πολυτεχνείου Κρήτης και του Universite Paris- Dauphine, France.
- 2005 - 2010** **Τσαφαράκης Στέλιος:** ‘An integrated marketing system for the optimal product line design problem, in a competitive reaction context, based on the qualitative consumer behavior analysis’ (Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ) Το Διδακτορικό εκπονήθηκε σε συνεργασία του Πολυτεχνείου Κρήτης και του Universite Paris- Dauphine, France.
- 2005 - 2012** **Τζωανόπουλος Κωνσταντίνος:** ‘Development of a multi-agent system for the support of group decisions utilizing argumentation and multicriteria methods’ (Χρηματοδότηση από το πρόγραμμα ΠΕΝΕΔ)
- 2007 - 2013** **Κρασαδάκη Ευαγγελία:** Μεθοδολογία Εκτίμησης μη Τυπικών και μη Πιστοποιημένων Γνώσεων που αποκτούνται από Προγράμματα Μαθημάτων Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης
- 2011 - 2014** **Μανωλιτζάς Παναγιώτης:** Διαχείριση πόρων και διαδικασιών Νοσοκομειακών Οργανισμών με τη χρήση Προσομοίωσης και Μεθόδων Πολυκριτήριας Ανάλυσης

- 2012 - 2016** **Πρωτοπαπαδάκης Ευτύχης:** Decision Making via Semi Supervised Machine Learning Techniques
- 2012 - 2016** **Μακαντάσης Κωνσταντίνος:** Semantic Detection of Objects and Events through Visual Cues
- 2013 - 2018** **Ζήσος Γιάννης:** Ανάπτυξη Πολυκριτήριου Συστήματος Συστάσεων για Προσωποποιημένο Μάρκετινγκ

Υπό εκπόνηση:

- 2012 -** **Καραμπάτσα Μαρίνα:** Retail Category Management: the development of a category planning optimization model
- 2014 -** **Σακελλάρης Αλκαίος:** Δυναμική Συστημάτων και Πολυκριτήρια Ανάλυση: Μέθοδοι και εφαρμογές στην οικονομία και στο μάρκετινγκ
- 2016 -** **Ξένος Θωμάς:** Ανάπτυξη πολυκριτήριας μεθοδολογίας και δυναμικού συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για την ολοκληρωμένη σχεδίαση και διαχείριση συστημάτων υγείας
- 2017 -** **Μιτελούδη Κωνσταντίνα:** Σχεδιασμός και ανάπτυξη συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για ιατρικές εφαρμογές με χρήση cyber-physical συστημάτων και μεθόδων πολυκριτήριας ανάλυσης και μηχανικής μάθησης
- 2017 -** **Καλαφάτη Φωτεινή:** Ανάπτυξη ενός ευφυούς πολυκριτήριου συστήματος συστάσεων για την υποστήριξη της λήψης αποφάσεων στον τομέα του μάρκετινγκ
- 2018 -** **Βαλελής Αρτέμιος:** Ανάπτυξη μεθοδολογίας διασύνδεσης και συμμόρφωσης των Πληροφοριακών Συστημάτων του Δημόσιου Τομέα με τον Γενικό Κανονισμό για την Προστασία Δεδομένων: Η περίπτωση του Υπουργείου Οικονομικών
- 2018 -** **Παπαδόπουλος Δημήτρης:** Γνωσιακές Μηχανές με Χρήση Μεθόδων Μηχανικής Μάθησης. Υποψήφιος Διδάκτορας: (ΔΠΜΣ με ΣΣΕ - Υποτροφία ΕΛΙΔΕΚ)

Μέλος Τριμελών & Επταμελών Επιτροπών Διδακτορικών Διατριβών

- 1999** Γρηγορούδης Ευάγγελος: Μεθοδολογία μέτρησης & ανάλυσης ικανοποίησης: μια πολυκριτήρια αναλυτική - συνθετική προσέγγιση, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Ι. Σίσκος)
- 2000** Δούμπος Μιχάλης: Πολυκριτήριες μέθοδοι ταξινόμησης και εφαρμογές στη χρηματοοικονομική διοίκηση, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Κ. Ζοπουνίδης)
- 2000** Ψιμάρην - Βούλγαρη, Φωτεινή: Χρηματοοικονομική και στατιστική ανάλυση της συμπεριφοράς των μεταποιητικών μικρομεσαίων επιχειρήσεων στην Ελλάδα, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Κ. Ζοπουνίδης)
- 2001** Κοτζίνος, Δημήτριος: Εφαρμογή τεχνολογιών ψηφιακών χαρτών σε συστήματα πληροφόρησης ταξιδιωτών στο Διαδίκτυο, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Μ. Παπαγεωργίου)
- 2002** Μαρινάκη, Μαγδαληνή: Βέλτιστος έλεγχος πραγματικού χρόνου σε αποχετευτικά δίκτυα, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Μ. Παπαγεωργίου)

- 2004** Λούκας Δήμος: Πολυκριτήρια Υποστήριξη Αποφάσεων με την βοήθεια της Παραγοντικής Ανάλυσης Αντιστοιχιών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (Επιβλέπων: Καθηγ. Ι. Παπαδημητρίου)
- 2005** Παπαθανασίου Ιάσων: Χωροθέτηση μονάδων παραγωγής σε περιβάλλον δικτύου υπό συνθήκες ανταγωνισμού, Α.Π.Θ. (Επιβλέπων: Κ. Τσούρος)
- 2006** Γεωργακάλου Μαρία: Μέτρηση ιδιοτήτων κειμένων μέσω της θεωρίας της πληροφορίας, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Αναπλ. Καθηγ. Β. Μουστάκης)
- 2006** Κοίλιας Χρήστος: Ένας Αλγόριθμος Μέτρησης Ικανοποίησης του Πελάτη: Εφαρμογή στην αξιολόγηση της ποιότητας αστικών συγκοινωνιών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Επιβλέπων: Καθηγ. Σ. Κάτσικας)
- 2006** Μαυρομάτη Αθανασία: Ιεραρχία Αποφάσεων στον Αγροτικό Τομέα και Μέθοδοι Επίλυσης Διεπίπεδου Προγραμματισμού, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Α. Μυγδαλάς)
- 2007** Καρακίτσιου Αθανασία: Συντονισμός και Ανταγωνισμός στην Εφοδιαστική Αλυσίδα: Προσεγγίσεις Βελτιστοποίησης και Θεωρίας Παιγνίων, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Α. Μυγδαλάς)
- 2007** Πατσιούρα Φωτεινή: Η διαδικτυακή διαφήμιση στα πλαίσια του μάρκετινγκ: μέτρηση αποτελεσματικότητας εταιρικών διαφημιστικών ιστοσελίδων, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (Επιβλέπων: Μ. Βλαχοπούλου)
- 2008** Πρωτόπαπας Μαθαίος: Γενετικοί Αλγόριθμοι στο παίγνιο Cournot, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Επικ. Καθηγητής Ηλίας Κοσματόπουλος)
- 2008** Μανουσέλης Νικόλαος: Προηγμένα Συστήματα Πρόσβασης σε Ηλεκτρονικές Υπηρεσίες βασισμένα σε Τεχνολογίες Αποθήκευσης Γνώσης στον Παγκόσμιο Ιστό, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Επιβλέπων: Επικ. Καθηγ. Κ. Κωστοπούλου)
- 2009** Τροχίδης Χαράλαμπος: Μαθηματική Μοντελοποίηση της θεωρίας των δυναμικών ικανοτήτων, Α.Π.Θ. (Επιβλέπων: Κ. Τσούρος)
- 2009** Τσότσολας Νικόλαος: Αλγόριθμοι μεταβελτιστοποίησης σε γραμμικά συστήματα: εφαρμογή στα συστήματα ποιότητας, Τμήμα Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς (Επιβλέπων: Καθηγ. Β. Μπένος)
- 2010** Βιτζηλαίος Νικόλαος: Ευστάθεια πτήσης μη επανδρομένων ελικοπτέρων: Τεχνικές ελέγχου και επιλογή βέλτιστων χαρακτηριστικών, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Αναπλ. Καθηγ. Ν. Τσουρβελούδης)
- 2010** Μονοχρήστος Ευάγγελος: Μεθοδολογίες Διαχείρισης Έργων Πληροφορικής: Ευέλικτες (Agile) Μεθοδολογίες και η χρήση τους σε Δημόσια Έργα Πληροφορικής, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (Επιβλέπων: Καθηγ. Μ. Βλαχοπούλου)
- 2011** Σαπρίκης Ευάγγελος: Διεπιχειρισιακές Ηλεκτρονικές Αγορές: Διερεύνηση των Παραγόντων Επίδρασης στο βαθμό χρήση των Παρεχόμενων Υπηρεσιών, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (Επιβλέπων: Καθηγ. Μ. Βλαχοπούλου)
- 2011** Λεμονάκης Χρήστος: Αποδοτικότητα και πιστωτικός κίνδυνος τραπεζών στην Ευρωζώνη: Μια ολοκληρωμένη προσέγγιση με τη χρήση ποσοτικών μεθόδων, Τμήμα

Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Κ. Ζοπουνίδης)

- 2011** Μελάς Χρήστος: Παράγοντες αποδοχής των Πληροφοριακών Συστημάτων από το Ιατρικό Προσωπικό, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Καθηγ. Β. Μουστάκης)
- 2012** Μελετίου Αριστείδης: Διαχείριση σύγχρονων βιβλιοθηκών με εφαρμογή μεθοδολογίας ικανοποίησης του πελάτη και εξόρυξης δεδομένων, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης (Επιβλέπων: Αναπλ. Καθηγ. Χρήστος Σκιαδάς)
- 2013** Αλεξόπουλος Σπύρος: Ανάπτυξη Πελατοκεντρικής Στρατηγικής με Μεθόδους Πολυκριτήριας Ανάλυσης: Εφαρμογή σε ένα μεγάλο ελληνικό εκδοτικό οργανισμό, Τμήμα Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πειραιώς (Επιβλέπων: Καθηγ. Ι. Σίσκος)

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

Ολοκληρωμένες:

- 2019 Ανδριανάκης Σταμάτης: Ανάπτυξη ενός βασιζόμενου στους ευφυείς πράκτορες πολυκριτηριακού συστήματος συστάσεων αξιολόγησης επιδόσεων και βιωσιμότητας επιχειρήσεων
- 2019 Μαραγκουδάκη Μαρία: Επιχειρηματική Αναλυτική: Οδηγός Εφαρμογής στις Ελληνικές Επιχειρήσεις
- 2017 Μιτελούδη Κωνσταντίνα - Ανάπτυξη πολυκριτήριου συστήματος για τη Λήψη Ομαδικών Αποφάσεων
- 2018 Μποτωνάκης Χρήστος: ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΠΡΟΤΙΜΗΣΕΩΝ ΔΙΑΤΑΞΗΣ - ΕΠΙΣΚΟΠΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
- 2017 Μαρτίκας Δημήτρης: Μεθοδολογία Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων για την συμβουλευτική υποστήριξη υποψηφίων
- 2018 Κωνσταντοπούλου Αικατερίνη: Συγκριτική αξιολόγηση των Κέντρων Εξυπηρέτησης Πολιτών με τις μεθόδους DEA και PROMETHEE
- 2013 Γουγούσης Άλεξανδρος: Ανάπτυξη Μεθοδολογίας και Συστήματος Συγκριτικής Επιχειρηματικής Αξιολόγησης (Benchmarking) Υπηρεσιών Πληροφορικής
- 2013 Γκουντάρα Ευαγγελία: Σχεδίαση νέων προϊόντων με χρήση αλγορίθμων βελτιστοποίησης αποκίας μυρμηγκιών
- 2017 Καλαφάτη Φωτεινή: Ομαδοποιηση Διαταξεων Προτιμησησ Βασιζομενη στην Πολυκριτηρια Αναλυση και σε Μεθοδους Συνθεσησ και Δομησησ των Προτιμησεων
- 2013 Σακελάρης Αλκαίος: Ανάπτυξη νέας μεθοδολογίας πολυκριτήριας ανάλυσης με χρήση μεθευρετικών αλγορίθμων
- 2011 Πλάκα Γεωργία: Τουρισμός στην Κρήτη-Μεθοδολογία κατανομής πόρων και μέσων σε συστήματα προώθησης, προβολής
- 2010 Muhtaseb Rami: Using Multicriteria Satisfaction Analysis Approach to Rank Usability Attributes of a Number of Greek E-tourism Websites Based on User Preferences; Master of Mediterranean Agronomic Institute of Chania (MAICh)

- 2010 Καπριδάκης Ιωσήφ: Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Αξιολόγησης Ανταγωνισμού για την Στρατηγική Τουριστικής Ανάπτυξης της Κρήτης
- 2010 Βελημβασάκη Αικατερίνη: Μέτρηση της Ικανοποίησης Εργαζομένων του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου (Πα.Γ.Ν.Η.)
- 2009 Αγγελόπουλος Σπύρος: Κατηγοριοποίηση Πλαισίων Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης (in English)
- 2008 Mansouri Imen: Decision Support Systems in the agricultural sector, supporting strategic decision under risk. Master of Mediterranean Agronomic Institute of Chania (MAICh)
- 2008 Mathioukaki Aspasia: Electronic Commerce of Cretan Organic Products: The creation of a virtual enterprise; Master of Mediterranean Agronomic Institute of Chania (MAICh)
- 2008 Μαναρώλης Ελευθέριος: Βελτίωση αλγορίθμου collaborative filtering με χρήση μεθόδων πολυκριτήριας ανάλυσης για τη σύσταση αμοιβαίων κεφαλαίων
- 2008 Σαμωνάκης Γιάννης: Βασιζόμενη στους πράκτορες διαχείριση κινδύνου σε έργα πληροφορικής
- 2008 Αλιφραγκή Σοφία: Λήψη Αποφάσεων στα βασιζόμενα στους Πράκτορες Συστήματα
- 2008 Δουλουφάκη Γεωργία: Θεωρία επιχειρηματολογίας και επιχειρηματολογία πρακτόρων
- 2008 Κοντογιάννης Παναγιώτης: Ανάπτυξη ενός βασισμένου στο WEB συστήματος τηλεργασίας με πολυκριτήριες μεθόδους υποστήριξης αποφάσεων
- 2008 Μαρέντη Παρασκευή: Επισκόπηση μεθοδολογιών και συστημάτων τοποθέτησης (positioning) νέων προϊόντων στην αγορά
- 2007 Κοκκαλογιάννη Σοφία: Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων
- 2007 Τσαφαράκης Στέλιος: Ανάπτυξη ευρετικού αλγορίθμου με χρήση πολλαπλών κριτηρίων για την επιλογή μοντέλων προσωπικής επιλογής καταναλωτή στο μάρκετινγκ σε προβλήματα ανάπτυξης νέων προϊόντων
- 2007 Βλαχάκης Στυλιανός: Λήψη αποφάσεων υπό καθεστώς αβεβαιότητας και ρίσκου : συνθετική διατριβή που υπεβλήθη για τη μερική ικανοποίηση των απαιτήσεων για την απόκτηση μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης
- 2007 Βούλγαρη Σωτηρία: Επισκόπηση στη συμπεριφορά καταναλωτή και ανάπτυξη νέων προϊόντων: διατριβή που υπεβλήθη για την μερική ικανοποίηση των απαιτήσεων για την απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης
- 2007 Γεροντίδης Θεοχάρης: Επισκόπηση συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων διαχείρισης εφοδιαστικής αλυσίδας: συνθετική μεταπτυχιακή εργασία
- 2007 Κοτόπουλος Γεώργιος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός Συστήματος Πολλαπλών Πρακτόρων Μοντελοποίησης και Ομαδοποίησης Χρηστών και Σελίδων με χρήση Πολυκριτήριων Μεθοδολογιών’
- 2007 Μαϊμανάκος Κωνσταντίνος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός συστήματος δρομολόγησης εργασιών και κατανομής πόρων με χρήση χρονικών παραθύρων σε Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων’

- 2007 Φραντζή Μαρία: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: Ανάπτυξη ενός wrapper με την χρήση της τεχνολογίας των web services για τον έλεγχο στατιστικής αποκάλυψης.
- 2007 Καταλιακός, Παναγιώτης: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Μοντελοποίηση χρήστη και προσαρμοσμένη στις απαιτήσεις του αναζήτηση στο διαδίκτυο με χρήση ευφύων πρακτόρων’
- 2006 Χήρας Αθανάσιος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός πολυκριτήριου συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για την αξιολόγηση πληροφοριακών συστημάτων’
- 2006 Σοφικίτης Ηλίας: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Πρόβλεψη μεριδίων αγοράς προϊόντων με χρήση γενετικών αλγορίθμων και νευρωνικών δικτύων’
- 2006 Καλογερίνης, Νικόλαος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός web-based πολυκριτήριου συστήματος υποστήριξης της λήψης ομαδικών αποφάσεων’
- 2005 Λαμπρινός Αντώνης: Μελέτη του ενεργειακού προβλήματος της Κρήτης μέσω της ποιοτικής ανάλυσης της συμπεριφοράς των καταναλωτών-Οικολογία και ρεαλισμός
- 2005 Κοκκαλογιάννη Σοφία: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων’
- 2005 Καγιαμπάκης Μανόλης: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Λήψη Αποφάσεων σε Πολυπρακτορικά Συστήματα’
- 2005 Πρατσόλης, Δημήτρης: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ολοκληρωμένο Σύστημα Αυτόματης Δημιουργίας και Διαχείρισης Ερωτηματολογίων και Βάσεων Δεδομένων με στόχο τη συλλογή και αποθήκευση δεδομένων-πληροφοριών από το Διαδίκτυο’
- 2005 Δελιάς Παύλος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη Agent-Based Πληροφοριακού Συστήματος διαχείρισης των πληροφοριών της ποιότητας στις επιχειρήσεις’
- 2005 Τσουράκης Νικόλαος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για την Διαχείριση Σχέσεων Πελατών βασιζόμενο στην Ποιοτική Ανάλυση της Συμπεριφοράς τους’
- 2005 Καραναστάση Αναστασία: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Σχεδιασμός και Υλοποίηση Συστήματος Διενέργειας Ποιοτικών Ερευνών Αγοράς σε Περιβάλλον Κινητών Συσκευών’

- 2005 Λουκέρης Νικόλαος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Αξιολόγηση Επιχειρήσεων με χρήση μεθόδων Τεχνητής Νοημοσύνης και Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων’
- 2005 Κυπραίος Νικόλαος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Επισκόπηση και Αξιολόγηση των βασιζόμενων στους πράκτορες Συστημάτων Σύστασης (Agent-based Recommendation Systems)’
- 2004 Τσόντος Γεώργιος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός συστήματος βελτιστοποίησης της διαχείρισης της ροής εργασιών και ασθενών στο Νοσοκομείο Χανίων’
- 2004 Sdralis, Haralampos: Strategic Management and Marketing dimension of E-commerce with regard to the Greek Agro-food industry. The case of Epirus (Western Greece). Master of Mediterranean Agronomic Institute of Chania (MAICh).
- 2004 Γεωργάκης, Κωνσταντίνος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Μελέτη των Μηχανών Αναζήτησης στο Διαδίκτυο καθώς και των τεχνικών τους - Ανάπτυξη ενός μοντέλου- προτύπου ενιαίας αναζήτησης’
- 2004 Ναλμπάντης, Ιωάννης: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Ανάλυσης και Προσομοίωσης της Συμπεριφοράς Καταναλωτών με τη βοήθεια της Πολυκριτήριας Ανάλυσης και της Τεχνητής Νοημοσύνης’
- 2003 Καλέργης Μανώλης: Ευφυείς Μέθοδοι Υποστήριξης Αποφάσεων - Επισκόπηση
- 2003 Μακριδάκης Γεώργιος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: Αξιολόγηση μηχανών αναζήτησης στο διαδίκτυο και ανάλυση συμπεριφοράς των χρηστών τους
- 2002 Κουκάκης Γιάννης, Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ηλεκτρονικό Εμπόριο: Συστήματα διενέργειας ερευνών αγοράς και ανάκτησης πληροφοριών’
- 2002 Σπανάκης Ηλίας: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Virtual Enterprises: η νέα μορφή οργάνωσης των επιχειρήσεων’
- 2002 Γιακουμάκης Χρήστος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάλυση και Σχεδίαση Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης Βεβαιώσεων Παραβάσεων ΚΟΚ’
- 2002 Καραπέτσας Κώστας: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Καταγραφή και παρουσίαση των (κυριοτέρων) πολυκριτήριων συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων και αξιολόγηση αυτών με βάση πολυκριτήριες μεθόδους υποστήριξης αποφάσεων’
- 2001 Κουτσουράκη Ελένη: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάλυση και

- σχεδίαση ενός πολυκριτήριου πληροφοριακού συστήματος πολλαπλών πρακτόρων δημιουργίας και ανανέωσης προφίλ χρηστών για την βέλτιστη αναζήτηση πληροφοριών’
- 2001 Φωστιέρη Μαρία: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη Πολυκριτήριου Πληροφοριακού Συστήματος Πολλαπλών Πρακτόρων για την αναζήτηση πληροφοριών στο Διαδίκτυο’
- 2001 Πετράκη Ελευθερία: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Mobile Agents & Πρωτόκολλα Επικοινωνίας’
- 2001 Σπανουδάκης Νίκος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Αρχιτεκτονική και Επικοινωνία ενός Βασισμένου στην Τεχνολογία Πρακτόρων Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων’
- 2001 Ανέστης Γιώργος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για την Υλοποίηση Πολυκριτήριας Μεθοδολογίας Αξιολόγησης Προσόντων Πληροφορικής’
- 2001 Δημητράκης Στέφανος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Πολυκριτήρια Αξιολόγηση Ευφυών Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων στο Μάρκετινγκ’
- 2001 Μανιαδή Μαρία: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Επισκόπηση και κατάταξη υφιστάμενων ευφυών συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων στο Marketing Management’
- 2001 Ψωματάκης Ευάγγελος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάλυση Σχεδίασης Δράσης και Λογικής Κρίσης Πρακτόρων σε Πρότυπο Σύστημα Πολλαπλών Πρακτόρων για την Υλοποίηση Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων’
- 2001 Στόγιας Γεωργίος: Μεθοδολογία συνεχούς βελτίωσης συστήματος διαχείρισης ποιότητας μέσω της μέτρησης ικανοποίησης πελατών με βάση το πρότυπο ISO 9001:2000
- 2001 Κρασαδάκη Ευαγγελία: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη μιας πολυκριτήριας μεθοδολογίας αξιολόγησης προσόντων πληροφορικής’
- 2001 Κώτσογλου Κυριάκος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Έργασιακές Ανάγκες & Τηλεργασία Βιβλιογραφική Έρευνα & Πρακτική Εφαρμογή’
- 2001 Λυράκης Ιωάννης: Ανάπτυξη πολυκριτήριας μεθοδολογίας μέτρησης της ικανοποίησης των χρηστών συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων
- 2001 Μπροκαλάκης Κωνσταντίνος: Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Πολυκριτήρια Μεθοδολογία Αξιολόγησης Τεχνικών Προσφορών Μεγάλων Τεχνικών Έργων’

- 2001 Νινιός Γεώργιος, Μεταπτυχιακή Ερευνητική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Διαδικασία εύρεσης απαιτήσεων, ανάλυσης και σχεδίασης ολοκληρωμένου πληροφοριακού συστήματος γαλακτοβιομηχανίας’
- 2001 Γραμματικόπουλος Γιώργος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Επισκόπηση, Παρουσίαση και Κατάταξη των Ευφυών Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων’
- 2001 Τσιμρικίδης Θεόδωρος: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: Πληροφοριακά Συστήματα Υγείας’
- 2000 Πάγγειου Βασιλική: Μεταπτυχιακή Συνθετική Εργασία του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Μοντέλα επικοινωνίας πληροφορικών συστημάτων και Διαχείρισης των πληροφοριών στα Γραφεία Διασύνδεσης’
- 2000 Giannakaki Maria: Natural olive oil soap in Greece: A consumer behaviour research study. Master of Mediterranean Agronomic Institute of Chania (MAICh)
- 1998 Σαμαράς Ανδρέας: Μεταπτυχιακό του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο ‘Συστήματα Υποστήριξης Ομαδικών Αποφάσεων’
- 1998 Σίντος Ιωάννης: Μεταπτυχιακό του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη ενός Πληροφοριακού Συστήματος με χρήση Μεθόδων Μηχανικής Μάθησης – Εφαρμογή στη Χορήγηση Πιστωτικών Καρτών’
- 1998 Μορέ Μαρία: Μεταπτυχιακό του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Ανάπτυξη Βάσης Γνώσης για την επιλογή Μοντέλου Προσωπικής Επιλογής’
- 1998 Χατζής Χρήστος: Μεταπτυχιακό του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με αντικείμενο: ‘Πρόβλεψη Βαθμού Ικανοποίησης Πελατών με την Εφαρμογή Τεχνητού Νευρωνικού Δικτύου’
- 1996 Charokoftakis George: Μεταπτυχιακό του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων, με αντικείμενο: ‘Decision Support System: Organisation and Marketing Strategy of wine - The case of Agia Triada Monastery’
- 1988-1990 Επίβλεψη μεγάλου αριθμού εργασιών επιμορφωμένων εκπαιδευτικών Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης της Σχολής Επιμόρφωσης Λειτουργών Μέσης Εκπαίδευσης - Σ.Ε.Λ.Μ.Ε Λάρισας

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Στη συνέχεια δίνονται μερικές ενδεικτικές ολοκληρωμένες διπλωματικές εργασίες:

- 2019 Γόντικα Αρσενία: ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗΣ ΣΕ ΚΡΑΤΗ -ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΕ
- 2019 Αντωνόπουλος Χαράλαμπος: Επιχειρηματική Αναλυτική Οδηγός Εφαρμογής σε ΜΜΕ

2019	Χελιουδάκης Δημήτρης: Ανάπτυξη ενός διαδικτυακού πολυκριτηρίου συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για την ανάλυση της αγοράς
2019	Καλογριδάκης Στέλιος: Ανάπτυξη συστήματος Συστάσεων Πολυκριτήριας Ανάλυσης για την αγορά ή ενοικίαση ακινήτων
2019	Μπίτζας Γιάννης: Βελτιστοποίηση Κόστους Θαλάσσιων Μεταφορών
2019	Μπαλαφούτης Αθανάσιος: ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ - ΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΓΟΡΑΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΜΠΔ
2019	Καλογριδάκης Στέλιος: Ανάπτυξη συστήματος Συστάσεων Πολυκριτήριας Ανάλυσης για την αγορά ή ενοικίαση ακινήτων
2019	Ρογδάκης Νικόλαος: Ανάπτυξη Στρατηγικής Διοίκησης Μικρομεσαίας Επιχείρησης στο τομέα τροφίμων και ποτών, περίπτωση ζυθοποιίας
2019	Καρπαθάκης Γεώργιος: Ανάπτυξη στρατηγικού σχεδίου για μικρομεσαίες αγροτικές εκμεταλλεύσεις: Εφαρμογή στην περίπτωση αγροτικής επιχείρησης & επιχείρησης παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας
2018	Πιαλόγλου Αλίκη: Εφαρμογή ιστού για την καταγραφή μαθησιακών αποτελεσμάτων
2018	Φλώκος Θεόδωρος: Ανάπτυξη πολυκριτήριας μεθοδολογίας υπολογισμού βαρών σε ensemble τεχνικές μηχανικής μάθησης
2018	Λάππα Δάφνη: ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΟΛΥΚΡΙΤΗΡΙΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΟΜΑΔΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ ΒΑΣΙΖΟΜΕΝΟ ΣΤΗΝ ΑΣΑΦΗ ΛΟΓΙΚΗ
2018	Παπαδημητρίου Θοδωρής: Ανάπτυξη Μεθοδολογίας και Συστήματος Προσωποποιημένων Συστάσεων
2017	Δουλούμπεκης Χρήστος: Βελτιστοποίηση κερδοφορίας ξενοδοχειακής μονάδας με D.E.A.
2017	Πρατικάκης Μανώλης: Ανάπτυξη ενός συστήματος εξατομικευμένων συστάσεων για ηλεκτρονικές κρατήσεις ξενοδοχείων βασισμένο στη πολυκριτήρια ανάλυση αποφάσεων
2017	Παναγιώτου Αντώνης: Επηρεασμός της λήψης αποφάσεων από τα χαρακτηριστικά του αποφασίζοντα
2017	Σούργιας Νίκος: Πολυκριτήρια αξιολόγηση τμημάτων αγοράς
2017	Τζουλουνχάς Αναστάσιος: Αξιολόγηση Κρυπτονομισμάτων
2015	Τζιώνης Γρηγόρης: Σύστημα υποστήριξης αποφάσεων για την ενεργειακή διαχείριση κτιρίων (HMMY)
2015	Τσεκούρας Αριστοτέλης: Καθορισμός στρατηγικής μάρκετινγκ για τη σχεδίαση & ανάπτυξη νέου προϊόντος σε μικρομεσαία επιχείρηση
2015	Αχίλλας Δημήτρης: Ανάπτυξη συστήματος μέτρησης της αποτελεσματικότητας μονάδων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας (HMMY)
2015	Καλογερόπουλος Μάριος: ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΠΟΛΥΚΡΙΤΗΡΙΑΣ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΑΠΕ (HMMY)
2014	Μαρκαντώνη Ανδριανή: Ανάλυση και Καθορισμός τύπων Αποφασιζόντων
2014	Χριστοδούλου Ιάσων: Αξιολόγηση Επιδόσεων ενός νοσοκομειακού οργανισμού με τη χρήση Προσομοίωσης και Πολυκριτήριας Ανάλυσης
2012	Αγγελούντης Γεώργιος: Ανάπτυξη συστήματος συστάσεων (recommendation system) βασιζόμενου στην μοντελοποίηση του προφίλ των χρηστών με στόχο την προσωποποιημένη αναζήτηση (HMMY)
2012	Πεντάρης Σταμάτης: Η διείσδυση των Νέων Τεχνολογιών στο Δημόσιο
2012	Περιστεροπούλος Θανάσης (HMMY): Ανάπτυξη μεθοδολογίας και συστήματος χρονοπρογραμματισμού εργασιών ευφυών πρακτόρων με χρήση μεθόδων εμπνευσμένων από την φύση.

- 2011 Ζουμαδάκη Φιλένα (HMMY): Ανάπτυξη ενός βασισμένου στο web συστήματος δημοπράτησης αγροτικών προϊόντων
- 2011 Αλεξίου Σταυρούλα: Βέλτιστη ανάθεση και δρομολόγηση οχημάτων για την περίπτωση δικτύου συγκοινωνίας και εφαρμογή στο στόλο του ΚΤΕΛ Νομού Πιερίας
- 2011 Κασιμάτης Ευάγγελος: Ανάλυση Συμπεριφοράς Καταναλωτή – Μέτρηση Ικανοποίησης Πελατών Ηλεκτρονικού Καταστήματος
- 2011 Σαβουϊδάκης Στέλιος: Ανάλυση Συμπεριφοράς Χρηστών Διαδικτύου βασιζόμενη σε Πολυκριτηριακές Μεθόδους
- 2011 Πάλλης Πέτρος: Ανάπτυξη και εφαρμογή πολυκριτήριας μεθοδολογίας μέτρησης της καταναλωτικής αφοσίωσης
- 2010 Μπούτσης Παναγιώτης (HMMY): Ανάπτυξη Μεθοδολογίας και Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων Συγκριτικής Αξιολόγησης Ιστοσελίδων
- 2010 Σακελλάρης Αλκαίος: Μεθοδολογία έρευνας πολιτικής συμπεριφοράς - Εφαρμογή στο Δήμο Χανίων
- 2010 Μποτωνάκης Αντώνιος: **Διείσδυση Νέων Τεχνολογιών στο χώρο της Υγείας**
- 2010 Οικονομάκης Νικόλαος: Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Αξιολόγησης Ηλεκτρονικών Καταστημάτων
- 2010 Βλάσση Βασιλική: Ανάλυση Συμπεριφοράς Καταναλωτών με χρήση Πολυκριτηριακών Μεθόδων: Η περίπτωση των προϊόντων Γάλακτος
- 2009 Κοντού Κασσιανή-Μαρία: Μέτρηση της Ικανοποίησης των παραθεριστών από την ποιότητα των παρεχόμενων υπηρεσιών στην Κρήτη
- 2009 Γκουντάρα Ευαγγελία: Ερευνα ικανοποίησης για τον τουρισμό στη Δυτική Κρήτη
- 2009 Τυμπακιανάκη Αθηνά: Μελέτη της Διαδικασίας Λήψης Απόφασης Τουριστικού Προορισμού και συγκεκριμένα της Κρήτης
- 2009 Παλαιολόγος Χρήστος (HMMY): Ταξινόμηση με Χρήση αλγορίθμων Data Mining και Ασαφούς Λογικής: Μια Εφαρμογή στο Μετρό του Παρισιού
- 2009 Ανεσιάδης Χαρίλαος: Μεθοδολογία Ποιοτικής Ανάλυσης της Συμπεριφοράς των Ψηφοφόρων και Λήψη Πολιτικών Αποφάσεων
- 2008 Αντρέου Μαρία: Μελέτη προβλημάτων δρομολόγησης οχημάτων με την εργαλειοθήκη Matlog
- 2008 Ντεγιαννάκης Θεοδόσης: πRadio - Εξατομικευμένο Σύστημα Σύστασης Ακρόασης Ηλεκτρονικού Ραδιοφώνου
- 2008 Σάλτας Απόστολος: Ανάπτυξη έμπειρου συστήματος διάγνωσης βλαβών σε αεροσκάφη
- 2008 Αλεξανδράτος Τηλέμαχος: Συγκριτική πειραματική ανάλυση μεθόδων επιλογής χαρακτηριστικών και αλγορίθμων ταξινόμησης με χρήση μεθόδων μηχανικής μάθησης
- 2008 Δουλφής Νικόλαος: Ανάπτυξη και αξιολόγηση μοντέλων πρόβλεψης της κατανάλωσης φυσικού αερίου για οικιακούς και μικρούς βιομηχανικούς καταναλωτές
- 2007 Σάλτας Απόστολος: Ανάπτυξη Έμπειρου Συστήματος Διάγνωσης Βλαβών σε Αεροσκάφη
- 2007 Βλάχος Κωνσταντίνος: Ανάπτυξη της βάσης γνώσης ενός έμπειρου συστήματος για την επιλογή μεθόδων πολυκριτήριας ανάλυσης
- 2007 Κοτσώνη Κατερίνα: Πολυκριτήρια μεθοδολογία ανάλυσης διατροφικών συνηθειών
- 2006 Κυλερτζής Δημήτριος Ανάλυση και κατασκευή ενός πολυκριτήριου συστήματος υποστήριξης ομαδικών αποφάσεων
- 2005 Φόρτσας Βασίλειος: Πολυκριτήρια μεθοδολογία υπολογισμού βαθμού δυσκολίας ερωτήσεων και διαμόρφωσης εξετάσεων εκπαιδευόμενων από απόσταση
- 2005 Τσουκάκης Δημήτριος: Ανάπτυξη ενός βασισμένου στην τεχνολογία των πολλαπλών πρακτόρων συστήματος για την προσδομοίωση της γραμμής παραγωγής τυπογραφείου

2005	Τρέχας Δημήτρης (HMMY): Ανάπτυξη ενός web-based συστήματος υποστήριξης αποφάσεων για την ανάλυση και προσομοίωση της συμπεριφοράς
2004	Μαϊμανάκος Κων/νος: Ηλεκτρονικό εμπόριο και μικρομεσαίες επιχειρήσεις στην Ελλάδα
2003	Λούσκος Χ.: Supply Chain Management – Μεθοδολογίες - Πρώτυπα
2003	Καρασιδέρη Κ.: Εφαρμογή πολυκριτήριων μεθόδων και μεθόδων τεχνητής νοημοσύνης για την ανάλυση της συμπεριφοράς των καταναλωτών ελαιολάδου
2003	Βουδούρης Τ.: Εφαρμογή και Σύγκριση Μεθόδων Πολυκριτήριας Ανάλυσης και Τεχνητής Νοημοσύνης στην Ανάλυση και Πρόβλεψη της Συμπεριφοράς Καταναλωτών
2003	Κρίκος Παναγιώτης: Έρευνα αγοράς και σχέδιο Μάρκετινγκ για δημιουργία σχολής ναυαγοσοστών στα Χανιά
2002	Δελιάς Παύλος: Ανάλυση και Σχεδίαση ενός Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων βασισμένο στην Τεχνολογία Πρακτόρων για την Ανάθεση Εργασιών
2002	Πατεράκης Σ. & Τσιτσιρίγκος Φ.: Οι τεχνολογίες Data Warehousing, Data Mining , OLAP ως εργαλεία Υποστήριξης αποφάσεων και εφαρμογές τους
2001	Σεραφιμίδου Σ.: Ανάπτυξη Μεθοδολογίας Αξιολόγηση και Μέτρησης της Ικανοποίησης Χρηστών Πληροφοριακών Συστημάτων.
2000	Τσίγκος Κλεάνθης: Ανάλυση και Σχεδίαση ενός Ευφυούς Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για την Πρόβλεψη των Ημερήσιων Εξαγωγών Καυσίμων της Ε.Κ.Ο. Α.Β.Ε.Ε. (Η εργασία έγινε σε συνεργασία με την Εταιρεία Πετρελαίων)
1999	Πατραμάνης Θεόδωρος: Internet – Ανάπτυξη Intranet στη ΘΕΜΕΛΙΟΔΟΜΗ Α.Ε. (Η μελέτη έγινε για λογαριασμό της κατασκευαστικής εταιρείας ΘΕΜΕΛΙΟΔΟΜΗ Α.Ε.)
1999	Μυλωνάκη Μαρία: Μελέτη Αναδιοργάνωσης της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΑΝΕΚ - Ανάλυση Απαιτήσεων Πληροφοριακού Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων (Η μελέτη έγινε για λογαριασμό της ναυτιλιακής εταιρίας Α.Ν.Ε.Κ.)
1998	Κουτσουράκη Ελένη και Φωστιέρη Μαρία: VIRTUAL ENTERPRISES: Σχεδιασμός, Ανάπτυξη και Λειτουργία
1998	Δασενάκης Νικόλαος: Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος, καταγραφή των ατόμων με ειδικές ανάγκες του Νομού Χανίων και ανάλυση αποτελεσμάτων
1997	Φλέσσας Γιώργος: Ανάπτυξη πληροφοριακού συστήματος για την υποστήριξη της τουριστικής αστυνομίας Χανίων
1997	Μπότσιος Ιωάννης: Πληροφοριακό Σύστημα Διαχείρισης Δημοσίων Έργων Νομαρχιών
1997	Παπαδοπούλου Αννούλα: Πολυκριτήρια ανάλυση καταναλωτικής συμπεριφοράς αγοράς χυμών & στρατηγική μάρκετινγκ
1996	Μαρεντάκης Χάρης: Σχεδίαση & Ανάπτυξη ενός Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για Μεταφορά Προϊόντων Τσιμέντου με την βοήθεια των Logistics (Η εργασία έγινε σε συνεργασία με την Εταιρεία Τσιμέντων ΤΙΤΑΝ ΑΕ)
1996	Λυράκης Ιωάννης: Ολοκληρωμένη Διοίκηση Εφοδιαστικής και Ηλεκτρονική Ανταλλαγή Εντύπων - Προοπτικές Ανάπτυξης Νέων Προϊόντων
1996	Κίτσιος Φώτης: Στρατηγική Ανάπτυξης Ημερήσιου Περιφερειακού Τύπου (Η εργασία έγινε για λογαριασμό της Ένωσης Ιδιοκτητών Εφημερίδων Επαρχιακού Τύπου)
1996	Σίντος Γιάννης: Ανάπτυξη ενός Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων για την αξιολόγηση επιχειρήσεων με τη βοήθεια της Πολυκριτήριας Q-Ανάλυσης
1996	Νικόπουλος Γεώργιος: Στατιστική μελέτη τροχαίων ατυχημάτων δικύκλων στο νομό Χανίων (Η εργασία έγινε σε συνεργασία με την Τροχαία Χανίων για λογαριασμό της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων)
1996	Δημαρίδου Ελένη: Μελέτη Αναγκών Επαγγελματικής Κατάρτισης των Νέων στην Κρήτη (Στα πλαίσια συνεργασίας με το ΕΛΚΕΠΑ)

1989-90 Επίβλεψη μεγάλου αριθμού διπλωματικών διατριβών φοιτητών στο Τ.Ε.Ι. Λάρισας

3^ο ΤΜΗΜΑ: ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

2013-2017 Μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης

2014- Διευθυντής Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών:

- Master of Technology & Innovation Management (MTIM) (www.mtim.tuc.gr)
- Διοίκηση Επιχειρήσεων - Master in Business Administration (MBA) (www.pem.tuc.gr)
- Σχεδίαση και Παραγωγή Προϊόντων (www.prodes.pem.tuc.gr)
- Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τη Στρατιωτική Σχολή Ευελπίδων 'Έπεξεργασία Συστημάτων' (www.sse-tuc.edu.gr)

2011- Μέλος της Επιτροπής Στρατηγικού Σχεδιασμού του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης

2008- Συντονιστής της Ομάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜ.Ε.Α) του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης

2007-2011 Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (δύο θητείες)

2008- Διευθυντής Εργαστηρίου Σχεδιασμού και Ανάπτυξης Συστημάτων Υποστήριξης Αποφάσεων

2005-2007 Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης

2007-2008 Μέλος της επιτροπής εκπόνησης του Εσωτερικού Κανονισμού του Πολυτεχνείου Κρήτης

2008-2009 Αναπληρωματικό Μέλος Πειθαρχικού Συμβουλίου Φοιτητών του Πολυτεχνείου Κρήτης

2005-2006

2003-2007 Μέλος της Επιτροπής Μηχανογραφικού και Δικτύων του Πολυτεχνείου Κρήτης

2005-2007 Μέλος της Γενικής Συνέλευσης του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών: «Έλεγχος Ποιότητας & Διαχείριση Περιβάλλοντος», του Πολυτεχνείου Κρήτης.

2005-2008 Εκπρόσωπος του Πολυτεχνείου Κρήτης στην Κεντρική Επιτροπή Εξετάσεων Μετεγγραφών Εξωτερικού (Κ.Ε.Ε.Μ.Ε.)

2002-2005 Αναπληρωτής Αντιπρόσωπος του Πολυτεχνείου Κρήτης στην Κεντρική Επιτροπή Εξετάσεων Μετεγγραφών Εξωτερικού (Κ.Ε.Ε.Μ.Ε.)

2004-2005 Αιρετός εκπρόσωπος των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης στη Σύγκλητο του Πολυτεχνείου Κρήτης.

2000-2001 Συντονιστής της Επιτροπής Σπουδών του Τμήματος Μ.Π.Δ.

2001-2007 Συντονιστής της Επιτροπής Σπουδών του Τμήματος Μ.Π.Δ.

2000-2004 Μέλος της Επιτροπής Βιβλιοθήκης του Πολυτεχνείου Κρήτης

2002-2006	Επιστημονικός Υπεύθυνος του Τμήματος Μ.Π.Δ. για το χρηματοδοτούμενο από το ΕΠΕΑΕΚ Πρόγραμμα Ενίσχυσης της Βιβλιοθήκης του Πολυτεχνείου Κρήτης.
2002-2008	Επιστημονικός Υπεύθυνος του Τμήματος Μ.Π.Δ. για το χρηματοδοτούμενο από το ΕΠΕΑΕΚ, Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών του Τμήματος.
2002-2003	Αναπληρωτής αιρετός εκπρόσωπος των μελών Δ.Ε.Π. του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης στη Σύγκλητο του Πολυτεχνείου Κρήτης.
1998-1999	
1999-2001	Μέλος της Επιτροπής Προβολής του Τμήματος Μ.Π.Δ.
1998	Μέλος της Επιτροπής Σπουδών του Τμήματος Μ.Π.Δ.
1995-1998	Ειδικός Σύμβουλος της Νομάρχου Χανίων
1985-1990	Μέλος της Επιτροπής Ανάπτυξης της Πληροφορικής της Νομαρχίας Λάρισας.
1978-1980	Έφεδρος Ανθυπολοχαγός Διαβιβάσεων με ειδίκευση στις Λίαν Υψηλές Συχνότητες Εδάφους (ΛΥΣΕ) και στη Διαχείριση Υλικού - Εφοδίων.
1975	Αρχηγός Κατασκήνωσης του Κοινωνικού Κέντρου Οικογένειας & Νεότητος του Υπουργείου Κοινωνικών Υπηρεσιών
1974	Υπαρχηγός Κατασκήνωσης του Κοινωνικού Κέντρου Οικογένειας & Νεότητος του Υπουργείου Κοινωνικών Υπηρεσιών

4^ο ΤΜΗΜΑ: ΕΡΕΥΝΑ

4.1 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Τα επιστημονικά μου ενδιαφέροντα αφορούν σε πεδία που εντάσσονται στις ακόλουθες γενικές κατηγορίες:

- Πληροφοριακά Συστήματα και Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων
- Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων
- Συστήματα Συστάσεων
- Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων
- Επιχειρησιακή Έρευνα
- Αξιολόγηση (επιχειρήσεων, προσωπικού, κλπ) με χρήση μεθόδων πολυκριτήριας ανάλυσης
- Μάρκετινγκ – Ποιοτικές Έρευνες Αγοράς, Ανάλυση Συμπεριφοράς, Τμηματοποίηση και Ανταγωνισμός, Σχεδίαση και Ανάπτυξη Νέων Προϊόντων και Υπηρεσιών
- Ηλεκτρονικό Εμπόριο – Ηλεκτρονικό Μάρκετινγκ - Εικονικές Επιχειρήσεις - Τηλε-εργασία – Τηλε-εκπαίδευση - Μηχανές Αναζήτησης
- Επιχειρηματική Ευφυΐα, Αναλυτική και Ανάλυση Μεγάλων Δεδομένων
- Καινοτομία & ΜΜΕ
- Οργάνωση & Αναδιοργάνωση Διδικασιών & Λειτουργιών Επιχειρήσεων και Οργανισμών

Η ερευνητική μου δραστηριότητα αφορά:

- Την μοντελοποίηση των χρηστών (user modeling) και την ανάπτυξη νέων μεθόδων και συστημάτων αναζήτησης και επιλογής πληροφοριών (information retrieval and filtering) από το διαδίκτυο με χρήση πολλαπλών πρακτόρων (multi-agent).
- Την ανάπτυξη μεθόδων και συστημάτων ευφυών πολλαπλών πρακτόρων, προσαρμοσμένων στις απαιτήσεις των χρηστών.
- Την ανάπτυξη μεθόδων και συστημάτων ευφυών πολλαπλών πρακτόρων, διαπραγμάτευσης με επιχειρήματα (πχ. αγορά – πώληση – δημοπρασίες στο διαδίκτυο).
- Στη προσπάθεια προσομοίωσης και αναπαράστασης της συμπεριφοράς του ανθρώπου με χρήση τεχνικών από το χώρο της τεχνητής νοημοσύνης (ευφυών πρακτόρων, ευρετικών αλγορίθμων, έμπειρων συστημάτων, μηχανικής μάθησης, neural nets, ...), πολυκριτήριων μοντέλων ανάλυσης της συμπεριφοράς και πληροφοριακών συστημάτων.
- Στη διερεύνηση των δυνατοτήτων χρήσης τεχνικών από το χώρο της τεχνητής νοημοσύνης (intelligent agents, έμπειρα συστήματα, μηχανική μάθηση, neural nets, ευρετικών αλγορίθμων, ...), στην ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων και συστημάτων υποστήριξης αποφάσεων με στόχο την μελέτη, μοντελοποίηση και επίλυση πραγματικών προβλημάτων από τους χώρους: του μάρκετινγκ μάνατζμεντ, της διοίκησης, της παραγωγής, της οικονομίας, της υγείας, του αγροτικού τομέα, κ.α.
- Στη μελέτη και εφαρμογή πολυκριτήριων μεθοδολογιών στην επίλυση προβλημάτων συνεργασίας και προσαρμογής σε συστήματα ευφυών πρακτόρων.
- Στη μελέτη και εφαρμογή πολυκριτήριων μεθοδολογιών και ευφυών πρακτόρων στην ανάπτυξη Συστημάτων Υποστήριξης Ομαδικών Αποφάσεων καθώς και στην αξιολόγηση Πληροφοριακών Συστημάτων.
- Στην εφαρμογή πολυκριτήριων μεθοδολογιών και intelligent agents, στην επίλυση προβλημάτων στο χώρο του Ηλεκτρονικού Εμπορίου (αξιολόγηση, μηχανές αναζήτησης, ...).
- Στην ανάπτυξη ευφυών τεχνικών και συστημάτων εξόρυξης δεδομένων και γνώσης.
- Στη διαχείριση και αξιοποίηση ποιοτικών δεδομένων.

Επιπλέον, στα πλαίσια της ερευνητικής μου δραστηριότητας ασχολούμαι με την Ανάλυση, Σχεδίαση και Ανάπτυξη διαφόρων κατηγοριών Πληροφοριακών Συστημάτων, όπως με την:

- Ανάπτυξη agent-based Πληροφοριακών Συστημάτων.
- Ανάπτυξη web-based Πληροφοριακών Συστημάτων.
- Ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων Ηλεκτρονικού Εμπορίου.
- Ανάπτυξη Συστημάτων Υποστήριξης Ομαδικών Αποφάσεων και Διοικητικών Πληροφοριακών Συστημάτων.
- Ανάπτυξη Data Warehouses και Συστημάτων OLAP.
- Ανάπτυξη ευφυών βάσεων δεδομένων συστημάτων και data mining.

4.2 ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΟΜΑΔΩΝ

- Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.Ε.) για τρις θητείες, (2009-2012 & 2017-2018), η οποία είναι μέλος της Association of European Operational

Research Societies (EURO) και της International Federation of Operational Research Societies (IFORS).

- Συντονιστής της **Ομάδας Πολυκριτήριας Ανάλυσης της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.)** (2017-).
- Αντιπρόεδρος της **Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.)** για δύο θητείες, από το 2013-2016, η οποία είναι μέλος της Association of European Operational Research Societies (EURO) και της International Federation of Operational Research Societies (IFORS).
- Member of the **IEEE Computer Society** (member no: 41383845).
- Member of the **American Association for Artificial Intelligence (AAAI)** (member no: 49735).
- Member of the **International Consortium for Electronic Business**
- Member of the **International Network for Engineering Education and Research (iNEER)**
- Member of the **International Society on Multiple Criteria Decision Making (MCDM)**
- Member of the **Euro Working Group on Multicriteria Decision Aid (EWG-MCDA)**
- Member of the **Euro Working Group on Decision Support Systems (EWG-DSS)**
- Member of the **Euro Working Group for Commodities and Financial Modelling (EWGCFM)**
- Μέλος (AMM 2138) της **Ελληνικής Εταιρίας Επιστημόνων Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής (Ε.Π.Υ)** (Member of IFIP, CEPIS).
- Μέλος της **Ελληνικής Εταιρίας Πληροφορικής και Επικοινωνιών στη Γεωργία και της European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and the Environment (EFITA).**
- Μέλος της **Ένωσης Ελλήνων Φυσικών (Ε.Ε.Φ).**

4.3 ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΕΚΔΟΣΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ

Chief Editor

- [**Operational Research: An International Journal**](#) (2019 Impact Factor: 1.759)
- [**International Journal of Decision Support Systems**](#)

Μέλος του Editorial Board:

- [**Journal of Knowledge Management \(2019 Impact Factor: 4.604\)**](#)
- [**International Journal of Multicriteria Decision Making \(IJMCDM\)**](#)

Παλαιότερο μέλος του Editorial Board:

- [**International Journal of Engineering and Management**](#) (-2016)
- [**The Scientific World Journal - Operations Research**](#) (Impact Factor: 1.730) (-2016)

4.4 ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

Κριτής άρθρων σε μεγάλο αριθμό επιστημονικών περιοδικών, βιβλίων και συνεδρίων μεταξύ των οποίων:

- **European Journal of Operational Research**
- **Information Sciences**
- **Group Decision and Negotiation**
- **Omega**
- **Expert Systems With Applications**
- **Journal of Applied Soft Computing**
- **IEEE Transactions on Engineering Management**
- **Journal of Knowledge Management**
- **European Journal of Engineering Education**
- **International Journal of Information Technology & Decision Making**
- **Journal of Business and Management**
- **Quarterly Journal of Electronic Commerce**
- **International Journal of Electronic Business**
- **Journal of Global Information Management**
- **Journal of Information Systems and Technology Management**
- **International Transactions in Operational Research**
- **International Journal of Internet and Enterprise Management**
- **International Journal of Internet Marketing and Advertising**
- **International Journal of Hospitality Management**
- **Journal of Marketing Intelligence & Planning**
- **International Journal of Approximate Reasoning**
- **International Journal of Mathematical Modelling and Numerical Optimisation**
- **Control and Intelligent Systems**
- **Journal of Systems Science and Systems Engineering**
- **Foundations of Computing and Decisions Sciences**
- **Fuzzy Sets and Systems**
- **Journal of Environmental Management**
- **Aeronautics and Aerospace Open Access Journal**
- **Government and Policy**
- **Mathematical Problems in Engineering**

- **EURO Journal on Decision Processes**
- **Journal of Official Statistics**
- **Operational Research: An International Journal**
- **African Journal of Business Management**
- **African Journal of Biotechnology**
- **The IEEE Control Systems Society Conference Management System**
- **Transportation Research - Part C: Emerging Technologies**
- **New Mathematics and Natural Computation**
- **Automation in Construction - An International Research Journal**
- **IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC 2008)**
- **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2009**
- **IADIS Applied Computing 2009, 2010, 2011, 2012**
- **9th Multi-conference on Systemics, Cybernetics and Informatics - WMSCI - MEI 2015**
- **Κριτής άρθρων στα Εθνικά & Ειδικά Συνέδρια της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών**

4.5 ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ - ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

1. Αξιολογητής προτάσεων, που έχουν υποβληθεί στο πλαίσιο του Διακρατικού Προγράμματος Έρευνας & Τεχνολογικής Ανάπτυξης με το Ισραήλ.
2. Αξιολογητής υλοποίησης Φυσικού Αντικειμένου της χρηματοδοτούμενης στο πλαίσιο της Δράσης «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ» του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (2012), Κωδικός πρότασης SH3 1234.
3. Αξιολογητής υλοποίησης Φυσικού Αντικειμένου της χρηματοδοτούμενης στο πλαίσιο της Δράσης «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ» του ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (2012), Κωδικός πρότασης SH3 3288.
4. Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **e-nnovation 2012-2020, Πανελλήνιος διαγωνισμός ψηφιακής επιχειρηματικότητας-καινοτομίας για φοιτητές** (<http://ennovation.gr/>).
5. Αξιολογητής για την πιστοποίηση του φυσικού αντικειμένου στο πλαίσιο της δράσης "Υποστήριξη των επιχειρήσεων για την απασχόληση προσωπικού υψηλής επιστημονικής κατάρτισης" (ΕΣΠΑ) του έργου **ΜΕΝΤΙΤΕΡΡΑ Α.Β.Ε.Σ.Ε - ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΝΕΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**.
6. Πρόεδρος της Επιτροπής του Εθνικού Μεταλλίου Επιχειρησιακής Έρευνας για το 2013, της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών

7. Αξιολογητής του Ι.Κ.Υ. στο «Πρόγραμμα υποτροφιών Ι.Κ.Υ. με διαδικασία εξατομικευμένης αξιολόγησης- οριζόντια πράξη» για το ακαδ. έτος 2012-2013.
8. Αξιολογητής του Ι.Κ.Υ. στο «Πρόγραμμα υποτροφιών Ι.Κ.Υ. με διαδικασία εξατομικευμένης αξιολόγησης- οριζόντια πράξη» για το ακαδ. έτος 2011-2012.
9. Αξιολογητής προτάσεων, που έχουν υποβληθεί στο πλαίσιο της προκήρυξης της Δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ», Ειδική Υπηρεσία του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων στους τομείς της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας (ΕΥΣΕΔ-ΕΤΑΚ), 2010.
10. Μέλος της Επιτροπής του Εθνικού Μεταλλίου Επιχειρησιακής Έρευνας της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών τα έτη 2004, 2006 και 2008.

4.6 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Συμμετοχή ως μέλους ή ως επιστημονικού υπεύθυνου, σε θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων, στα παρακάτω ερευνητικά προγράμματα:

- 4.6.1** Ερευνητικό πρόγραμμα σχεδίασης και ανάπτυξης νέων προϊόντων - Έρευνα αγοράς προϊόντων Κρητικής βιομηχανίας (1992-1993)
- 4.6.2** Οργάνωση και Ανάπτυξη Εξαγωγών Βασικών Κρητικών Γεωργικών Προϊόντων, Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Κρήτης – ΕΤΠΑ I (1992-1993)
- 4.6.3** Προώθηση και Ανάπτυξη Εξαγωγών Βασικών Κρητικών Αγροτικών Προϊόντων, Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Κρήτης – ΕΤΠΑ I (1992 – 1993)
- 4.6.4** Ανάπτυξη Δικτύων και Οικονομοτεχνική Μελέτη Εγκατάστασης Βιομηχανικής Μονάδας, ΕΤΕΒΑ – Πρόγραμμα MENTΩΡ (1993 – 1994)
- 4.6.5** Πιστοποίηση Επαγγελματικών Προσόντων για Συμβούλους Περιφερειακής και Τοπικής Ανάπτυξης, Κοινοτική Πρωτοβουλία Leonardo da Vinci (1995 – 1996)
- 4.6.6** Μελέτη Υφιστάμενης Κατάστασης και Νέου Οργανισμού Λειτουργίας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων – Αναδιοργάνωση, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Χανίων (1995)
- 4.6.7** Παροχή Συμβουλών σε Εξειδικευμένα Θέματα Αρμοδιότητας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων, Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Χανίων (1995-1998)
- 4.6.8** Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις - Γραφεία Υποστήριξης της Διεθνοποίησης Σχέσεων (SME-ISO), Ευρωπαϊκή Ένωση - Πρόγραμμα ECOS Ouverture (1996 – 1998)
- 4.6.9** Development of an Integrated Knowledge-Based Decision Support System for Differentiated Agricultural Products – DIMITRA, Ευρωπαϊκή Επιτροπή DG VI – Πρόγραμμα Fair (1996 – 2001)
- 4.6.10** ΙΑΣΩΝ - Αναπτυξιακές Πρωτοβουλίες Νέων, Κοινοτική Πρωτοβουλία ‘ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ’ - Άξονας NOW (1996 – 1997)
- 4.6.11** The Greenways Project, Κοινοτική Πρωτοβουλία ‘ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ’ - Άξονας YOUTHSTART (1996 – 1997)
- 4.6.12** The Green-Enterprises Project, Κοινοτική Πρωτοβουλία ‘ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ’ - Άξονας YOUTHSTART (1997-2000)
- 4.6.13** Πιλοτική εφαρμογή πρότυπου μοντέλου ένταξης ατόμων με ειδικές ανάγκες μέσω κατάρτισης και αυτοαπασχόλησης, Κοινοτική Πρωτοβουλία ‘ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ’ - Άξονας HORIZON (1997-2000)
- 4.6.14** Μελέτη Προδιαγραφών Πληροφοριακού Συστήματος Εισροών, Ελέγχου και Επεξεργασίας Δεδομένων Υdatοκαλλιεργειών, Υπουργείο Γεωργίας (2000)

- 4.6.15** Development of an EU certification system for information technology qualifications, Ευρωπαϊκή Ένωση-Γενική Δ/νση Εκπαίδευσης και Κατάρτισης. Πρόγραμμα Leonardo da Vinci (1997 – 2001)
- 4.6.16** Καινοτομίες στη διαχείριση παραγωγής – Οργάνωση επιχειρήσεων μέσω Logistics Information Technology – Τηλεματικής, Κοινοτική Πρωτοβουλία ADAPT - ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ (1997-2000)
- 4.6.17** Επιχειρηματικός επανασχεδιασμός με χρήση τεχνολογιών πληροφορικής, ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού για την κατάρτιση προσωπικού και ανάπτυξη τηλεργασίας, Κοινοτική Πρωτοβουλία ADAPT - ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΟΥ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗ (1997-2000)
- 4.6.18** Ανάπτυξη/Αναβάθμιση Υπηρεσιών και Εμπλουτισμός της Βιβλιοθήκης του Πολυτεχνείου Κρήτης, Υπουργείο Παιδείας - ΕΠΕΑΕΚ II (2001-2006)
- 4.6.19** Υποστήριξη της Αναμόρφωσης Κοινών Μαθημάτων με χρήση Τεχνολογιών Πληροφορικής και Εφαρμογή της Τηλεκπαίδευσης του Πολυτεχνείου Κρήτης, Υπουργείο Παιδείας - ΕΠΕΑΕΚ II (2001-2005)
- 4.6.20** Αναμόρφωση του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης, Υπουργείο Παιδείας - ΕΠΕΑΕΚ II (2001-2008)
- 4.6.21** Ολοκληρωμένο Σχέδιο – Ανοιχτοί Δρόμοι στην Ανάπτυξη της Κοινωνικής Οικονομίας, Κοινοτική Πρωτοβουλία EQUAL (2002-2005)
- 4.6.22** Enhancing Engineering Education in Europe, European Commission, SOCRATES II - Thematic Network E4 (2002-2004)
- 4.6.23** AGENTLINK II, European Commission - IST (Information Society Technologies) (2003-2005)
- 4.6.24** AGENTLINK III, European Commission - IST (Information Society Technologies) (2005-2008)
- 4.6.25** SYNERGY: Δίκτυο προσανατολισμού και πληροφόρησης, European Commission, Joint Actions Socrates, Leonardo da Vinci and Youth Programmes, 2003-0687/001-001 JAC (2003 – 2004)
- 4.6.26** Q-Label: Qualifying Labour for Enlargement European Commission, PHARE, 2003/076-446/12 (2004 – 2006)
- 4.6.27** Thematic Network TREE: Teaching and Research in Engineering in Europe, European Commission, SOCRATES Action: ERASMUS - Thematic Network Projects, 116340-CP-1-2004-1-IT-ERASMUS-TN (2004-2007)
- 4.6.28** Κέντρο Πιστοποίησης: Επιμόρφωση των Εκπαιδευτικών στην Αξιοποίηση των Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση, Κοινωνία της Πληροφορίας - ΥΠΕΠΘ (2004-2015)
- 4.6.29** Μεθοδολογία μοντελοποίησης και βελτιστοποίησης υπολογιστικής νοημοσύνης ομάδας αυτόνομων οχημάτων, ΕΠΕΑΕΚ II - 'ΗΡΑΚΛΕΙΤΟΣ' (2003-2007)
- 4.6.30** Ανάπτυξη Συστήματος Πολλαπλών Πρακτόρων βασιζόμενου στην Πολυκριτήρια Ανάλυση της Συμπεριφοράς των Καταναλωτών για την Υποστήριξη της Λήψης Ομαδικών Αποφάσεων Στρατηγικού Μάρκετινγκ, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας - ΠΕΝΕΔ (2005-2008)
- 4.6.31** Μελέτη για την κοινή έκθλιψη του ελαιοκάρπου, τις προϋποθέσεις εφαρμογής και τα προσδοκώμενα οφέλη στην ΕΑΣ Πεζών, Ευρωπαϊκή Ένωση, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης (2006-2009)

- 4.6.32** Μελέτη για την κοινή έκθλιψη του ελαιοκάρπου, τις προϋποθέσεις εφαρμογής και τα προσδοκώμενα οφέλη στην ΕΑΣ Μεραμβέλου, Ευρωπαϊκή Ένωση, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης (2006-2009)
- 4.6.33** Μελέτη για την κοινή έκθλιψη του ελαιοκάρπου, τις προϋποθέσεις εφαρμογής και τα προσδοκώμενα οφέλη στην ΕΑΣ Μυλοποτάμου, Ευρωπαϊκή Ένωση, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης (2006-2009)
- 4.6.34** Συνεχής προσαρμογή του ανθρώπινου δυναμικού στις νέες συνθήκες μέσω μιας ολοκληρωμένης προσέγγισης της διοίκησης των αλλαγών με χρήση ευφυϊών επιχειρησιακών πληροφοριακών συστημάτων, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας - ΠΕΠΙ-Κρήτης (2006-2008)
- 4.6.35** AD-RURAL, European Union, Leonardo da Vinci (2006-2008).
- 4.6.36** TREE-diss: Lifelong Learning Programme – Project no.: 135740-LLP-1-2007-1-IT-ERASMUS-EAM (2007-2008)
- 4.6.37** Διενέργεια έρευνας για τον τουρισμό στην Κρήτη με την υποβολή ερωτηματολογίου σε αντιπροσωπευτικό δείγμα των επισκεπτών στα αεροδρόμια του νησιού και την εκπόνηση σχετικής μελέτης, Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης Κρήτης (2008).
- 4.6.38** Πρακτική Ασκηση Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης, Υπουργείο Παιδείας - ΕΠΕΑΕΚ II (2001-2008)
- 4.6.39** EY.ΣΥ.ΜΑ.: Ένα EYφυές ΣΥνεργατικό πληροφοριακό σύστημα για την υποστήριξη αποφάσεων στο ΜΑρκετινγκ, Βασική Έρευνα, ΕΛΚΕ Πολυτεχνείου Κρήτης (Νοέμβριος 2008 – Οκτώβριος 2011).
- 4.6.40** Κέντρο Καινοτομίας Κρήτης με έμφαση στη διαχείριση φυσικών πόρων - EL0075, Ευρωπαϊκός Οικονομικός Χώρος - Υπουργείο Οικονομίας Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας, (Μάϊος 2010 – Απρίλιος 2012)
- 4.6.41** Δομές Απασχόλησης και ΣΤΑδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ): Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (MKE) του Πολυτεχνείου Κρήτης, Υπουργείο Παιδείας (Νοέμβριος 2010 – Σεπτέμβριος 2013)
- 4.6.42** Μελέτη Βιωσιμότητας Δια-Ιδρυματικού Κέντρου Αριστείας, Καινοτομίας & Εκπαίδευσης για τον Τουρισμό (IAKET), Περιφέρεια Κρήτης (1/10/2010 - 29/3/2011)
- 4.6.43** INTERREG: Η-ΠΑΡΚ - Αξιοποίηση τεχνολογιών αιχμΗς στην πληρωμή χρήσης και διαχείριση δημόσιων ΠΑΡΚινγκ, Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας Ελλάδα Κύπρος 2007-2013 (1/7/2011 - 30/6/2013)
- 4.6.44** INTERREG: ΠΟΣΕΙΔΩΝ - ΑνάΠτυξη ευφυΟύς Συστήματος Επιτήρησης θαλάσσιου χώρου με εφαρμογή συστοιχιών καμερών και Δικτύου, Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας Ελλάδα Κύπρος 2007-2013 (1/7/2011 - 30/6/2013)
- 4.6.45** Βελτιστοποίηση Διαχείρισης Πόρων σε Νοσηλευτικούς Οργανισμούς, Βασική Έρευνα, ΕΛΚΕ Πολυτεχνείου Κρήτης (Ιούνιος 2011 – Μάϊος 2014)
- 4.6.46** ΒΙΩΠΟΛΙΣ: Μακροπρόθεσμη Διαφύλαξη Περιεχομένου Χρηστών - Βιώματα Πολιτισμού, ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, (Κωδ. Έργου: 09ΣΥΝ-72-954) (Νοέμβριος 2011 – Νοέμβριος 2014)
- 4.6.47** ΘΑΛΗΣ: METHODOLOGICAL APPROACHES FOR STUDYING ROBUSTNESS IN MULTIPLE CRITERIA DECISIONMAKING PROJECTS, Ενίσχυση της Διεπιστημονικής ή και Διυδρυματικής έρευνας και καινοτομίας με δυνατότητα προσέλκυσης ερευνητών υψηλού επιπέδου από το εξωτερικό μέσω της διενέργειας βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας αριστείας» ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Μάρτιος 2012 – Φεβρουάριος 2015)

- 4.6.48** Επιχειρησιακό Πρόγραμμα "Διοικητική Μεταρρύθμιση 2007-2013": Ανάπτυξη Οδικού Χάρτη για την αναβάθμιση της λειτουργίας των Διοικητικών Υπηρεσιών του Πολυτεχνείου Κρήτης" με κωδικό MIS 373939 (2012-2013)
- 4.6.49** Open Courses: Ανάπτυξη και Διάθεση Ψηφιακού Εκπαιδευτικού Περιεχομένου
- 4.6.50** Marie Curie Industry-Academia Partnerships and Pathways (IAPP): FOUR-DIMENSIONAL CULTURAL HERITAGE WORLD (4D CH WORLD), FP7-PEOPLE-2012-IAPP (Ιανουάριος 2013 – Δεκέμβριος 2016)
- 4.6.51** STRATraining: Training trainers in Strategy for VSEs, European Union, Leonardo da Vinci - PROJECT No. 2013- 1-FR1-LEO05-48380 (Ιανουάριος 2013 – Δεκέμβριος 2015)
- 4.6.52** COST - IS1304: Expert Judgment Network: Bridging the Gap Between Scientific Uncertainty and Evidence-Based Decision Making (Σεπτέμβριος 2013 – Σεπτέμβριος 2017)
- 4.6.53** INNOVAGRO: Development of an innovative network for the promotion of extroversion of agro-food companies in INTERREG V-B ADRIATIC IONIAN 2014-2020 (ADRION): Project Number: 613 (Νοέμβριος 2017 – Οκτώβριος 2019)
- 4.6.54** Γνωσιακές Μηχανές με Χρήση Μεθόδων Μηχανικής Μάθησης. Υποψήφιος Διδάκτορας: Παπαδόπουλος Δημήτρης (ΕΛΙΔΕΚ - 2η Προκήρυξη Υποτροφιών ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για Υποψήφιους Διδάκτορες - Αρ. Αίτησης 50).

5^ο ΤΜΗΜΑ: ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

5.1 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ – ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Στη συνέχεια γίνεται παρουσίαση των δημοσιεύσεών μου.

5.1.1 ΒΙΒΛΙΑ

Διδακτορική Διατριβή: "Ένα Έμπειρο Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων Μάρκετινγκ: Μεθοδολογία Υποστήριξης και Ολοκληρωμένη Αρχιτεκτονική"

1. **Ζοπουνίδης, Κ., Μ. Δούμπος, Ν.Φ. Ματσατσίνης (1996), Πολυκριτήρια Ευφυή Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων για την Αξιολόγηση των Επιδόσεων και της Βιωσιμότητας των Επιχειρήσεων, Εκδόσεις Ίων, Αθήνα.**
2. **Ματσατσίνης, Ν.Φ. (2001), Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών.**
3. **Matsatsinis, N.F. and Y. Siskos (2003), Intelligent support systems for marketing decisions, Springer Pub (<https://www.springer.com/gp/book/9781402071942>).**
4. **Γρηγορούδης, Ε., Μ. Δούμπος, Κ. Ζοπουνίδης, Ν. Ματσατσίνης (2004), Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων: Μεθοδολογικές Προσεγγίσεις και Εφαρμογές, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών.**
5. **Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ν. Σπανουδάκης, Α. Σαμαράς (2005), Εισαγωγή στη Τεχνητή Νοημοσύνη και τα Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών.**
6. **Ματσατσίνης, Ν.Φ., Κ. Δημόπουλος, Ν. Ναγόπουλος, Δ. Γιαννακόπουλος, Α. Σπυριδάκος (2005), Οι επιπτώσεις στην Απασχόληση από την Διεύρυνση της Ευρωπαϊκής Ένωσης και την ανάπτυξη των Νέων Τεχνολογιών, Εργασίες Διεθνούς Συνεδρίου, Έκδοση: Πολυτεχνείου Κρήτης.**

7. **Nagopoulos, N., C. Dimopoulos, N. Matsatsinis, D. Giannacopoulos, A. Spyridakos, M. Marangudakis (2005)**, Proceedings of the Qualifying Labor, Social Issues and New Technologies International Conference, Publication: Technical University of Crete.
8. **Ματσατσίνης, Ν.Φ., Π. Δελιάς, Σ. Τσαφαράκης (2006)**, Ηλεκτρονικό Εμπόριο και Εικονικές Επιχειρήσεις, Εκδόσεις Πολυτεχνείου Κρήτης, Χανιά.
9. **Ματσατσίνης, Ν., K. Ζοπουνίδης (2007)**, Συστήματα Αποφάσεων με Πολλαπλά Κριτήρια, Κλειδάριθμος.
10. **Ματσατσίνης, Ν.Φ. (2008)**, Διοίκηση των Αλλαγών και Επιχειρηματική Ευφυΐα, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών.
11. **Zopounidis, C., M. Doumpos, N. Matsatsinis, E. Grigoroudis (2010)**, Multiple Criteria Decision Aiding, Nova Science Publishers, Inc. (ISBN 978-1-61668-231-6), https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=29532.
12. **Manos, B., C. Paparrizos, N. Matsatsinis, J. Papathanasiou (2010)**, Decision Support Systems in Agriculture, Food and the Environment: Trends, Applications and Advances, IGI Global, USA.
13. **Ματσατσίνης, Ν. (2010)**, Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων, Νέες Τεχνολογίες, Αθήνα.
14. **Ματσατσίνης, Ν., B. Γρηγορούδης, X. Γαγάνης, K. Ζοπουνίδης (2010)**, Ανάπτυξη και Λειτουργία Μικρο-Μεσαίων Επιχειρήσεων, Κλειδάριθμος.
15. **Μαρινάκης, I., M. Μαρινάκη, N. Ματσατσίνης, K. Ζοπουνίδης (2010)**, Μεθευρετικοί και Εξελικτικοί Αλγόριθμοι σε Προβλήματα Διοικητικής Επιστήμης, Κλειδάριθμος.
16. **Ψαρράς, I., N. Ματσατσίνης (2012)**, Διαχείριση Ενεργειακών Πόρων & Συστημάτων, Πρακτικά 23^{ου} Εθνικού Συνεδρίου Ε.Ε.Ε., Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.). (ISBN: 978-960-87277-8-6).
17. **Siskos, Y. N. Matsatsinis, J. Psarras (2014)**, Proceedings of [2nd International Symposium & 24th National Conference on Operational Research](#), Athens, Greece, September 26-28, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.). (ISBN 978-618-80361-1-6).
18. **Yannacopoulos, D., P. Manolitzas, N. Matsatsinis, V. Grigoroudis (2014)**, Evaluating Websites and Web Services: Interdisciplinary Perspectives on User Satisfaction, IGI Global (<http://www.igi-global.com/book/evaluating-websites-web-services/90538>).
19. **Manolitzas, P., V. Grigoroudis, N. Matsatsinis, D. Yannacopoulos (2016)**, Effective Methods for Modern Healthcare Service Quality and Evaluation, IGI Global (<http://www.igi-global.com/book/effective-methods-modern-healthcare-service/141911>).
20. **Berbel, J., Th. Bournaris, B. Manos, N. Matsatsinis, D. Viaggi (2018)**, Multicriteria Analysis in Agriculture, Springer, (<http://www.springer.com/gp/book/9783319769288>).
21. **Matsatsinis, N., V. Grigoroudis (2018)**, **Preference Disaggregation in Multiple Criteria Decision Analysis**, Springer (<https://www.springer.com/us/book/9783319905983>).
22. **Krassadaki, E., G. Baourakis, C. Zopounidis, N. Matsatsinis (2020)**, Operational Research in Agriculture and Tourism, Springer (<https://www.springer.com/gp/book/9783030387655>).
23. **Matsatsinis, N., Y. Marinakis, P. Pardalos (2020)**, Learning and Intelligent Optimization, 13th International Conference, LION 13, Chania, Crete, Greece, May 27–31, 2019, Springer (<https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-030-38629-0#toc>).
24. **Manolitzas, P., C. Zopounidis, M. Talias, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2020)**, Interdisciplinary Perspectives on Operations Management and Service Evaluation, IGI Global, (<https://www.igi-global.com/book/interdisciplinary-perspectives-operations-management-service/247668>).
25. **Manolitzas, P., V. Grigoroudis, N. Matsatsinis, D. Yannacopoulos (....)**, Decision Making in Health Care Services - A Multiple Criteria Approach, Springer. (under preparation).
26. **Tsafarakis, S., N. Matsatsinis (....)**, Marketing and Big Data Technologies: New Trends and Applications, Springer (under preparation).

27. **Matsatsinis, N., P. Pardalos, A. Migdalas** (....), Intelligent Decision Systems, Springer, (under preparation).
28. **Matsatsinis, N., F. Kitsios** (...), Operational Research in the Era of Analytics and Business Transformation - BALCOR 2020, Thessaloniki, Greece, September 30-October3, 2020, Springer Proceedings in Business and Economics (under preparation).

5.1.2 SPECIAL ISSUE - Guest Editor:

- Assimakopoulos, N.A., N.F. Matsatsinis, C.D. Tarantilis (2002), Special Issue on '**Integrating e-Business and Supply Chain Management**', **Operational Research: An International Journal**, vol. 2, no. 1.
- Zopounidis, C., N.F. Matsatsinis (2005), Special Issue on '**Multicriteria Decision Analysis**', **Operational Research: An International Journal**, vol. 5, no. 3, September - December 2005.
- Matsatsinis, N.F., P. Ipsilantis, G. Samaras (2008), Special Issue on '**Multicriteria Decision Support Systems**', **Operational Research: An International Journal**, vol. 8, no. 1.
- Matsatsinis, N.F., P. Ipsilantis, G. Samaras (2008), Special Issue on '**Multicriteria Decision Support Systems**', **Operational Research: An International Journal**, vol. 8, no. 2.
- Matsatsinis, N., Y. Siskos, J. Psarras (2016), Special Issue on **Operations Research Confronting the Crisis**, **Annals of Operations Research**, vol. 247, no. 2 (2019 Impact Factor 2.583).
- Mitropoulos, P., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2020), Special Issue on Optimization Methods in Service Management, **Journal of Global Optimization** (under preparation).
- Matsatsinis, N., Y. Marinakis, M. Marinaki, P. Pardalos (2020), Special Issue on 'Learning and Intelligent Optimization', **Annals of Mathematics and Artificial Intelligence**, (under preparation).

5.1.3 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ

5.1.3.1 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ & ΒΙΒΛΙΑ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ

1. Siskos, Y. and N.F. Matsatsinis (1993), A DSS for market analysis and new product design, **Journal of Decision Systems**, vol. 2, no. 1, pp. 35-60.
2. Baourakis, G., N.F. Matsatsinis and Y. Siskos (1993), The contribution of data analysis models in agricultural marketing, in: Janssen, J. and C.H. Skiadas, (eds.), **Applied Stochastic Models and Data Analysis**, World Scientific, pp. 75-93.
3. Baourakis, G., N.F. Matsatsinis and Y. Siskos (1993), Agricultural product design and development, in: Janssen, J. and C.H. Skiadas, (eds.), **Applied Stochastic Models and Data Analysis**, World Scientific, pp. 1108-1128.
4. Nikolaidis, A., G. Baourakis, P. Dardabounis, N. Matsatsinis, Y. Siskos and C. Xigaki (1993), Production and marketing of Cretan olive oil and wine, **Options Méditerranéennes**,

Strengthening Endogenous Development Patterns in European Agriculture, no. 23, pp. 233-243.

5. Baourakis, G., N.F. Matsatsinis and Y. Siskos (1995), Consumer behavioural analysis using multicriteria method, in: Janssen, J., C.H. Skiadas and C. Zopounidis, (eds.), **Advances in Stochastic Modelling and Data Analysis**, Kluwer Academic Publishers, pp. 328-338.
6. Siskos, Y., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis, G. Baourakis and F. Neguez (1995), Comparative behavioural analysis of European olive oil consumer, in: Janssen, J., C.H. Skiadas and C. Zopounidis, (eds.), **Advances in Stochastic Modelling and Data Analysis**, Kluwer Academic Publishers, pp. 293-310.
7. Matsatsinis, N.F., E. Avgerinopoulos and G. Baourakis (1995), Data analysis methods applied to agricultural marketing, in: Janssen, J., C.H. Skiadas and C. Zopounidis, (eds.), **Advances in Stochastic Modelling and Data Analysis**, Kluwer Academic Publishers, pp. 244-260.
8. Siskos, Y., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis, G. Baourakis (1995), Preference disaggregation analysis in agricultural product consumer behaviour, in: P.M. Pardalos, Y. Siskos and C. Zopounidis (eds.), **Advances in Multicriteria Analysis**, Kluwer Academic Publishers, pp. 185-202.
9. Baourakis, G., N.F. Matsatsinis and Y. Siskos (1996), Agricultural product development using multidimensional and multicriteria analyses: The case of wine, **European Journal of Operational Research**, vol. 94, no. 2, pp. 321-334. (**2020 Impact Factor 4.213**)
10. Zopounidis, C., N.F. Matsatsinis, M. Doumpos (1996), Developing a multicriteria knowledge-based decision support system for the assessment of corporate performance and viability: The FINEVA system, **Fuzzy Economic Review**, vol. 1, no. 2, pp. 35-53.
11. Siskos, Y., N.F. Matsatsinis, G. Baourakis (1996), Multicriteria analysis in agricultural marketing: The case of French olive oil market, **Document No 97, Université de Paris Dauphine, Laboratoire d'Analyse et Modélisation de Systèmes pour l'Aide à la Décision**.
12. Matsatsinis, N.F., I. Sintos, C. Zopounidis (1997), A decision support approach based on multicriteria Q-analysis for the evaluation of corporate performance and viability, in: C. Zopounidis (ed.), **New Operational Approaches for Financial Modelling**, Physica-Verlag, pp. 389 - 403.
13. Matsatsinis, N.F., A. Samaras and H. Hatzis (1997), Using data and knowledge to support strategic marketing decisions, in: F.C. Morabito (ed.), **Advances in Intelligent Systems, Frontiers in Artificial Intelligence and Applications**, vol. 41, IOS Press, Ohmsha.
14. Matsatsinis, N.F., M. Doumpos, C. Zopounidis (1997), Knowledge acquisition and representation for expert systems in the field of financial analysis, **Expert Systems with Applications**, vol. 12, no. 2, pp. 247-262 (**2019 Impact Factor: 5.452**).
15. Zopounidis C., N.F. Matsatsinis, M. Doumpos (1997), On the use of knowledge-based decision support systems in financial management: A survey, **Decision Support Systems**, vol. 20, pp. 259 – 277. (**2019 Impact Factor 4.721**)
16. Zopounidis C., M. Doumpos N.F. Matsatsinis (1997), Application of the FINEVA multicriteria knowledge-based decision support system to the assessment of corporate failure risk, **Foundations of Computing and Decision Sciences**, vol. 21, no. 4, pp. 233-251.

17. Matsatsinis N.F., H. Hatzis and A. P. Samaras (1998), Identifying Consumer's Preferences Using Artificial Neural Networks Techniques, in: **Managing in Uncertainty: Theory and Practice**, Zopounidis C. and Pardalos P.M, (eds.), Kluwer Academic Publishers, pp. 247-259.
18. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras (1998), Market Simulations via Rule Induction: A Machine Learning Approach, in: **Managing in Uncertainty: Theory and Practice**, Zopounidis C. and Pardalos P.M, (eds.), Kluwer Academic Publishers, pp. 261-274.
19. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras and H.N. Hatzis (1998), Strategic Marketing Decisions Using Raw Data, Experts' Knowledge and Multicriteria Methods, **Foundations of Computing and Decisions Sciences**, Vol. 23, No. 2, pp. 87-107.
20. Matsatsinis, N.F., Y. Siskos (1999), MARKEX: An intelligent decision support system for product development decisions, **European Journal of Operational Research**, vol. 113, no. 2, pp. 336-354. (**2019 Impact Factor 4.213**)
21. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras (2000), Brand Choice Model Selection Based on Consumers' Multicriteria Preferences and Experts' Knowledge, **Computers and Operations Research**, vol. 27, pp. 689-707. (**2019 Impact Factor 3.424**)
22. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras (2001), MCDA and preference disaggregation in group decision support systems, **European Journal of Operational Research**, vol. 130, no. 2, pp. 414-429. (**2008 Impact Factor 4.213**)
23. Siskos, Y., N. F. Matsatsinis, G. Baourakis (2001), Multicriteria analysis in agricultural marketing: The case of French olive oil market, **European Journal of Operational Research**, vol. 130, no. 2, pp. 315-331. (**2019 Impact Factor 4.213**)
24. Emiris, D.M., D.E. Koulouriotis, N.F. Matsatsinis (2001), Modeling of business processes and functions of an industrial unit for ERP system application, **Operational Research: An International Journal**, vol. 1, no. 2, pp. 181-195 (**2019 Impact Factor 1.759**).
25. Manouselis, N., N.F. Matsatsinis (2001), Introducing a Multi-Agent, Multi-Criteria Methodology for Modeling Electronic Consumer's Behavior: The Case of Internet Radio, in: M. Klush, F. Zambonelli (eds.), **Lecture Notes in Artificial Intelligence - Cooperative Information Agents**, Springer Verlag, Vol. 2182, pp. 190-195.
26. Manouselis, N., N.F. Matsatsinis (2001), E-commerce Assistant Agents Enhanced with Multi-Attribute Preference Modeling Capabilities, in: N. Avouris, N. Fakotakis (Eds.), **Advances of Human-Computer Interaction**, Typorama Publications.
27. Matsatsinis, N.F. (2002), An Intelligent Decision Support System for Credit Card Assessment based on a Machine Learning Technique, **Operational Research: An International Journal**, vol. 2, no. 2, pp. 243-260 (**2019 Impact Factor 1.759**).
28. Krassadaki, E., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis, Y. Siskos (2002), The evaluation of studies and training in information technology: A multicriteria approach, **Operational Research: An International Journal**, vol. 2, no. 3, pp. 321-338 (**2019 Impact Factor 1.759**).
29. Matsatsinis, N.F. (2003), CCAS: An Intelligent Decision Support System for Credit Card Assessment, **Journal of Multi-Criteria Decision Analysis**, vol. 11, pp. 213-235.
30. Matsatsinis N.F, K. Kosmidou, M. Doumpos, C. Zopounidis (2003), A Fuzzy Decision Aiding Method for the Assessment of Corporate Bankruptcy, **Fuzzy Economic Review**, vol. 8, no. 1, pp. 13-23.

31. Samaras, G., N.F. Matsatsinis, C. Zopounidis (2003), A Multicriteria DSS for a Global Stock Evaluation, **Operational Research: An International Journal**, vol. 3, no. 3, pp. 281-306 (**2019 Impact Factor 1.759**).
32. Kouriantakis, M., A. Migdalas, N.F. Matsatsinis (2003), E-Commerce: A survey for Cretan Agro-Food Sector, in: A. Nikolaidis, G. Baourakis, E. Isikli, M. Yercan (Eds.), The market for organic products in the Mediterranean region, **Cahier Options Méditerranéennes**, vol. 61, pp. 219-231 (<http://om.ciheam.org/om/pdf/c61/00800165.pdf>).
33. Matsatsinis, N.F., P. Moraitis, V. Psomatakis, N. Spanoudakis (2003), An Agent-Based System for Products Penetration Strategy Selection, **Applied Artificial Intelligence: An International Journal**, vol. 17, no. 10, pp. 901-925. (**2008 Impact Factor 0.795**)
34. Matsatsinis, N.F., E. Grigoroudis, P. Delias (2003), User Satisfaction and e-Learning Systems: Towards a Multi-criteria Evaluation Methodology, **Operational Research: An International Journal**, vol. 3, no. 3, pp. 249-260 (**2019 Impact Factor 1.759**).
35. Matsatsinis, N.F., P. Delias (2003), AgentAllocator: An Agent-Based Multi-criteria Decision Support System for Task Allocation, in: V. Marik, D. McFarlane, P. Valckenaers (eds.), Holonic and Multi-agent Systems for Manufacturing, **Lectures Notes in Artificial Intelligence**, vol. 2744, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, pp. 225-235.
36. Matsatsinis, N.F., P. Delias (2004), A Multi-criteria Protocol for Multi-agent Negotiations, in: G.A. Vouros and T. Panayiotopoulos (Eds.), **Methods and Applications of Artificial Intelligence, Lectures Notes in Artificial Intelligence**, vol. 3025, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, pp. 103–111.
37. Samaras, G.D., N.F. Matsatsinis, C. Zopounidis (2004), Towards an Intelligent Decision Support System for Portfolio Management, **Foundations of Computing and Decision Sciences**, vol. 30, no. 2, pp. 141-172.
38. Matsatsinis, N.F. (2004), Towards an integrated decision support system for the ready concrete distribution system: A case of a Greek company, **European Journal of Operational Research**, vol. 152, no. 2, pp. 487-499. (**2019 Impact Factor 4.213**)
39. Samaras, G.D., N.F. Matsatsinis (2005), INTELLIGENT INVESTOR: An Intelligent Decision Support System for Portfolio Management, **Operational Research: An International Journal**, vol. 4, no. 3, pp. 357-372 (**2019 Impact Factor 1.759**).
40. Siskos, Y., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis (2005), UTA methods, in: J. Figueira, S. Greco, M. Ehrgott (eds.), **Multiple Criteria Decision Analysis, - State of the Art - Surveys, International Series in Operations Research and Management Science**, pp. 297-344, Springer.
41. Matsatsinis, N.F., A. Samaras, E. Grigoroudis (2005), Aggregation and disaggregation of preferences for consensus seeking in group decisions, **Group Decision and Negotiation**, vol. 14, no. 3, pp. 241 – 264. (**2019 Impact Factor 1.612**)
42. Emiris, D.M., D.E. Koulouriotis, N. Matsatsinis, E. Petroullos (2005), Development of IDEF0 model of an Integrated Logistics Support System for the Armed Forces, **Foundations of Computing and Decision Sciences**, vol. 30, no. 3, pp. 193-214.
43. Matsatsinis, N., V.Chr. Fortsas (2005), A Multicriteria Methodology for the Assessment of Distance Education Trainees, **Operational Research: An International Journal**, vol. 5, no. 3, pp. 419-434 (**2019 Impact Factor 1.759**).

44. Anestis, G., E. Grigoroudis, E. Krassadaki, N. Matsatsinis, Y. Siskos (2006), Skills Evaluator: A multicriteria decision support systems for the evaluation of qualifications and skills in information technology, **Journal of Multi-Criteria Decision Analysis**, vol. 14, pp. 21 – 34, (DOI 10.1002/mcda.398).
45. Loukeris, N., N. Matsatsinis (2006), Corporate Financial Evaluation and Bankruptcy Prediction Implementing Artificial Intelligence Methods, **WSEAS Transactions on Business and Economics**, vol. 3, no. 4, pp 343-347.
46. Siskos, Y., E. Grigoroudis, E. Krassadaki, N.F. Matsatsinis (2007), A multicriteria accreditation system for information technology skills and qualifications, **European Journal of Operational Research**, vol. 182, no. 2, pp. 867-885. (**2019 Impact Factor 4.213**)
47. Matsatsinis, N., E. Grigoroudis, A.P. Samaras (2007), Comparing distributors' judgements to buyers' preferences: A consumer value analysis in the Greek olive oil market, **International Journal of Retail and Distribution Management**, vol. 35, no. 5, pp. 342-362.
48. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2007), A Hybrid Particle Swarm Optimization Algorithm for Clustering Analysis, in: I.Y. Song, J. Eder, and T.M. Nguyen (Eds.), Data Warehousing and Knowledge Discovery, **Lecture Notes in Computer Science** 4654, pp. 241–250.
49. Delias, P., N.F. Matsatsinis, A. Karagounakis (2007), Towards a Multi-Criterion Web-Based Tool for Evaluation of an E-Learning System, in: M. Iskander (Ed.), **Innovations in e-Learning, Instruction Technology, Assessment and Engineering Education**, Springer, pp. 289-294.
50. Samaras, G.D., N.F. Matsatsinis, C. Zopounidis (2008), A Multicriteria DSS for Stock Evaluation Using Fundamental Analysis, **European Journal of Operational Research**, vol. 187 pp. 1380–1401. (**2019 Impact Factor 4.213**)
51. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), A Stochastic Nature Inspired Metaheuristic for for Clustering Analysis, **International Journal of Business Intelligence and Data Mining**, vol. 3, no. 1, pp. 30 - 44.
52. Marinakis, Y., M. Marinaki, M. Doumpos, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2008), A Hybrid Stochastic Genetic GRASP Algorithm for Clustering Analysis, **Operational Research: An International Journal**, vol. 8, no. 1, pp. 33-46 (**2019 Impact Factor 1.759**).
53. Matsatsinis, N.F., K. Tzoannopoulos (2008), Multiple Criteria Group Decision Support through the usage of Argumentation-based Multi-Agent Systems: An overview, **Operational Research: An International Journal**, vol. 8, no. 2, pp. 185-199 (2019 Impact Factor 1.759).
54. Marinaki, M., Y. Marinakis, M. Doumpos, N. Matsatsinis and C. Zopounidis, (2008), A Comparison of Several Nearest Neighbor Classifier Metrics Using Tabu Search Algorithm for the Feature Selection Problem, **Optimization Letters**, vol. 2, pp. 299-308. (**2008 Impact Factor 0.528**)
55. Marinakis, Y., M. Marinaki, M. Doumpos, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2008), Optimization of Nearest Neighbor Classifiers via Metaheuristic Algorithms for Credit Risk Assessment, **Journal of Global Optimization**, vol. 42, no. 2, pp. 279 - 293. (**2008 Impact Factor 1.062**)
56. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), A Hybrid Clustering Algorithm based on Multi-swarm Constriction PSO and GRASP, in: I.Y. Song, J. Eder, T.M. Nguyen (Eds.), Data Warehousing and Knowledge Discovery, **Lecture Notes in Computer Science** 5182, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, pp. 186 –195.

57. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), A Hybrid Clustering Algorithm based on Honey Bees Mating Optimization and Greedy Randomized Adaptive Search Procedure, in: V. Maniezzo, R. Battiti, J.-P. Watson (Eds.), **Learning and Intelligence Optimization**, Lecture Notes in Computer Science 5313, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, pp. 138-152.
58. Lakiotaki, K., P. Delias, V. Sakkalis, N.F. Matsatsinis (2009), User Profiling based on Multi-criteria Analysis: The role of Utility Functions, **Operational Research: An International Journal**, vol. 9, no. 1, pp. 3–16 (**2019 Impact Factor 1.759**).
59. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2009), A Hybrid Bumble Bees Mating Optimization - GRASP Algorithm for Clustering, in: E. Corchado et al. (Eds.): HAIS 2009, Lecture Notes in Artificial Intelligence (LNAI) 5572, Springer-Verlag Berlin Heidelberg, pp. 549–556.
60. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2009), Evolution of the population of a genetic algorithm using particle swarm optimization: Application to clustering analysis, **Operational Research: An International Journal**, vol. 9, no. 1, pp.105–120.
61. Delias, P., N. Matsatsinis (2009), A Genetic Approach for Strategic Resource Allocation Planning, **Journal of Computational Management Science**, vol. 6, no. 3, pp. 269-280 (DOI: 10.1007/s10287-006-0036-6).
62. Matsatsinis, N.F., E. A. Manarolis (2009), New Hybrid Recommender Approaches: An Application to Equity Funds Selection, Algorithmic Decision Theory, in: F. Rossi and A. Tsoukis (Eds.), **Lecture Notes in Computer Science**, vol. 5783/2009, pp. 156-167 (DOI: 10.1007/978-3-642-04428-1_14).
63. Karanastasi, A., N. Matsatsinis (2010), Agent Technology meets the Semantic Web: Interoperability and Communication Issues, in: Y. Badr, R. Chbeir, A. Abraham, A.-E Hassanien (Eds.), **Emergent Web Intelligence: Advanced Semantic Technologies**, Series: Advanced Information and Knowledge Processing, Springer Verlag (ISBN: 978-1-84996-076-2).
64. Fortsas, V., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2010), Using Patient Satisfaction Surveys to Evaluate a Public Hospital Organization, in: C. Zopounidis, M. Doumpos, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, **Multiple Criteria Decision Aiding**, Nova Science Publishers, Inc., pp. 175-200 (ISBN 978-1-61668-231-6).
65. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2010), A Bumble bee mating optimization algorithm for global unconstrained optimization problems, in: J.R. Gonzalez, D.A. Pelta, C. Cruz, G. Terrazas, N. Krasnogor (Eds.), **Nature Inspired Cooperative Strategies for Optimization (NICSO 2010)**, Studies in Computational Intelligence, vol 284, Springer-Verlag Berlin, pp. 305-318. (DOI: 10.1007/978-3-642-12538-6)
66. Tsafarakis, S., K. Lakiotaki, N. Matsatsinis (2010), Applications of MCDA in Marketing and e-Commerce, in: C. Zopounidis, P.M. Pardalos (Eds.), **Handbook of Multicriteria Analysis**, Springer Publishers, pp. 425-448.
67. Krassadaki, E., N.F. Matsatsinis, A.K. Hanzis (2010), Towards analysing training needs: A case study in a Greek bank, **International Journal of Financial Services Management**, vol. 4, no. 3, pp. 199-219.
68. Tsafarakis, S., N. Matsatsinis (2010), Designing Optimal Products: Algorithms and Systems, in: J. Casillas, F.J. Martínez-López (Eds.), Marketing Intelligent Systems using Soft Computing: Managerial and Research Applications, **Studies in Fuzziness and Soft Computing**, vol. 258, pp. 295-336.

69. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2011), Discrete Artificial Bee Colony Optimization Algorithm for Financial Classification Problems, **International Journal of Applied Metaheuristic Computing**, vol. 2, no. 1, pp. 1-17.
70. Tsafarakis, S., Grigoroudis, E. and Matsatsinis, N., (2011), Consumer Choice Behavior and New Product Development: An Integrated Market Simulation Approach, **Journal of the Operational Research Society**, vol. 62, no. 7, pp. 1253 - 1267. Available at: <http://www.palgrave-journals.com/jors/journal/vaop/ncurrent/full/jors201070a.html>. (2009 Impact Factor: 1.754, 3*ABS)
71. Delias, P., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2011), What Agents Can Do in Workflow Management Systems, **Artificial Intelligence Review**, vol. 35, no. 2, pp. 155 – 189. (5-Year Impact Factor 1.184).
72. Tsafarakis, S., Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2011), Particle swarm optimization for optimal product line design, **International Journal of Research in Marketing**, vol. 28, no. 1, pp. pp. 13 – 22. [doi: 10.1016/j.ijresmar.2010.05.002](https://doi.org/10.1016/j.ijresmar.2010.05.002) (Impact Factor: 3.320, 4*ABS)
73. Delias, P., A. Doulamis, N. Doulamis, N. Matsatsinis (2011), Optimizing Resource Conflicts in Workflow Management Systems, **IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering**, vol. 23, no. 3, pp. 417 – 432. (2008 Impact Factor 2.236 – DOI: <http://doi.ieeecomputersociety.org/10.1109/TKDE.2010.113>).
74. Lakiotaki, K., N. Matsatsinis, A. Tsoukias (2011), Multi-Criteria User Profiling in Recommender Systems, **IEEE Intelligent Systems**, vol. 26, no.2, pp. 64 – 76. (2008 Impact Factor 2.278 - DOI: [10.1109/MIS.2011.33](https://doi.org/10.1109/MIS.2011.33))
75. Marinakis, Y., Marinaki, M., Doumpos, M., Matsatsinis, N. and C. Zopounidis (2011), A Hybrid ACO-GRASP Algorithm for Clustering Analysis, **Annals of Operations Research**, vol. 188, no. 1, pp. 343 – 358 (available on line – DOI: 10.1007/s10479-009-0519-2; **2019 Impact Factor: 2.583**).
76. Sardis, E., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2011), Sensor Networks and Multi-Agents in Industrial Workflows, **International Journal of Machine Learning and Computing**, vol. 1, no. 2, pp. 205-212 (**Impact Factor: -**).
77. Krassadaki, E., N.F. Matsatsinis (2012), Redesigning University courses based on generic skills via multicriteria analysis methods, **International Journal of Multicriteria Decision Making**, vol. 2, mo. 2, 128-158 (**DOI:** [10.1504/IJMCDM.2012.046940](https://doi.org/10.1504/IJMCDM.2012.046940)).
78. Lakiotaki, K., N. Matsatsinis (2012), Analyzing User Behaviour in Recommender Systems, **International Journal of Electronic Business**, vol. 10, no. 1, pp. 1 - 19 (**DOI:** [10.1504/IJEB.2012.048740](https://doi.org/10.1504/IJEB.2012.048740)).
79. Doulamis, A., N. Matsatsinis (2012), Visual understanding industrial workflows under uncertainty on distributed service-oriented architectures, **Future Generation Computer Systems**, vol. 28, no. 3, pp. 605 – 617. (**2019 Impact Factor: 6.125**), (doi: <http://dx.doi.org/10.1016/j.future.2011.02.008>).
80. Saridakis, C., Tsafarakis, S., Baltas, G. & Matsatsinis, N. (2012), Designing lines of cars that optimize the degree of differentiation vs commonality among models in the line: A natural intelligence approach, in: Casillas, J., Martinez-Lopez, F.J. & Corchado, J.M. (eds), **Management Intelligent Systems: Advances in Intelligent Systems and Computing**, vol. 171, Part 3, pp.89-97, Springer, London.

81. Muhtaseb, R., K. Lakiotaki, N. Matsatsinis (2012), Applying a Multicriteria Satisfaction Analysis Approach Based on User Preferences to Rank Usability Attributes in E-tourism Website, **Journal of Theoretical and Applied Electronic Commerce Research**, vol. 7, no. 3, pp. 28 – 48. (DOI: 10.4067/S0718-18762012000300004).
82. Doulamis, A., A. Kioussi, M. Karoglou, N. Matsatsinis, A. Moropoulou (2012), Collective Intelligence in Cultural Heritage Protection, in: M. Ioannides, D. Fritsch, J. Leissner, R. Davies, F. Remondino, R. Caffo (Eds), **Progress in Cultural Heritage Preservation**, Lecture Notes in Computer Science, Springer, vol. 7616, pp 310-319.
83. Tsafarakis S., P. Delias, N. Matsatsinis (2013), A Service-Oriented Approach for the Optimal Product Line Design Business Process, **International Journal of Information Systems in the Service Sector**, vol. 5, no. 1, pp. 68 – 81.
84. Delias, P., G. Kyriakaki, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2013), Innovation Management Software Exploiting Multiple Criteria Analysis: The Case of Innovation Centre of Crete, **International Journal of Decision Support System Technology**, vol. 4, no. 1, pp. 30 - 42.
85. Voulgari, S., S. Tsafarakis, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2013), Consumer-oriented new product development: a review of recent developments, **Internation Journal of Information and Decision Sciences**, vol. 5, No.4, pp.364 - 392. (DOI: 10.1504/IJIDS.2013.058286)
86. Baltas, G., C. Saridakis, S. Tsafarakis, N. Matsatsinis (2013), Biologically Inspired Approaches to strategic Service Design: Optimal Service Diversification through Evolutionary and Swarm Intelligence Models, **Journal of Service Research**, vol. 16, no. 2, pp. 186 - 201. (doi:10.1177/1094670512468215) (**Impact Factor:** 4,071, 4*ABS)
87. Baltas, G., C. Saridakis, S. Tsafarakis, N. Matsatsinis (2013), Hybrid Particle Swarm Optimization with mutation for optimizing industrial product lines: An application to a mixed solution space considering both discrete and continuous design variables, **Industrial Marketing Management**, vol. 42, no. 4, pp. 496–506. (**Impact Factor:** 4,779, 3*ABS).
88. Delias, P., N. Matsatsinis (2013), Multiple Criteria Decision Aid and Agents: Supporting Effective Resource Federation in Virtual Organizations, in: M. Doumpos and E. Grigoroudis (Eds.), **Multicriteria Decision Aid and Artificial Intelligence**, John Wiley & Sons, Ltd, Chichester, UK, pp. 275 - 284. (doi: 10.1002/9781118522516).
89. Delias, P., P. Manitsa, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, A. Karasavvoglou (2013), Robustness-oriented Group Decision Support. A Case from Ecology Economics, **Procedia Technology**, vol. 8, pp. 285 – 291.
90. Saridakis, C., S. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2013), Advances in market segmentation through nature-inspired intelligence methods: An empirical evaluation. in: Casillas, J., Martinez-Lopez, F.J., Vicari, R. & De la Prieta F. (eds), **Management Intelligent Systems: Advances in Intelligent Systems and Computing**, vol. 220, pp. 59-66, Springer, London.
91. Delias, P., P. Manolitzas, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2014), Applying Process Mining to the Emergency Department, in: John Wang (Ed.), **Encyclopedia of Business Analytics and Optimization**, IGI Global, pp. 168-178.
92. Krassadaki, E., K. Lakiotaki, N. Matsatsinis (2014), Students' behavior in peer assessment: A multi-criteria clustering approach, **European Journal of Engineering Education**, vol. 39, no. 3, pp. 233–246 (<http://dx.doi.org/10.1080/03043797.2013.858102>).

93. Manolitzas, P., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2014), Using Multicriteria Decision Analysis to Evaluate Patient Satisfaction in a Hospital Emergency Department, **Journal of Health Management**, vol. 16, no. 2, pp. 245-258.
94. Grigoroudis, E., P. Pallis, V. Fortsas, N.F. Matsatsinis (2014), Estimating User Loyalty in Social Networking Services, in: D. Yannacopoulos et al., (Eds.), **Evaluating Websites and Web Services: Interdisciplinary Perspectives on User Satisfaction**, pp. 155 – 175.
95. Kyriakaki, G., N.F. Matsatsinis (2014), Pedagogical Evaluation of E-Learning Websites with Cognitive Objectives, in: D. Yannacopoulos et al., (Eds.), **Evaluating Websites and Web Services: Interdisciplinary Perspectives on User Satisfaction**, pp. 224 – 240.
96. Ntalianis, K., N. Tsapatsoulis, A. Doulamis, N. Matsatsinis (2014), Automatic Annotation of Image Databases based on Implicit Crowdsourcing Visual Modelling and Recognition, **Multimedia Tools and Applications**, vol. 69, no. 2, pp 397-421 (DOI: <https://doi.org/10.1007/s11042-012-0995-2>; **2019 Impact Factor: 2.313**).
97. Manolitzas, P., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2014), Internal customer satisfaction in health care organizations: A multicriteria analysis approach, **International Journal of Public Administration**, vol. 37, no. 10, pp. 646-654 (<http://dx.doi.org/10.1080/01900692.2014.903267>).
98. Krassadaki, E., K. Lakiotaki, N.F. Matsatsinis (2014), Adopting a strategy for enhancing generic skills in engineering education, **Industry and Higher Education**, vol. 28, no. 3, pp. 185 – 192 (DOI: 10.5367/ihe.2014.0206).
99. Makantasis, K., A. Doulamis, N. Doulamis, M. Ioannides, N. Matsatsinis (2014), Content-Based Filtering for Fast 3D Reconstruction from Unstructured Web-Based Image Data, in: M. Ioannides, N. Magnenat-Thalmann, E. Fink, R. Žarnić, A.-Y. Yen, E. Quak (Eds.), **Digital Heritage. Progress in Cultural Heritage: Documentation, Preservation, and Protection, Lecture Notes in Computer Science**, vol. 8740, pp. 91-101.
100. Protopapadakis, E., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2014), Semi-Supervised Image Meta-Filtering in Cultural Heritage Applications, in: M. Ioannides, N. Magnenat-Thalmann, E. Fink, R. Žarnić, A.-Y. Yen, E. Quak (Eds.), Digital Heritage. Progress in Cultural Heritage: Documentation, Preservation, and Protection, **Lecture Notes in Computer Science**, vol. 8740, pp. 102 – 111.
101. Krassadaki, E., N. Matsatsinis (2015), A multi-criteria and statistical framework for measuring and analysing customers' experience, **International Journal of Decision Support Systems**, vol. 1, no. 1, pp. 18-41.
102. Saridakis, C., S. Tsafarakis, G. Baltas, P. Delias, N. Matsatsinis (2015), Optimizing differentiation and commonality levels among models in car line-ups: An empirical application of a nature-inspired heuristic mechanism, **Expert Systems with Applications**, vol. 42, pp. 2323-2335 (DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.eswa.2014.11.008> - **2019 Impact Factor: 5.452**, 3*ABS).
103. Grigoroudis, V., P. Delias, M. Doumpos, P. Manolitzas, N. Matsatsinis (2015), Supporting Healthcare Management Decisions via Robust Clustering of Event Logs, **Knowledge-Based Systems**, vol. 84, pp. 203-213. ([doi:10.1016/j.knosys.2015.04.012](https://doi.org/10.1016/j.knosys.2015.04.012) – **2019 Impact Factor: 5.921**).
104. Delias, P., M. Doumpos, N. Matsatsinis (2015), Business Process Analytics: A Dedicated Methodology through a Case Study, **EURO Journal on Decision Processes**, vol. 3, no. 3, pp. 357-374. ([doi:10.1007/s40070-015-0050-4](https://doi.org/10.1007/s40070-015-0050-4)).

105. Makantasis, K., E. Protopapadakis, A. Doulamis, N. Matsatsinis (2016), Semi-supervised vision-based maritime surveillance system using fused visual attention maps, **Multimedia Tools and Applications**, vol. 75, no.22, pp 15051–15078. (DOI: <http://dx.doi.org/10.1007/s11042-015-2512-x> - **2019 Impact Factor: 2.313**).
106. Makantasis, K., E. Protopapadakis, A. Doulamis, N. Matsatsinis (2016), 3D measures exploitation for a monocular semi-supervised fall detection system, **Multimedia Tools and Applications**, vol. 75, no. pp 15017–15049 (DOI: <https://doi.org/10.1007/s11042-015-2513-9> - **2019 Impact Factor: 2.313**).
107. Tsafarakis, S., Ch. Saridakis, N. Matsatsinis, G. Baltas (2016), Private labels and retail assortment planning: a differential evolution approach, **Annals of Operations Research**, vol. 247, no. 2, pp. 677 – 692. (doi: 10.1007/s10479-015-1978-2 – **2019 Impact Factor: 2.583**, 3*ABS)
108. Siskos, Y., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis (2016), UTA methods, in: S. Greco, M. Ehrgott, J. Figueira (eds.), **Multiple Criteria Decision Analysis, - State of the Art – Surveys (2nd Edition)**, **International Series in Operations Research and Management Science**, vol. I, pp. 315-362, Springer.
109. Karampatsa, M., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis (2016) Retail Category Management: A Review on Assortment and Shelf-Space Planning Models, in: E. Grigoroudis and M. Doumpos (Eds.), **Operational Research in Business and Economics**, pp. 35 – 68.
110. Krassadaki E., N.F. Matsatsinis (2016), Decision Aiding Process in the Frame of the Strategic Farm Management, in: E. Grigoroudis and M. Doumpos (Eds.), **Operational Research in Business and Economics**, pp. 113 – 144.
111. Matsatsinis, N., E. Grigoroudis, E. Siskos (2018), Disaggregation Approach to Value Elicitation, in: Dias L.C., Morton A., Quigley J. (Eds), **Elicitation: The science and art of structuring judgement**, Springer, New York, (Chapter 13, pp. 313-348).
112. Delias, P., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2018), Group Decision Support for Crop Planning: A Case Study to Guide the Process of Preferences Elicitation, in: Dias L.C., Morton A., Quigley J. (Eds), **Elicitation: The science and art of structuring judgement**, Springer, New York, (Chapter 21, pp. 529-542).
113. Krassadaki, E., M. Doumpos, N. Matsatsinis (2018), Teaching OR courses to satisfy educational and professional needs in an engineering school, in: J. Beliën, A. P. Teixeira, H.W. Ittmann, J. L. de Miranda, M. Laumanns, M. Vaz Pato (Eds.), **Advances in Operations Research Education**, Springer (pp. 107-122).
114. Antoniades, S., N. Christodoulakis, P. Delias, N. Matsatsinis (2018), Applying the disaggregation-aggregation paradigm for crude oil pipeline risk management, in: N. Matsatsinis & E. Grigoroudis (Eds.), **Preference Disaggregation in Multiple Criteria Decision Analysis**, Springer (pp. 147 – 162).
115. Delias, P. V. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2018), Developing regional strategies based on tourist behaviour analysis: A multiple criteria approach, in: N. Matsatsinis & E. Grigoroudis (Eds.), **Preference Disaggregation in Multiple Criteria Decision Analysis**, Springer (pp. 187 – 210).
116. Delias, P., G. Grigoroudis, M. Doumpos, N. Matsatsinis (2019), A non-Compensatory Approach for Trace Clustering, **International Transactions in Operational Research**, vol. 26, pp. 1828–1846 (DOI: <https://doi.org/10.1111/itor.12395> - **Impact Factor: 2.4**).

- 117.Trachanatzi, D., E. Tsakirakis, M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2019), A Memetic Algorithm for the Team Orienteering Problem, in: P. Moscato, N. J. de Vries (Eds.), **Business and Consumer Analytics: New Ideas**, pp. 609-635 (https://doi.org/10.1007/978-3-030-06222-4_14).
- 118.Bekiros, S., N. Loukeris, N. Matsatsinis, F. Bezzina (2019), Customer Satisfaction Prediction in the Shipping Industry with Hybrid Meta-heuristic Approaches, **Computational Economics** vol. 54, no. 2, pp. 647-667 (<https://doi.org/10.1007/s10614-018-9842-5>; **2019 Impact Factor: 1.317**).
- 119.Manolitzas, P., E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis, A. Spyridakos (2019), SIM-UTA: evaluating reorganisation scenarios in a healthcare organization, **International Journal of Decision Support Systems**, vol. 4, vo. 1, pp. 72-.
- 120.Tsakirakis, E., M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2019), A Similarity Hybrid Harmony Search Algorithm for the Team Orienteering Problem, **Applied Soft Computing**, vol. 80, pp. 776-796 (<https://doi.org/10.1016/j.asoc.2019.04.038>; **2019 Impact Factor: 5.472**)
- 121.Trachanatzi, D., M. Rigakis, M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2019), Distance related: a procedure for applying directly Artificial Bee Colony algorithm in routing problems, **Soft Computing** (<https://doi.org/10.1007/s00500-019-04438-w>; **2019 Impact Factor: 3.050**).
- 122.Trachanatzi, D., M. Rigakis, A. Taxidou, M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2020), A Novel Solution Encoding in the Differential Evolution Algorithm for Optimizing Tourist Trip Design Problems, in: Matsatsinis N., Marinakis Y., Pardalos P. (Eds) **Learning and Intelligent Optimization - LION 2019. Lecture Notes in Computer Science**, vol 11968, pp 253-267, Springer, Cham (DOI: [10.1007/978-3-030-38629-0_21](https://doi.org/10.1007/978-3-030-38629-0_21)).
- 123.Manolitzas P., Grigoroudis E., Christodoulou J., Matsatsinis N. (2020), S-MEDUTA: Combining Balanced Scorecard with Simulation and MCDA Techniques for the Evaluation of the Strategic Performance of an Emergency Department, in: Vlamos P. (eds), GeNeDis 2018. **Advances in Experimental Medicine and Biology**, vol 1194. Springer, Cham. (https://doi.org/10.1007/978-3-030-32622-7_1).

5.1.3.2 ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ

1. Baourakis, G., N.F. Matsatsinis and Y. Siskos (1994), Agricultural product development using multidimensional and multicriteria analyses: The case of wine, in: **Proceedings of Xith International Conference on MCDM**, Coimbra, Portugal.
2. Zopounidis, C., N.F. Matsatsinis and M. Doumpos (1995), A multicriteria knowledge-based decision support system for the assessment of corporate performance and viability, in: Papathanasiou, B. and K. Paparizos (eds.), **Proceedings of 3rd Balkan Conference on Operational Research**, vol. I, pp. 16-35.
3. Zopounidis, C., N.F. Matsatsinis and M. Doumpos (1996), FINEVA: A multicriteria knowledge-based decision support system for the assessment of corporate performance and viability, in: Lopez Conzalez, E. (ed.), **Proceedings of the International Conference on Intelligent Technologies in Human-Related Sciences**, León, Spain, July 5-7, pp. 175-182.

4. Matsatsinis N.F. and A. Samaras (1997), Market Simulations via Rule Induction: A Machine Learning Approach, in: Zopounidis, C., Garcia Vázquez, J.M. (eds.), **Proceedings of the VI International Conference, Managing in Uncertainty, AEDEM'97**, Vigo, AEDEM Editions.
5. Matsatsinis N.F., H. Hatzis and A. Samaras (1997), Identifying Consumer's Preferences Using Artificial Neural Networks Techniques, in: Zopounidis, C., Garcia Vázquez, J.M. (eds.), **Proceedings of the VI International Conference on Managing in Uncertainty, AEDEM'97**, Vigo, AEDEM Editions.
6. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras (1998), Aggregation and disaggregation of preferences for consensus seeking in group decisions, in: **Proceedings of 47th Multicriteria Euro Working Group**, Quebec, Canada.
7. Matsatsinis, N.F., P. Moraitis, V. Psomatakis, N. Spanoudakis (1999), Intelligent Software Agents for Products Penetration Strategy Selection, in: F.G. Garijo, M. Boman (Eds.), Multi-Agent System Engineering, (CD), **9th European Workshop on Modelling Autonomous Agents in a Multi-Agent World, MAAMAW'99**, Valencia 30/6 – 2/7, Spain.
8. Matsatsinis, N.F., Moraitis, P., Psomatakis, V.M., Spanoudakis, N. (1999), Multi-Agent Architecture for Agricultural Products Development, in: G. Sciefer, R. Helbig, U. Rickert (Eds.), Perspectives of Modern Information and Communication Systems in Agriculture, Food Production and Environmental Control, **2nd European Conference of the European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and the Environment (EFITA 1999)**, September 27-30, Bonn, Germany, pp. 187-196.
9. Matsatsinis, N., M. Fostieri, E. Koutsouraki (1999), "A Multicriteria Approach for Tasks Allocation in a Multi-agent System", in: **Proceedings of European Symposium on Intelligent Techniques (ESIT)**, Greece.
10. Spanos M., Dounias G., Matsatsinis N., Zopoudinis C., 1999, A fuzzy knowledge-based decision aiding method for the assessment of financial risk: the case of corporate bankruptcy prediction, in: **Proceedings of European Symposium on Intelligent Techniques (ESIT)**, Greece.
11. Matsatsinis, N.F., Moratis, P., Psomatakis, V., Spanoudakis, N. (1999). An Intelligent Software Agent Framework for Decision Support Systems Development, in: **Proceedings of European Symposium on Intelligent Techniques**, Greece, pp. 134-139.
12. Loukas, D., N. F. Matsatsinis and I. Papadimitriou (2000), Decision support using A.F.C., in: **Proceedings of the VII congress of SIGEF: Decision Making under Uncertainty in the Global Environment of the 21st Century**, September 18-20, 2000, Chania, Crete, Greece.
13. Mavropoulos H.P., N.F. Matsatsinis, C. Zopounidis (2000), Assessing credit risk with data mining tools, in: **Proceedings of the VII congress of SIGEF: Decision Making under Uncertainty in the Global Environment of the 21st Century**, September 18-20, 2000, Chania, Crete, Greece.
14. Matsatsinis, N.F., Y., Siskos (2001), DIMITRA: An intelligent decision support system for agricultural products development decisions, in: F. Sevilla (Ed.), **Proceedings of the 3rd European Conference of the European Federation for Information Technology in Agriculture, Food and the Environment**, June 18-20, Montpellier, France.
15. Matsatsinis, N.F., G. Samaras, Y. Siskos, C. Zopounidis (2002), Intelligent Decision Support Systems for Portfolio Management: A survey, in: **Proceedings of the 6th Balcan Conference, Operational Research**, May 24-26, Thessaloniki.

16. Grigoroudis, E., N.F. Matsatsinis, A. Samaras and Y. Siskos (2002), Customer satisfaction benchmarkting and loyalty analysis: A pilot application in the Greek private banking sector, in: **Proceedings of the 6th Balcan Conference, Operational Research**, May 24-26, Thessaloniki.
17. Matsatsinis, N.F. (2002), New Agricultural Products Development using Data Mining Techniques and Multicriteria Methods, in: A. Sideridis (Ed.), **Proceedings of the 1st Hellenic Association of Information and Communication Technology in Agriculture, Food and Environment - HAICTA's Conference**, 6-7 June Athens.
18. Matsatsinis, N., P. Delias (2003), Implementing an Agent-based Decision Support System for Task Allocation: A Multi-criteria Approach, K. Margaritis, I. Pitas (eds.), **Proceedings of the 9th Panhellenic Conference in Informatics**, pp. 128-141.
19. Matsatsinis, N.F., K. Lakiotaki, P. Delias (2007), A System based on Multiple Criteria Analysis for Scientific Paper Recommendation, in: T.S. Papatheodorou, D.N. Christodoulakis, N.N. Karanikolas (eds.), **Current Trends in Informatics, PCI' 2007 11th Panhellenic Conference in Informatics**, Patras, Greece, pp. 135-149.
20. Delias, P., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), Simulating Agents as Balanced Scorecard Objectives, **Proceedings of the IEEE SMC International Conference on Distributed Human-Machine Systems**, March 9 – 12, Athens, Greece, pp. 121 – 126.
21. Delias, P., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), A Joint Optimization Algorithm for Dispatching Tasks in Agent-based Workflow Management Systems, **Proceedings of the 10th International Conference on Enterprise Information Systems, ICEIS 2008**, Barcelona, Spain, pp. 199 - 206.
22. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2008), A memetic-GRASP Algorithm for Clustering, **Proceedings of the 10th International Conference on Enterprise Information Systems, ICEIS 2008**, Barcelona, Spain, pp. 36 – 43.
23. Karanastasi, A., N. Matsatsinis (2008), Semantic Interoperability in Multi-Agent Systems, **Proceedings of the 10th International Conference on Enterprise Information Systems, ICEIS 2008**, Barcelona, Spain.
24. Tsafarakis, S., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), An integrated market simulation model for the design of new products, **Proceedings of the 2008 IEEE International Engineering Management Conference Europe, Managing Engineering, Technology and Innovation for Growth**, June 28 – 30, Estoril, Portugal, pp. 151 – 155.
25. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), Honey Bees Mating Optimization for the Location Routing Problem, in: **Proceedings of the 2008 IEEE International Engineering Management Conference Europe, Managing Engineering, Technology and Innovation for Growth**, June 28 – 30, Estoril, Portugal, pp. 421 – 425.
26. Lakiotaki, K., S. Tsafarakis, N. Matsatsinis (2008), UTA-Rec: A Recommender System Based on Multiple Criteria Analysis, in: **Proceedings of the 2008 ACM Conference on Recommender Systems**, Lausanne, Switzerland, October 23-25, 2008, pp. 219-225.
27. Tsafarakis, S., Lakiotaki, K., Doulamis, A., Matsatsinis, N. (2008), A probabilistic choice model for the product line design problem, in: **Proceedings of the IEEE International Conference on Systems, Man and Cybernetics – SMC 2008**, Singapore, pp. 1361 – 1366. (DOI: [10.1109/ICSMC.2008.4811475](https://doi.org/10.1109/ICSMC.2008.4811475))

28. Tsafarakis, S., A. Doulamis and N. Matsatsinis (2009), Individual Choice Model Calibration, in: **Proceedings of the 38th European Marketing Academy (EMAC) Conference**, Nantes, France, May 26-29.
29. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2009), A hybrid discrete Artificial Bee Colony - GRASP algorithm for clustering, in: **Proceedings of the 2008 IEEE International Conference on Computers & Industrial Engineering (CIE 2009)**, pp. 548-553 (DOI: 10.1109/ICCIE.2009.5223810).
30. Delias, P., K. Ntalianis, A. Doulamis, N. Matsatsinis (2009), Automating marketing campaign management through an agent-based workflow management system, **ICCOMP'09 Proceedings of the WSEAES 13th international conference on Computers**, Rodos (Rhodes) Island, Greece, pp. 37 – 45.
31. Doulamis, A., I. Kalisperakis, C. Stentoumis, N. Matsatsinis (2010), Self Adaptive Background Modeling for Identifying Persons, **IEEE 5th International Workshop on Semantic Adaptation and Media Personalization (SMAP 2010)**, December 9-10, Limassol, Cyprus, pp. 57 – 63.
32. Baltas G., Matsatsinis N., Saridakis C., Tsafarakis S. (2010), A combined experimental and evolutionary method for optimal store type diversification, in: **Proceedings of the American Marketing Association Summer Marketing Educators' Conference (AMA 2010)**, August 13-16, Boston, USA.
33. Tsafarakis S., Delias P. and Matsatsinis N. (2010), Optimal Product Line Design Workflows Using a Service Oriented Architecture, in: **Proceedings of the IEEE International Conference on Intelligent Systems Design and Applications (ISDA)**, November 29 – December 1, Cairo, Egypt, pp. 18 – 23. (DOI: [10.1109/ISDA.2010.5687296](https://doi.org/10.1109/ISDA.2010.5687296)).
34. Baltas G., Saridakis C., Tsafarakis S. and Matsatsinis N. (2011), Using Particle Swarm Optimization To Design Optimal Product Lines, **40th European Marketing Academy Conference (EMAC 2011), May 24-27**, Ljubljana, Slovenia.
35. Doulamis, A., N. Matsatsinis, P. Delias (2011), Human Action Analysis via Video Streams and Workflow Scheduling, **IADIS International Conference Computer Graphics, Visualization, Computer Vision and Image Processing 2011**, Rome, Italy, pp. 281 - 286.
36. Baltas G., Matsatsinis N., Saridakis C. and Tsafarakis S. (2011), A Nature-inspired Approach to Retail Strategy: Introducing Swarm Intelligence to Store Type Portfolio Management, **American Marketing Association Summer Marketing Educators' Conference (AMA 2011)**, August 5-7, San Francisco, USA.
37. Saridakis, Ch., St. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2012), Designing Lines of Cars that Optimize the Degree of Differentiation vs Commonality Among Models in the Line - A Natural Intelligence Approach, in: Casillas, J., Martínez-López, Fr.J.; Corchado Rodríguez, J.M. (Eds.) First International Symposium Management Intelligent Systems, **Advances in Intelligent Systems and Computing**, Springer, vol. 171, pp. 89-97, 11th to 13th of July 2012, Salamanca, Spain.
38. Doulamis A., N. Matsatsinis (2012), Computer Vision in Scheduling of Industrial Operations under Uncertainty in large-Scale and Dynamic Environments, **Proceedings of the 11th International Conference on Applications of Computer Engineering**, Vouliagmeni, Athens, March 2012.

39. Makantasis, K., A. Doulamis, N.F. Matsatsinis (2012), Student-T Background Modeling for Persons' fall Detection Through Visual Cues, **Proceedings of the IEEE WIAMIS 2012: The 13th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services**, 23rd - 25th May 2012, Dublin City University, Ireland.
40. Saridakis, Ch., St. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2012), An artificial intelligence-based optimization mechanism for handling a mix of discrete and continuous design variables: Implications for industrial product lines, **Proceedings of the European Marketing Academy Conference (EMAC)**, Lisbon–Portugal: ISCTE Business School.
41. Makantasis, K., A. Doulamis, N. Doulamis, N.F. Matsatsinis (2012), 3D Measures Computed in Monocular Camera System for Fall Detection, **Proceedings of the Second International Conference on Advanced Communications and Computation - INFOCOMP 2012**, October 21-26, 2012 - Venice, Italy (pp. 68-73).
42. Saridakis, Ch., St. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2013), Optimizing the Degree of Differentiation in Car Line-ups: A Swarm Intelligence Approach, **Proceedings of the Winter Marketing Educators' Conference, American Marketing Association**. Caesars Palace Las Vegas, Nevada.
43. Delias, P., P. Manitsa, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, A. Karasavvoglou (2013), Robustness-oriented Group Decision Support. A Case from Ecology Economics, **Proceedings of the 6th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2013)**, September 19-22, 2013, Corfu Island, Greece.
44. Delias, P., M. Doumpos, N. Matsatsinis (2014), Robust Discovery of Coordinated Patterns in a multi Actor Business Process, **Proceedings of the GDN 2014: Joint International Conference of the INFORMS GDN Section and the EURO Working Group on DSS, Special Focus Group Decision Making and Web 3.0**, June 10th – 13th 2014, Toulouse, France.
45. Marinakis, Y., M. Politis, M. Marinaki, N. Matsatsinis (2015), A Memetic-GRASP Algorithm for the Solution of the Orienteering Problem, in: Hoai An Le Thi, Tao Pham Dinh & Ngoc Thanh Nguyen (Eds.), **Proceedings of the 3rd International Conference on Modelling, Computation and Optimization in Information Systems and Management Sciences – MCO 2015 – Part II**, Springer, , pp. 105 – 116.

5.1.3 ΆΛΛΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

5.1.3.1 ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ & ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Σίσκος, I. και Ν.Φ. Ματσατσίνης (1991), Προς ένα έμπειρο σύστημα ανάλυσης αγοράς και σχεδιασμού νέων προϊόντων, **9ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών, Στρατηγική - Συστήματα - Ανταγωνιστικότητα**, 22-23 Νοεμβρίου, Αθήνα.
2. Σίσκος I., Ν.Φ. Ματσατσίνης και Ε. Γρηγορούδης (1991), Έρευνα αγοράς και προώθηση του Κρητικού ελαιολάδου στη Γαλλία, **Πρακτικά Διεθνούς Ημερίδας με θέμα: 'Στρατηγική Ανάπτυξης Εξαγωγών των Κρητικών Προϊόντων'**, Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων, 4 Δεκεμβρίου, Χανιά.

3. Σίσκος, Ι. και Ν.Φ. Ματσατσίνης (1992), Έρευνα αγοράς κρητικών αγροτικών προϊόντων μέσω εξειδικευμένου έμπειρου συστήματος, **Πρακτικά Διεθνούς Ημερίδας με θέμα: ‘Εξαγωγικό Μάρκετινγκ των Κρητικών Αγροτικών Προϊόντων’**, Μεσογειακό Αγροτικό Ινστιτούτο Χανίων, Greece, May 30th, pp. 155-166.
4. Siskos, Y., G. Baourakis and N.F. Matsatsinis (1994), Multicriteria analysis and agricultural marketing: The case of French olive oil market, in: **Proceedings of the 39th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Poznan, Poland.
5. Siskos, Y., E. Grigoroudis and N.F. Matsatsinis (1994), Comparative behavioural analysis of European olive oil consumers, in: **Proceedings of the EURO XIII/ Operational Research**, Glasgow, England.
6. Siskos, Y., G. Baourakis and N.F. Matsatsinis (1994), Multicriteria analysis and agricultural marketing: The case of French olive oil market, in: **Proceedings of the 40th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Paris-Bordeaux, 6-7 October.
7. Σίσκος Ι., Ε. Γρηγορούδης και Ν.Φ. Ματσατσίνης (1994). Marketing ελαιολάδου στην Ευρωπαϊκή Ένωση, **Πρακτικά διημερίδας για το Ελαιόλαδο**, Ένωση Ελλήνων Χημικών, Περιφερειακό Τμήμα Κρήτης, Νοέμβριος 1994, Ηράκλειο.
8. Σίσκος, Ι., Ε. Γρηγορούδης και Ν.Φ. Ματσατσίνης (1994), Έρευνα αγοράς Κρητικού ελαιολάδου στη Γαλλία: Σχεδίαση και ανάπτυξη ενός νέου προϊόντος, **10ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών**, Χανιά 10-12 Νοεμβρίου.
9. Ματσατσίνης, Ν.Φ., A. Σπυριδάκος και K. Ζοπουνίδης (1996), Προς ένα έμπειρο σύστημα εκτίμησης της χρηματοοικονομικής κατάστασης μικρομεσαίων επιχειρήσεων, στο: I. Σίσκος, K. Ζοπουνίδης, K. Παππής, **Μάνατζμεντ Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων**, Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης, σελ. 101-109.
10. Σίσκος, Ι., E. Γρηγορούδης, N.Φ. Ματσατσίνης (1996), Έρευνα αγοράς Κρητικού ελαιολάδου στη Γαλλία: Σχεδίαση και ανάπτυξη ενός νέου προϊόντος, στο: I. Σίσκος, K. Ζοπουνίδης, K. Παππής, **Μάνατζμεντ Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων**, Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης, Ηράκλειο.
11. Zopounidis, C., N.F. Matsatsinis, M. Doumpas (1996), FINEVA: A multicriteria knowledge-based decision support system for the assessment of corporate performance and viability (software presentation), in: **Proceedings of the 44th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, October 3 and 4, Bruxelles - Belgium.
12. Matsatsinis N.F. and A. Samaras (1997), Aggregation and disaggregation of preferences for consensus seeking in group decisions, in: **Proceedings of the 46th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Bastia, France, 23-25, Οκτώβριος.
13. Matsatsinis N. F. and A Samaras (1997), A New Multicriteria Group Decision Making Methodology, **International Conference on Methods and Applications of MCDM**, Mons, Belgium, May 14-16.
14. Ματσατσίνης Ν. Φ. και Α. Σαμαράς (1997), Προς ένα Σύστημα Υποστήριξης Ομαδικών Αποφάσεων για Στρατηγικές Αποφάσεις Μάρκετινγκ, **11ο Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ**, 22-24 Μαΐου 1997, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.
15. Δούμπος, M., K. Ζοπουνίδης, N.Φ. Ματσατσίνης (1997), Εκτίμηση του πιστωτικού κινδύνου επιχειρήσεων: Μια πολυκριτήρια προσέγγιση, **11ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 22 - 24 Μαΐου 1997, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.

16. Matsatsinis N.F. and A. Samaras (1998), An overview of group decision support systems and multiple criteria decision aid, in: **Proceedings of the 47th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Thessaloniki, Greece, 26 – 28 March.
17. Matsatsinis, N.F., A.P. Samaras (1998), Aggregation and disaggregation of preferences for consensus seeking in group decisions, in: **Proceedings of 47th Multicriteria Euro Working Group**, March, Quebec, Canada.
18. Matsatsinis, N.F., P. Mora|tis, V. Psomatakis, N. Spanoudakis (1999), DIMITRA: An Intelligent Software Agents System for Products Development, in: **Proceedings of the 49th Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Como, Milano.
19. Matsatsinis, N.F., E. Ioannidou, E. Grigoroudis (1999), Customer satisfaction using data mining techniques, in: **Proceedings of the European Symposium on Intelligent Techniques - ESIT ‘99**, June 3-4, Orthodox Academy of Crete, Greece.
20. Matsatsinis, N.F., P.N. Moraitis, V. Psomatakis, N. Spanoudakis (1999), An Intelligent Software Agent Framework for Decision Support Systems Development, in: **Proceedings of the European Symposium on Intelligent Techniques - ESIT ‘99**, June 3-4, Orthodox Academy of Crete, Greece.
21. Matsatsinis, N.F., M. Fostieri, E. Koutsouraki (1999), A multicriteria approach for tasks allocation in a multi-agent system, in: **Proceedings of the European Symposium on Intelligent Techniques - ESIT ‘99**, June 3-4, Orthodox Academy of Crete, Greece.
22. Matsatsinis, N.F., M. More (1999), A knowledge base for brand choice model selection, in: **Proceedings of the European Symposium on Intelligent Techniques - ESIT ‘99**, June 3-4, Orthodox Academy of Crete, Greece.
23. Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ι. Σίσκος (1999), Έρευνες αγοράς, ανάλυση συμπεριφοράς καταναλωτή και σχεδίαση αγροτικών προϊόντων, **1ο Ειδικό Συνέδριο Ε.Ε.Ε.Ε. ‘Η Ανάπτυξη του Πρωτογενούς Τομέα των 21ο Αιώνα - Η Συμβολή της Επιστήμης του Μάνατζμεντ’**, Ιωάννινα, 29-31 Οκτωβρίου (υπό εκτύπωση).
24. Σκιαδάς, Χ., Σ. Ζωντός, Ν. Ματσατσίνης (1999), Σύστημα αξιολόγησης στελεχών τοπικής και περιφερειακής ανάπτυξης, **1ο Ειδικό Συνέδριο Ε.Ε.Ε.Ε. ‘Η Ανάπτυξη του Πρωτογενούς Τομέα των 21ο Αιώνα - Η Συμβολή της Επιστήμης του Μάνατζμεντ’**, Ιωάννινα, 29-31 Οκτωβρίου (υπό εκτύπωση).
25. Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ι. Σίσκος, Α. Σαμαράς (1999), DIMITRA: Ένα ευφυές πολυκριτήριο σύστημα υποστήριξης αποφάσεων για αγροτικούς συνεταιρισμούς, **1ο Ειδικό Συνέδριο Ε.Ε.Ε.Ε. ‘Η Ανάπτυξη του Πρωτογενούς Τομέα των 21ο Αιώνα - Η Συμβολή της Επιστήμης του Μάνατζμεντ’**, Ιωάννινα, 29-31 Οκτωβρίου (υπό εκτύπωση).
26. Matsatsinis, N.F., P.N. Moraitis, V. Psomatakis, N. Spanoudakis (1999), Towards an intelligent decision support systems for differentiated agricultural products, in: Despotis, D.K., C. Zopounidis (eds.), in: **Proceedings of the Conference Decision Science Institutes, Integrating Technology and Human Decisions: Global Bridges into the 21st Century**, July 4-7, Athens.
27. Grigoroudis, E., A. Samaras, N.F. Matsatsinis, Y. Siskos (1999), Preference and customer satisfaction analysis: An integrated multicriteria decision aid approach, in: **Proceedings of the 5th Decision Sciences Institute's International Conference on Integrating Technology and Human Decisions: Global Bridges into the 21st Century**, vol. 2, pp. 1350-1352.

28. Matsatsinis, N.F., P., Moraitis, I. Siskos (2000), A multicriteria approach for tasks allocation in a multi-agent system, in: **Proceedings of the 51st Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, Madrid, March 30 – 31.
29. Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ι. Σίσκος, Ν. Σπανουδάκης (2000), Προς ένα Πληροφοριακό Σύστημα διαχείρισης υδατοκαλλιεργειών, **2ου Ειδικό Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ "Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα"**, 12-14 Οκτωβρίου, Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά.
30. Ματσατσίνης, Ν.Φ., I. Σίσκος (2000), DIMITRA: Ένα ευφυές σύστημα υποστήριξης αποφάσεων μάρκετινγκ, **2ου Ειδικό Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ "Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα"**, 12-14 Οκτωβρίου, Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά.
31. Λούκας, Δ., Ν.Φ. Ματσατσίνης, Γ. Παπαδημητρίου (2000), Κατάταξη αποφάσεων με μεθόδους ανάλυσης δεδομένων, **2ου Ειδικό Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ "Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα"**, 12-14 Οκτωβρίου, Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά.
32. Ματσατσίνης, Ν., Π. Μωραΐτης, Ν. Σπανουδάκης, Β. Ψωματάκης (2000), Agent-based αρχιτεκτονική για ανάπτυξη νέων προϊόντων, **2ου Ειδικό Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ "Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα"**, 12-14 Οκτωβρίου, Πολυτεχνείο Κρήτης, Χανιά.
33. Ματσατσίνης, Ν., Χ. Μαρεντάκης (2000), Προς ένα ολοκληρωμένο σύστημα υποστήριξης αποφάσεων για τη μεταφορά έτοιμου σκυροδέματος, **13^ο Εθνικό Συνέδριο της ΕΕΕΕ 'Μεταφορές και Νέες Τεχνολογίες'**, Πανεπιστήμιο Πειραιώς, 30/11-2/12 Δεκεμβρίου, Πειραιάς.
34. Matsatsinis, N.F., Y. Siskos (2001), An intelligent multicriteria decision support system for new products development, in: **Proceedings of the 53rd Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, 29-30 March, Athens, Greece.
35. Loucas, D., N.F. Matsatsinis, I. Papadimitriou (2001), Decisions' ranking using factorial axes, in: **Proceedings of the 53rd Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, 29-30 March, Athens, Greece.
36. Grigoroudis, V., E. Krasadaki, N.F., Matsatsinis, Y., Siskos (2001), A multicriteria accreditation system for information technology skills and qualifications, in: **Proceedings of the 53rd Meeting of the European Working Group ‘Multicriteria Aid for Decisions’**, 29-30 March, Athens, Greece.
37. Grigoroudis, E., A. Samaras, N.F. Matsatsinis, Y. Siskos (2001), Preference and customer satisfaction analysis: An integrated multicriteria decision aid approach, in: **Proceedings of the 10th IFORS Special Conference ‘New Trends in Banking Management’**, April 1-3, Athens, Greece.
38. Manouselis, N. N.F. Matsatsinis (2001), Introducing a Multi-agent, Multi-criteria Methodology for Modeling Electronic Consumer's Behavior - The Case of Internet Radio, **Fifth International Workshop on Cooperative Information Agents (CIA-2001)**, Modena, Italy.
39. Κρασαδάκη, Ε., Ε. Γρηγορούδης, Ν. Ματσατσίνης, Ι. Σίσκος (2001), Μια πολυκριτήρια προσέγγιση για την αξιολόγηση των σπουδών και της κατάρτισης υποψηφίων, **14^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 1-3 Νοεμβρίου, Ξάνθη.
40. Μανουσέλης, Ν., N. Ματσατσίνης 2001), Πολυκριτήρια Μοντελοποίηση Συμπεριφοράς Καταναλωτή και η Μεθοδολογία Ανάπτυξης Πολλαπλών Πρακτόρων ‘GAIA’, **14^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 1-3 Νοεμβρίου, Ξάνθη.

41. Ανέστης, Γ., Ε. Γρηγορούδης, Ε. Κρασαδάκη, Ν. Ματσατίνης, Ι. Σίσκος, (2002), SKILLS EVALUATOR: Ένα πολυκριτήριο σύστημα υποστήριξης αποφάσεων για την αξιολόγηση προσόντων και δεξιοτήτων πληροφορικής, **15^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 31 Οκτωβρίου – 2 Νοεμβρίου, Τρίπολη.
42. Ματσατίνης, Ν., Π. Αντωνακάκης, Κ. Ζοπουνίδης (2002), Σύστημα Αξιολόγησης Επιχειρήσεων, **15^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 31 Οκτωβρίου – 2 Νοεμβρίου, Τρίπολη.
43. Ματσατίνης, Ν., Γ.Δ. Σαμαράς, Ι. Σίσκος, Κ. Ζοπουνίδης (2002), Προς ένα Ευφυές Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων Επιλογής και Διαχείρισης Χαρτοφυλακίου, **15^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 31 Οκτωβρίου – 2 Νοεμβρίου, Τρίπολη.
44. Ματσατίνης, Ν. (2002), Σύστημα Ανάλυσης και Προσομοίωσης της Πολιτικής Συμπεριφοράς, **15^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 31 Οκτωβρίου – 2 Νοεμβρίου, Τρίπολη.
45. Ματσατίνης, Φ.Ν., Χ. Ανεσιάδης, Ε. Γρηγορούδης, Ν. Κιτηλής, Ε. Κρασαδάκη, Δ. Πασπαλτζής, (2003), Μελέτη ικανοποίησης επιβατών αστικών συγκοινωνιών Χανίων, **16^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 25-27 Σεπτεμβρίου, Λάρισα.
46. Ματσατίνης, Φ.Ν., Γκολφινοπούλου, Β., Γρηγορούδης, Ε., Δουλγεράκης, Χ., Κρασαδάκη, Ε., Φόρτσας, Β. (2003), Μελέτη ικανοποίησης νοσηλευομένων νομαρχιακού γενικού νοσοκομείου Χανίων, **16^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 25-27 Σεπτεμβρίου, Λάρισα.
47. Ματσατίνης, Φ.Ν., Γρηγορούδης, Ε., Κρασαδάκη, Ε., Γκορτσίλας, Κ. (2003), Μελέτη ικανοποίησης πελατών εταιρίας κινητής τηλεφωνίας, **16^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 25-27 Σεπτεμβρίου, Λάρισα.
48. Samaras, G.D., N.F. Matsatsinis (2003), “*INTELLIGENT INVESTOR*: Ένα Ευφυές Σύστημα Υποστήριξης Αποφάσεων για τη Διαχείριση Χαρτοφυλακίων”, **Πρακτικά 16^{ου} Εθνικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ)**, με θέμα: “**Διοίκηση & Διαχείριση Έργων**”, Λάρισα, 25-27 Σεπτεμβρίου, 2003, Τόμος Β’, σελ. 359-370.
49. Ματσατίνης, Φ.Ν., Αλβίζος, Ε., Γρηγορούδης, Ε., Κρασαδάκη, Ε. (2003), Έρευνα ανταγωνισμού εταιριών αερομεταφορών, **1^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 30-31 Οκτωβρίου, Χανιά.
50. Ματσατίνης, Φ.Ν., Κρασαδάκη Ε., Γρηγορούδης, Ε., Σίσκος, Γ. (2003), Εφαρμογή πολυκριτήριας αξιολόγησης προσόντων και δεξιοτήτων πληροφορικής, **1^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 30-31 Οκτωβρίου, Χανιά.
51. Matsatsinis N., Y. Siskos, G. Anestis, E. Grigoroudis, E. Krassadaki (2003), skills Evaluator: A multicriteria decision support system for the Evaluation of qualifications and skills in information technology, **57th Meeting of the European Working Group Multiple Criteria Decision Aiding, MCDA and Economic Evaluation of Environmental Goods**, Viterbo, March 27-29, 2003
52. Matsatsinis, N., G.D. Samaras, Y. Siskos, C. Zopounidis (2003), An Intelligent Decision Support System for Portfolio Management, **COMPUTATIONAL MANAGEMENT SCIENCE -**

International Conference, Workshop Intelligent Decision Systems, May 27-30, 2003, Almyrida Beach, Chania, Crete, Greece.

53. Grigoroudis, E., Y. Siskos, N. Matsatsinis, A. Samaras (2003), Satisfaction Benchmarking and Loyalty Evaluation: The MUSA+ System, **COMPUTATIONAL MANAGEMENT SCIENCE - International Conference, Workshop Intelligent Decision Systems**, May 27-30, 2003, Almyrida Beach, Chania, Crete, Greece.
54. Matsatsinis, N., P. Kataliakos, Y. Nalmpantis (2003), An overview of Intelligent Decision Support Systems in Marketing, **COMPUTATIONAL MANAGEMENT SCIENCE - International Conference, Workshop Intelligent Decision Systems**, May 27-30, 2003, Almyrida Beach, Chania, Crete, Greece.
55. Matsatsinis, N., G.D. Samaras, Y. Siskos, C. Zopounidis (2003), An Intelligent System for the Athens Stock Exchange Composite Index Prediction, **EURO XIX**, Istanbul 2003.
56. Siskos, Y., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, A. Samaras (2003), Satisfaction Benchmarking and Loyalty Evaluation: The MUSA+ System, **EURO XIX**, Istanbul 2003.
57. Σαμαράς, Γ., N. Ματσατσίνης, K. Ζοπουνίδης (2004), Ένα Πολυκριτήριο Σύστημα Κατάταξης Μετοχών με βάση τη Θεμελειώδη Ανάλυση: Εφαρμογή στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών, **2^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 14-15 Οκτωβρίου 2004, Χανιά.
58. Matsatsinis, N., A. Karagounakis, P. Delias (2004), A Multi-criteria Web-Based Decision Support System for Evaluation of an e-Learning System, **EURO XX, 20th European Conference on Operational Research, OR and the Management of Electronic Services**, 4-7 July, Rhodes, Greece.
59. Ματσατσίνης, N., E. Γρηγορούδης, E. Ευαγγελινάκη, E. Κρασαδάκη, Π. Λιονάκης, B. Ρηγοπούλης, Σ. Σταθοπούλου (2004), Έρευνα Ικανοποίησης Χρήσης της Αττικής Οδού προς Ελευθέριος Βενιζέλος, **2^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 14-15 Οκτωβρίου 2004, Χανιά.
60. Matsatsinis, N., E. Grigoroudis, E. Krassadaki, H. Anessiadis, N. Kitilis, D. Paspaltzis (2004), Customer satisfaction measurement: An application to the Urban Transport of Chania, **2^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 14-15 Οκτωβρίου 2004, Χανιά.
61. Ματσατσίνης, N. (2004), Πληροφορική και Επιστήμη της Διατροφής, **6ο Μακεδονικό Συνέδριο Διατροφής**, 19 – 21 Νοεμβρίου 2004, Θεσσαλονίκη.
62. Samaras, G.D., N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2003), A Multicriteria DSS for a Stock Evaluation Using Fundamental Analysis, **EURO XX, 20th European Conference on Operational Research, OR and the Management of Electronic Services**, 4-7 July, Rhodes, Greece.
63. Matsatsinis, N., A. Karagounakis, P. Delias (2004), A Multi-criteria Web-Based Decision Support System for Evaluation of an e-Learning System, **12th WORLD CONGRESS ON COMPARATIVE EDUCATION**, 25th - 29th of October, 2004, Havana, Cuba.
64. Matsatsinis, N., P. Delias (2004), A multicriteria negotiation protocol implemented in a multi-agent environment, **59th Meeting of the European Working Group Multiple Criteria Decision Aiding, Multiple Criteria Decision Aiding and Optimisation**, 28-30 April, 2004, Brest, France.

65. Matsatsinis N., N. Loukeris (2005), Prediction of Customers Satisfaction Using Methods of Artificial Intelligence and Multicriteria Analysis: the Case of a Shipping Company, as poster in: **16th European Conference on Machine Learning (ECML) and the 9th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases (PKDD), Workshop in DATA MINING FOR BUSINESS**, Porto, Portugal, October 3-7, 2005.
66. Ματσατσίνης, Ν., Ε. Κρασαδάκη, Π. Δελιάς (2005), Ανάλυση Ικανοποίησης Τουριστών με χρήση μεθόδων Πολυκριτήριας Ανάλυσης και Μηχανικής Μάθησης, **3^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 29-30 Σεπτεμβρίου 2005, Χανιά.
67. Ξιφαράς, Κ., Π. Καταλιακός, Ν. Ματσατσίνης, (2005), Αξιολόγηση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών ενός Τμήματος Μηχανικών από τους Φοιτητές και τους Αποφοίτους του, **3^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 29-30 Σεπτεμβρίου 2005, Χανιά.
68. Λουκέρης, Ν., Ν. Ματσατσίνης, K. Ζοπουνίδης (2005), Χρηματοοικονομική Αξιολόγηση Επιχειρήσεων με μεθόδους Τεχνητής Νοημοσύνης και Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, **3^η συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, Ελληνική Εταιρεία Επιχειρησιακών Ερευνών**, 29-30 Σεπτεμβρίου 2005, Χανιά.
69. Matsatsinis, N., P. Delias (2005), A Multi-criteria evaluation of a Technical University, **61th Metting of the EURO Working Group Multiple Criteria Decision Aiding**, March 10-11, 2005, Luxembourg.
70. Samaras, G.D., N. Matsatsinis, C. Zopounidis, P. Ypsilantis (2005), A Multicriteria DSS for Stock Evaluation Using Fundamental Analysis, **61th Metting of the EURO Working Group Multiple Criteria Decision Aiding**, March 10-11, 2005, Luxembourg.
71. Ξιφαράς, Κ., Π. Καταλιακός, Ν. Ματσατσίνης, (2005), Αξιολόγηση του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών ενός Τμήματος Μηχανικών από τους Αποφοίτους του, **17^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 16-18 Ιουνίου, Ρίο, Πάτρα.
72. Σαμαράς, Γ.Δ., N. Ματσατσίνης, K. Ζοπουνίδης (2005), Ένα Βασισμένο στη Γνώση ΣΥΑ για μια Ολοκληρωμένη Αξιολόγηση Μετοχών, **Πρακτικά 17^{ου} Εθνικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ)**, με θέμα: “Διαχείριση Κινδύνων”, Ρίο-Πάτρα, 16-18 Ιουνίου 2005, σελ. 73-85.
73. Matsatsinis, N., V.Chr. Fortsas (2005), A Multicriteria Methodology for the Assessment of the Performance of Distance Education Trainees, **62nd Meeting of the European Working Group on Multiple Criteria Decision Aiding**, 22-24 September 2005, Borlänge, Sweden.
74. Matsatsinis, N., N. Loukeris (2005), Prediction of Customers Satisfaction Using Methods of Artificial Intelligence and Multicriteria Analysis: the Case of a Shipping Company (poster), Workshop: **DATA MINING FOR BUSINESS, 16th European Conference on Machine Learning and the 9th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases**, 3-7 October, Porto, Portugal.
75. Matsatsinis, N., V.Chr. Fortsas (2006), Using the Lexicographic Optimization Method for the Assessment of Distance Education Trainees, **63rd Meeting of the European Working Group Multiple Criteria Decision Aiding**, March 30-31, Porto, Portugal.
76. Loukeris N., N. Matsatsinis (2006), Hybrid Neuro-Genetic Systems as Effective Analysis schemes of Financial and Accounting statements, in: **Proceedings of the 6th WSEAS**

International Conference on Simulation, Modelling and Optimization, Lisbon, Portugal, September 22-24, pp. 135 - 140.

77. Loukeris N., N. Matsatsinis (2006), **Recurrent Neural-Genetic Hybrids in Corporate Financial Evaluation**, in: **Proceedings of the 6th WSEAS International Conference on Simulation, Modelling and Optimization**, Lisbon, Portugal, September 22-24, pp. 147 - 151.
78. Loukeris N., N. Matsatsinis (2006), **Hybrid Neuro-Genetic Principle Components Analysis as networks in Corporate Financial Evaluation**, in: **Proceedings of the 6th WSEAS International Conference on Simulation, Modelling and Optimization**, Lisbon, Portugal, September 22-24, pp. 152 - 156.
79. Samaras, G., N. Matsatsinis, P. Ipsilantis (2006), A Multicriteria Methodology for the evaluation of the Athens Exchange stocks, **63rd Meeting of the European Working Group Multiple Criteria Decision Aiding**, March 30-31, Porto, Portugal.
80. Matsatsinis, N., P. Delias (2006), **Multiple Criteria Decision Making in Multi-Agent Systems**, **Conference on Multiple Criteria Decision Making, MCDM 2006**, Chania, Greece, June 19-23, 2006.
81. Grigoroudis, E., N. Matsatsinis (2006), Collective preference disaggregation and the UTA method, **Conference on Multiple Criteria Decision Making, MCDM 2006**, Chania, Greece, June 19-23, 2006.
82. Matsatsinis, N., K.-D. Tzoannopoulos (2006), Advances in the field of Multi-Agent integration through argumentation, **Conference on Multiple Criteria Decision Making, MCDM 2006**, Chania, Greece, June 19-23, 2006.
83. Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ν. Θ. Κυπραίος, Ι. Κυπραίος (2006), Επισκόπηση και Αξιολόγηση των βασιζόμενων στους πράκτορες Συστημάτων Σύστασης (Agent-based Recommendation Systems), **18^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 15-17 Ιουνίου, Κοζάνη.
84. Σαμαράς Γ., Ν. Ματσατσίνης, Κ. Ζοπουνίδης (2006), “Ενα Βασισμένο στη Γνώση Σύστημα για τον Καθορισμό του Επενδυτικού Προφίλ, στη Λήψη Επενδυτικών Αποφάσεων στο Χρηματιστήριο Αθηνών”, **Πρακτικά 18^{ου} Εθνικού Συνέδριου της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ)**, “Σχεδίαση Λειτουργιών, Ανάκτηση Πληροφοριών και Διαχείριση Γνώσης”, Κοζάνη 15-17 Ιουνίου 2006, Τόμος Ι, σελ. 129-137.
85. Ματσατσίνης, Ν.Φ., Ε. Κρασαδάκη (2006), Μηχανές Αναζήτησης: Συγκριτική μελέτη της ικανοποίησης των χρηστών, **18^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 15-17 Ιουνίου, Κοζάνη.
86. Καραβίας, Π., Κ. Βλάχος, Ε. Γρηγορούδης, Ι. Σίσκος, Ε. Κρασαδάκη, Ν. Ματσατσίνης (2006), Ανάλυση χαρακτηριστικών και έρευνα ικανοποίησης πελατών ελληνικού ηλεκτρονικού καταστήματος, **4^η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης**, 27-28 Σεπτεμβρίο, Λάρισα.
87. Ματσατσίνης Ν. Φ., Γκολφινοπούλου Β., Φόρτσας Β. (2006), Μια επαναληπτική διαδικασία για τη λήψη ομαδικών αποφάσεων με χρήση του αλγόριθμου NAI (Negotiable Alternatives Identifier), **4^η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης**, 27-28 Σεπτεμβρίο, Λάρισα.
88. Marinakis Y., Marinaki M., Doumpas M., Matsatsinis N., Zopounidis C. (2006), Optimisation of Nearest Neighbour Classifiers via Metaheuristic Algorithms used for the Credit Risk Assessment Classification Task, **4^η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης**, 27-28 Σεπτεμβρίο, Λάρισα.

89. Μαρινάκης, Γ., Μ. Μαρινάκη, Ν. Ματσατσίνης (2007), Αλγόριθμος Βελτιστοποίησης Αποικίας Μυρμηγκιών για το Πρόβλημα Δρομολόγησης Οχημάτων με Στοχαστική Ζήτηση, **19^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 21-23 Ιουνίου, Άρτα.
90. Ματσατσίνης, Ν., Κ-Δ. Τζωαννόπουλος (2007), Πολυκριτήρια Υποστήριξη Ομαδικών Αποφάσεων σε Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων βασιζόμενη στην Επιχειρηματολογία, **19^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 21-23 Ιουνίου, Άρτα.
91. Marinaki, M., Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2007), A Stochastic Nature Inspired Metaheuristic for Clustering Analysis, **22nd European Conference on Operational Research EURO XXII**, 8-11 July 2007, Prague.
92. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2007), A Hybrid Particle Swarm Optimization Algorithm for Clustering Analysis, **9th International Conference on Data Warehousing and Knowledge Discovery - DaWaK – DEXA'07**, 3-7 September 2007, Regensburg, Germany.
93. Matsatsinis, N.F., E. Krassadaki, E. Gountara, Z. Makridou, E. Balla, G. Paulous (2007), Applying a multicriteria satisfaction analysis to an International Airport, **66th meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, October 18-20, 2007, Marrakech, Morocco.
94. Matsatsinis, N.F., K. Lakiotaki, P. Delias (2007), Using Marginal Utility Functions to Cluster Customers according to their Satisfaction, **66th meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, October 18-20, 2007, Marrakech, Morocco.
95. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2007), A Hybrid Clustering Algorithm based on Honey Bees Mating Optimizationn and Greedy Randomized Adaptive Search Procedure, **Learning and Intelligent OptimizatioN - LION 2007 II - IEEE**, December 8-12, 2007, Trento, Italy.
96. Delias, P. N.F. Matsatsinis (2007), The Multiple Criteria paradigm as background for Agent methodologies, **Proceedings of the 8th Eighth Annual International Workshop on 'Engineering Societies in the Agents World' (ESAW 07)**, National Centre for Scientific Research (NCSR) 'Demokritos', Athens, Greece, October 22-24.
97. Delias, P., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), Simulating Agents as Balanced Scorecard Objectives, **Proceedings of the IEEE SMC International Conference on Distributed Human-Machine Systems**, March 9 – 12, Athens, Greece.
98. Lakiotaki, K., N. F. Matsatsinis (2008), Learning Customer Profiles: Methodology and Implementation, **67th Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, April 3-5, 2008, Rovaniemi, Finland.
99. Matsatsinis, N., P. Kontogiannis, P. Delias (2008), A web-based tele-working decision support system for e-banking services, based on a Multi-Criteria Analysis Method, **67th Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, April 3-5, 2008, Rovaniemi, Finland.
100. Tsafarakis, S., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, (2008), Targeting the undecided customer, in: **Proceedings of the 37th European Marketing Academy Conference (EMAC 2008)**, May 27-30 2008, Brighton UK.
101. Κρασαδάκη, Ε., Ν. Ματσατσίνης (2008), Ικανοποίηση ασφαλισμένων στο Δημόσιο. Μύθος ή πραγματικότητα, **2^ο Επιστημονικό Συνέδριο Κρήτης Management & Ποιότητα στις Υπηρεσίες Υγείας**, Χανιά 6-7 Ιουνίου 2008.

102. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis, C. Zopounidis (2008), A Memetic-GRASP Algorithm for clustering, **10th International Conference on Enterprise Information Systems**, June 12 - 16, Barcelona, Spain.
103. Delias, P., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), A Joint Optimization Algorithm for Dispatching Tasks in Agent-based Workflow Management Systems, **10th International Conference on Enterprise Information Systems**, June 12 - 16, Barcelona, Spain.
104. Karanastasi, A., N. Matsatsinis (2008), Semantic Interoperability in Multi-Agent Systems, **10th International Conference on Enterprise Information Systems**, June 12 - 16, Barcelona, Spain.
105. Τσότσολας, Ν., Ε. Γρηγορούδης, Ν. Ματσατσίνης (2008), Ένα Ολοκληρωμένο Σύστημα Επιχειρηματικής Ευφυΐας με Ανθρωποκεντρική Προσέγγιση, **Επιχειρησιακή Έρευνα και Τουριστική Ανάπτυξη, 20^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 19 - 21 Ιουνίου, Σπέτσες.
106. Κοντογιάννης, Π., Π. Δελιάς, Ν.Φ. Ματσατσίνης (2008), Βασισμένο στο web Πληροφοριακό Σύστημα Υποστήριξης Επιχειρησιακών Διαδικασιών στον Τραπεζικό Χώρο, **Επιχειρησιακή Έρευνα και Τουριστική Ανάπτυξη, 20^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 19 - 21 Ιουνίου, Σπέτσες.
107. Κρασαδάκη, Ε., Ν.Φ. Ματσατσίνης Γ. Πολυχρονάκης, Α. Χαντζή (2008), Νέα Μοντέλα Συστημάτων Διάγνωσης Εκπαιδευτικών Αναγκών: Η περίπτωση των Τραπεζών, **Επιχειρησιακή Έρευνα και Τουριστική Ανάπτυξη, 20^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 19 - 21 Ιουνίου, Σπέτσες.
108. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), Honey Bees Mating Optimization for the Location Routing Problem, **IEEE – International Engineering Management Conference IEMC-Europe 2008**, June, 28 - 30, Estoril, Portugal.
109. Tsafarakis, S., N. Matsatsinis (2008), An integrated market simulation model for the design of new products, **IEEE – International Engineering Management Conference IEMC-Europe 2008**, June, 28 - 30, Estoril, Portugal.
110. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2008), A Hybrid Clustering Algorithm based on Multi-Swarm Constriction PSO and GRASP, **DEXA 2008 - 10th International Conference on Data Warehousing and Knowledge Discovery - DaWaK '08**, September 1-5, Turin, Italy.
111. Ματσατσίνης, Ν., Κ. Βελημβασάκη (2008), Μέτρηση της Ικανοποίησης Ασθενών: Η περίπτωση του Πανεπιστημιακού Γενικού Νοσοκομείου Ηρακλείου (Πα.Γ.Ν.Η.), **6η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 30 Σεπτεμβρίου 2008, Χανιά.
112. Lakiotaki, K., S. Tsafarakis, N.F. Matsatsinis (2008), Leveraging recommender systems: The use of multiple criteria analysis to enhance collaborative filtering algorithm, **6η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 30 Σεπτεμβρίου 2008, Χανιά.
113. Tsafarakis, S., K. Lakiotaki, E. Grigoroudis, N.F. Matsatsinis (2008), Calibrating choice models using multicriteria analysis, **6η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 30 Σεπτεμβρίου 2008, Χανιά.
114. Matsatsinis, N.F., K. Lakiotaki, P. Delias (2008), Evaluating a web instructional tool for agro-tourism business management based on a multi-criteria methodology, **68th Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, October 2-3, Chania, Greece.

115. Tsafarakis, S., E. Grigoroudis, N.F Matsatsinis, P. Delias (2008), Using multicriteria analysis in choice models for simulating consumer behavior, **68th Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, October 2-3, Chania, Greece.
116. Delias, P., N.F. Matsatsinis (2008), Evaluating agent-oriented workflow management system using a multiple criteria methodology, **68th Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding"**, October 2-3, Chania, Greece.
117. Lakiotaki, K., N. Matsatsinis (2008), UTA-Rec: A Recommender System based on Multiple Criteria Analysis, **2nd ACM International Conference on Recommender Systems 2008**, October 23-25, Lausanne, Switzerland.
118. Tsafarakis, S., K. Lakiotaki, A. Doulamis, N. Matsatsinis (2008), A Probabilistic Choice Model for the Product Line Design Problem, **2008 IEEE International Conference on Systems, Man, and Cybernetics (SMC 2008)**, Singapore.
119. Κρασαδάκη, Ε., Ν.Φ. Ματσατσίνης, Γ. Πολυχρονάκης, Α. Χαντζή, Νέα Μοντέλα Συστημάτων Διάγνωσης Εκπαιδευτικών Αναγκών: Η περίπτωση των Τραπεζών, **20ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών, Επιχειρησιακή Έρευνα & Τουριστική Ανάπτυξη**, Σπέτσες, 19-21 Ιουνίου 2008.
120. Κοντογιάννης, Π., Ε. Γρηγορούδης, Ν.Φ. Ματσατσίνης, Βασισμένο στο Web Πληροφοριακό Σύστημα Υποστήριξης Επιχειρησιακών Διαδικασιών στον Τραπεζικό Χώρο, **20ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών, Επιχειρησιακή Έρευνα & Τουριστική Ανάπτυξη**, Σπέτσες, 19-21 Ιουνίου 2008.
121. Κρασαδάκη, Ε., Ν. Ματσατσίνης, Α. Χαντζή, Γ. Πολυχρονάκης (2008), Διάγνωση εκπαιδευτικών αναγκών: Η περίπτωση των τραπεζών, **7ο Ετήσιο Συνέδριο του Συνδέσμου Επιστημών Χρηματοοικονομικής και Λογιστικής Ελλάδος (Η.Φ.Α.Α.)**, 12 και 13 Δεκεμβρίου 2008, Χανιά.
122. Κρασαδάκη, Ε., Α. Χαντζή, Ν. Ματσατσίνης (2008), Επαγγελματικές πιστοποιήσεις ανθρωπίνου δυναμικού τραπεζών, **7ο Ετήσιο Συνέδριο του Συνδέσμου Επιστημών Χρηματοοικονομικής και Λογιστικής Ελλάδος (Η.Φ.Α.Α.)**, 12 και 13 Δεκεμβρίου 2008, Χανιά.
123. Matsatsinis, N., A. Apostolou, A. Savvidou, Th. Karagiozoglou- Lampoudi (2008), Using Visual analogue scales as satisfaction criteria in multi-criteria decision analysis (MCDA) to improve dietetic services, **3rd Balkan Congress on Obesity**, October 17-19, 2008, Porto Palace Hotel, Thessaloniki, Greece.
124. Κρασαδάκη, Ε., Έ-Δ. Κατεμής, Κ. Κόκκινος, Ν. Ματσατσίνης (2009), Ανάλυση Συμπεριφοράς Πολιτών από της Υπηρεσίες Υγείας ενός Δημόσιου Νοσοκομείου, **21^ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.Ε.)**, «Λήψη Αποφάσεων στα Συστήματα Υγείας», 28-30 Μαΐου 2009, Αθήνα.
125. Κρασαδάκη, Ε., Α. Πανεθυμιτάκη, Ε. Τσιτσιρίδη, Β. Φόρτσας, Ν. Ματσατσίνης (2009), Μεθοδολογία Ανάλυσης Συμπεριφοράς Ασθενών Νοσοκομείων, **21^ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.Ε.)**, «Λήψη Αποφάσεων στα Συστήματα Υγείας», 28-30 Μαΐου 2009, Αθήνα.
126. Ματσατσίνης, Ν., Σ. Τσαφαράκης (2009), Προσομοίωση Συμπεριφοράς Καταναλωτών μέσω της Ατομικής Προσαρμογής Μοντέλων Επιλογής Προϊόντος, **21^ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.Ε.)**, «Λήψη Αποφάσεων στα Συστήματα Υγείας», 28-30 Μαΐου 2009, Αθήνα.

127. Ματσατσίνης, Ν., Ε. Μαναρώλης (2009), Συνδυάζοντας την αναλυτική συνθετική προσέγγιση και τη μέθοδο Collaborative Filtering - Εφαρμογή στο πρόβλημα επιλογής αμοιβαίων κεφαλαίων, **21^ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας Επιχειρησιακών Ερευνών (Ε.Ε.Ε.)**, «Λήψη Αποφάσεων στα Συστήματα Υγείας», 28-30 Μαΐου 2009, Αθήνα.
128. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2009), A Hybrid Bumble Bees Mating Optimization - GRASP Algorithm for Clustering, **4th International Conference on Hybrid Artificial Intelligence Systems will be held in Salamanca**, under the frame of the 10th International Work-Conference on Artificial Neural Networks (IWANN2009), June 10-12th, 2009 Spain.
129. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2009), A Hybrid Discrete Artificial Bee Colony - GRASP Algorithm for Clustering, **39th International Conference on Computers & Industrial Engineering (CIE39)**, July 6 to July 8, 2009, Troyes, France.
130. Doulamis, A., P. Delias, C. Lalos, and N. Matsatsinis (2009), Large scale retrieval and navigation of multimedia content, in: **5th PanHellenic Data Analysis Conference**, Rethymno Crete, Greece, 2009, pp. 108-109.
131. Ματσατσίνης, Ν., Ε. Γρηγορούδης, Π. Δελιάς (2009), Ανάλυση συμπεριφοράς των αλλοδαπών τουριστών της Κρήτης με χρήση πολυμεταβλητών μεθόδων Ανάλυσης Δεδομένων, **5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ανάλυσης Δεδομένων**, 10-12 Σεπτεμβρίου 2009, Ρέθυμνο.
132. Matsatsinis, N.F., E. Manarolis (2009), New Hybrid Recommender Approaches: An Application to Equity Funds Selection, in: **Proceedings of the 1st International Conference on Algorithmic Decision Theory**, 20-23 October 2009, Venice, Italy.
133. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis (2010), A Bumble Bees Mating Optimization Algorithm for Global Unconstrained Optimization Problems, **International Workshop on Nature Inspired Cooperative Strategies for Optimization - NISCO 2010**, May 12-14, 2010, Granada, Spain.
134. Krassadaki, E., N. Matsatsinis, L. Zampetakis (2010), Evaluating the effectiveness of a pilot seminar on cooperative learning in an Engineering Course, Proceedings of the **2nd International Conference on Computer Supported (CSEDU 2010)**, April 7 - 10, Valencia, Spain.
135. Lakiotaki, K., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2010), Memory-Based Dynamic User Modeling, **9th Special Conference of the Hellenic Operational Research Society (HELORS)**, 27 - 29 May 2010, Agios Nikolaos, Crete, Greece.
136. Matsatsinis, N., P. Delias, K. Lakiotaki, E. Grigoroudis (2010), Technology transfer and MCDA: Matching the needs of business organizations, **10^ο Ειδικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 7η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, 30 Σεπτεμβρίου – 2 Οκτωβρίου 2010, Ορεστιάδα, Ελλάδα.
137. Κρασαδάκη, Ε., Ν. Ματσατσίνης, Δ. Δρόσος (2010), Βελτίωση των Γενικών Ικανοτήτων των Φοιτητών κατά την διάρκεια φοίτησής τους, **10^ο Ειδικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών**, 7η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, 30 Σεπτεμβρίου – 2 Οκτωβρίου 2010, Ορεστιάδα, Ελλάδα.
138. Matsatsinis, N., P. Delias, K. Lakiotaki, E. Grigoroudis (2010), Multiple criteria recommendations for technology transfer facilitation, **72nd Meeting of the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding**, October 7-9, Ecole Centrale Paris, France.
139. Marinakis, Y., M. Marinaki, N. Matsatsinis, K. Zopounidis (2010), Nature inspired multiobjective optimization algorithm for supply chain management problems, **72nd Meeting of**

the European Working Group "Multiple Criteria Decision Aiding, October 7-9, Ecole Centrale Paris, France.

- 140.Kyriakaki, G., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2010), Evaluating a diagnostic model for intelligent learning, **10th International Conference of Education, Research and Innovation (ICERI 2010)**, 15 - 17 November, Madrid, Spain.
- 141.Tsafarakis, S., P. Delias, N. Matsatsinis (2010), Optimal Product Line Design Workflows Using a Service Oriented Architecture, **International Conference on Intelligent Systems Design and Applications (ISDA)**, 29/11 – 2/12/2010, Cairo, Egypt.
- 142.Baltas G., Matsatsinis N., Saridakis C., Tsafarakis S., (2010), A combined experimental and evolutionary method for optimal store type diversification, **American Marketing Association Summer Marketing Educators' Conference (AMA 2010)**, August 13-16, Boston, USA.
- 143.Baltas G., Saridakis C., Tsafarakis S. and Matsatsinis N., (2011), Using Particle Swarm Optimization To Design Optimal Product Lines, **40th European Marketing Academy Conference (EMAC 2011)**, May 24-27, Ljubljana, Slovenia.
- 144.Baltas G., Matsatsinis N., Saridakis C. and Tsafarakis S., (2011), “A Nature-inspired Approach to Retail Strategy: Introducing Swarm Intelligence to Store Type Portfolio Management, **American Marketing Association Summer Marketing Educators' Conference (AMA 2011)**, August 5-7, San Francisco, USA.
- 145.Makantasis, K., A. Doulamis, N.F. Matsatsinis (2012), Student-T Background Modeling for Persons' fall Detection Through Visual Cues, **IEEE WIAMIS 2012: The 13th International Workshop on Image Analysis for Multimedia Interactive Services**, 23rd - 25th May 2012, Dublin City University, Ireland.
- 146.Manolitzas, P., A. Vozikis, D. Yannacopoulos, N. Matsatsinis (2011), eCitizen Satisfaction: The Case of eGovernment Websites, **European Conference on Information Management and Evaluation**: 332-XII. Reading: Academic Conferences International Limited.
- 147.Doulamis, A., N. Matsatsinis, and P. Delias (2011), Human Action Analysis via Video Streams and Workflow Scheduling, **IADIS International Conference Computer Graphics, Visualization, Computer Vision and Image Processing 2011**, Rome, Italy.
- 148.Kelessidis V.C., V. Samoladas, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, V. Moustakis, K. Zopounidis, N. Mpanani (2012), Training University students on entrepreneurship via virtual platforms: The case of Technical University of Crete, **International Conference on International Business (ICIB 2012)**, 17 – 19 May 2012, Thessaloniki.
- 149.Doulamis, A., A. Kioussi, M. Karoglou, N. Matsatsinis, A. Moropoulou (2012), Collective Intelligence in Cultural Heritage Protection, **4th International Euro-Mediterranean Conference (EuroMed 2012)**, 29/10 – 3/11/2012, Limassol, Cyprus.
- 150.Saridakis, Ch., S. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2012), Designing Lines of Cars that Optimize the Degree of Differentiation vs Commonality Among Models in the Line: A Natural Intelligence Approach, **International Symposium on Management Intelligent Systems (ISMIS)**, 11th -13th July, 2012, Salamanca, Spain.
- 151.Saridakis C., S. Tsafarakis, G. Baltas and N. Matsatsinis (2012), An artificial intelligence-based optimization mechanism for handling a mix of discrete and continuous design variables: Implications for industrial product design variables, **41th European Marketing Academy Conference (EMAC 2012)**, May 22-25, Lisbon, Portugal.

- 152.Saridakis, Ch., S. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2013), Optimizing the Degree of Differentiation in Car Line-ups: A Swarm Intelligence Approach, **AMA Winter Marketing Educators' Conference 2013, American Marketing Association**, 15/2/2013 – 17/2/2013, Las Vegas, Nevada, USA.
- 153.Doulamis, A., E. Sardis, N. Tsapatsoulis, N. Matsatsinis (2012), Computer vision-based sea borders surveillance, **IADIS International Conference IADIS Applied Computing 2012**, 19 – 21 October 2012, Madrid, Spain.
- 154.Kioussi, A., M. Karoglou, A. Doulamis, K. Lakiotaki, N. Matsatsinis, A.Moropoulou (2012), Decision Making on Cultural Heritage Consolidation Materials Using Computational Intelligence Tools, in: **R. Žarnic, V. Rajcic, B. Vodopivec (eds.), Proceedings of the EU-CHIC International Conference on Cultural Heritage Preservation**, 29 May – 1 June 2012, Split, Croatia.
- 155.Φόρτσας, Β., Π. Πάλλης, Ε. Γρηγορούδης, Π. Δελιάς, Ν. Ματσατσίνης (2012), Πολυκριτήρια μεθοδολογία μέτρησης της καταναλωτικής αφοσίωσης: Εφαρμογή σε υπηρεσίες κοινωνικής δικτύωσης, **23ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών «Διαχείριση Ενεργειακών Πόρων / Συστημάτων»**, 12 – 14 Σεπτεμβρίου 2012, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.
- 156.Κρασαδάκη, Ε., Γ. Βολάνης, Κ. Γιάννης, Χ. Κόκας, Κ. Κυρλάκης, Ε. Γρηγορούδης, Ν. Ματσατσίνης (2012), Πολυκριτήρια μεθοδολογία αποτίμησης της εμπιστοσύνης στους θεσμούς του κράτους και της διακυβέρνησης, **23ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών «Διαχείριση Ενεργειακών Πόρων / Συστημάτων»**, 12 – 14 Σεπτεμβρίου 2012, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.
- 157.Μανωλιτζάς, Π., Ε. Γρηγορούδης, Π. Νικητάκης, Ν. Ματσατσίνης (2012), Ικανοποίηση ασθενών και χρόνοι αναμονής στο τμήμα επειγόντων περιστατικών ενός νοσοκομειακού οργανισμού, **23ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών «Διαχείριση Ενεργειακών Πόρων / Συστημάτων»**, 12 – 14 Σεπτεμβρίου 2012, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.
- 158.Propopapadakis, E., P. Manolitzas, E. Grigoroudis, A. Doulamis, P. Nikitakis, D. Agapiou, V. Xiraki, A. Efthimiou, N. Matsatsinis (2012), Developing a simulation tool for the emergency department of a healthcare organization, **23ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών «Διαχείριση Ενεργειακών Πόρων / Συστημάτων»**, 12 – 14 Σεπτεμβρίου 2012, Εθνικό Μετσόβειο Πολυτεχνείο, Αθήνα.
- 159.Ματσατσίνης, Ν., Ε. Κρασαδάκη, Ε. Γρηγορούδης (2012), Μια πολυκριτήρια συγκριτική αξιολόγηση ενός Τμήματος Μηχανικών, **Διασφάλιση και Διοίκηση Ποιότητας στην Ανώτατη Εκπαίδευση: Διοίκηση και καλές πρακτικές**, **ΜΟΔΙΠ ΑΠΘ**, 20 - 21 Σεπτεμβρίου 2012, Θεσσαλονίκη.
- 160.Doulamis, A., A. Kioussi, M. Karoglou, N. Matsatsinis, A.Moropoulou (2012), Collective Intelligence in Cultural Heritage Protection, in: **Proceedings of the 4th International Euro-Mediterranean Conference - EuroMed 2012**, 29/10 – 3/11/2012, Lemesos, Cyprus.
- 161.Makantasis, K., A. Doulamis, N. Doulamis, N.F. Matsatsinis (2012), 3D Measures Computed in Monocular Camera System for Fall Detection, **Second International Conference on Advanced Communications and Computation - INFOCOMP 2012**, October 21-26, 2012 - Venice, Italy.
- 162.Manolitzas P., A. Krasoudakis, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, G. Archontakis (2012), Multicriteria Approach for Evaluating Health-related Quality of Life, **International Society for**

Pharmacoconomics and Outcomes Research (ISPOR) 15th Annual European Congress, 3-7 November 2012, Berlin, Germany.

- 163.Krassadaki, E., E. Tsifetakis, N. Matsatsinis (2012), A Multicriteria Methodology for Non-Technical Skills Assessment of pilots at military aviation, **12ο Ειδικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, 9η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, Πληροφοριακά Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων με Πολλαπλά Κριτήρια, Καβάλα, 11-13 Οκτωβρίου 2012.
- 164.Manolitzas, P., E. Grigoroudis, A. Krasoudakis, G. Archontakis, N. Matsatsinis (2012), Measuring health status using quality-of-life instruments: A multicriteria approach, **12ο Ειδικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, 9η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, Πληροφοριακά Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων με Πολλαπλά Κριτήρια, Καβάλα, 11-13 Οκτωβρίου 2012.
- 165.Manolitzas, P., E. Grigoroudis, P. Nikitakis, M. Vlachopoulou, N. Matsatsinis (2012), Evaluating reorganization scenarios in an Emergency Department of a health care organization using Multi criteria Analysis and simulation techniques (SIM-UTA), **12ο Ειδικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, 9η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, Πληροφοριακά Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων με Πολλαπλά Κριτήρια, Καβάλα, 11-13 Οκτωβρίου 2012.
- 166.Protopapadakis, E., P. Manolitzas, A. Doulamis, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2013), Capturing Dynamic Patterns in Health Care Services, **WSEAS 2013**, May 14-16, Vouliagmeni, Greece.
- 167.Delias, P., P. Manolitzas, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2013), Discovering the real processes in the emergency department of a hospital, **5th International Conference The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world - EBEEC 2013**, May 9-12, Istanbul, Turkey.
- 168.Delias, P., M. Doumpos, P. Manolitzas, N. Matsatsinis (2013), Supporting Management Decisions via Robust Clustering of EventLogs, **EWG-DSS Thessaloniki-2013: EURO Working Group on Decision Support Systems Workshop on “Exploring New Directions for Decisions in the Internet Age”**, Thessaloniki, Greece.
- 169.Matsatsinis, N., E. Grigoroudis (2013), Collective decision making and preference disaggregation, **26th EURO-INFORMS Conference**, July 1-4, Rome, Italy.
- 170.Delias, P., M. Doumpos, P. Manolitzas, N. Matsatsinis (2013), Clustering Healthcare Processes with a Robust Approach, **26th EURO-INFORMS Conference**, July 1-4, Rome, Italy.
- 171.Saridakis, Ch., S. Tsafarakis, G. Baltas, N. Matsatsinis (2013), An innovative artificial intelligence mechanism for market segmentation: Some preliminary empirical evidence of its performance, **British Academy of Management (BAM 2013), Managing to Make a Difference**, 10th - 12th September 2013, Liverpool, UK.
- 172.Delias, P., P. Manitsa, E. Grigoroudis, N. Matsatsinis, A. Karasavvoglou (2013), Robustness-oriented Group Decision Support. A Case from Ecology Economics, **6th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2013)**, September 19-22, 2013, Corfu Island, Greece.
- 173.Krassadaki, E., K. Lakiotaki, N.F. Matsatsinis (2013), Adopting a strategy for enhancing generic skills in engineering education, **NHIBE 2013 - 8th International Conference "New Horizons in Industry, Business and Education"**, 29 - 30 August 2013, Crete Island, Greece.

174. Μανωλιτζάς Παναγιώτης, Γρηγορούδης Ευάγγελος, Νικητάκης Πέτρος, Ματσατσίνης Νικόλαος (2014), Αναδιοργάνωση Τμημάτων Επειγόντων Περιστατικών στα Ελληνικά Νοσοκομεία: Μύθος ή Πραγματικότητα; **10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Δημόσιας Υγείας και Υπηρεσιών Υγείας**, 31 Μαρτίου - 2 Απριλίου 2014, Αθήνα, Ξενοδοχείο Divani Caravel.
175. Delias, P., M. Doumpas, N. Matsatsinis (2014), Robust Discovery of Coordinated Patterns in a multi Actor Business Process, **GDN 2014: Joint International Conference of the INFORMS GDN Section and the EURO Working Group on DSS, Special Focus Group Decision Making and Web 3.0**, June 10th – 13th 2014, Toulouse, France.
176. Protopapadakis, E., A. Doulamis, N. Matsatsinis (2014), Semi-Supervised Image Meta-Filtering in Cultural Heritage Applications, **International Conference on Cultural Heritage, 5th International Euro-Mediterranean Conference (EuroMed 2014)**, 3 – 8 November 2014, Lemessos, Cyprus.
177. Makantasis, K., A. Doulamis, N. Doulamis, M. Ioannides, N. Matsatsinis (2014), **Content-Based Filtering for Fast 3D Reconstruction from Unstructured Web-Based Image Data**, **International Conference on Cultural Heritage, 5th International Euro-Mediterranean Conference (EuroMed 2014)**, 3 – 8 November 2014, Lemessos, Cyprus.
178. Pologiorgi, I., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2014), Theory of Attractive Quality and Multicriteria Analysis: Analyzing Customer Preferences on Smartphone Attributes, **3rd International Symposium & 25th National Conference on Operational Research**, Volos, Greece, 26-27 June 2014.
179. Delias, P., N. Matsatsinis, E. Grigoroudis (2014), Developing Stability Indices for Group and Collective Decision Approaches, **3rd International Symposium & 25th National Conference on Operational Research**, Volos, Greece, 26-27 June 2014.
180. Matsatsinis, N., E. Grigoroudis (2014), Educational Marketing Decision System Based on Multicriteria Analysis: The e-Marketing Online Platform, **20th Conference of the International Federation of Operational Research Societies: The Art of Modelling**, 13 – 18 July, Barcelona.
181. Grigoroudis, E., N. Matsatsinis, (2014), Modeling Additional Information in the MUSA Method: A Robust Extension, **20th Conference of the International Federation of Operational Research Societies: The Art of Modelling**, 13 – 18 July, Barcelona.
182. Krassadaki, E., N. Matsatsinis (2015), Decision aiding process in the frame of the strategic farm management, In: M. Doumpas and E. Grigoroudis (Eds.) **Proceedings of 4th International Symposium & 26th National Conference on Operational Research**, June 4-6, Chania, Greece.
183. Karampatsa, M., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2015), State-of-the-art literature review on scientific models for retail category management, In: M. Doumpas and E. Grigoroudis (Eds.) **Proceedings of 4th International Symposium & 26th National Conference on Operational Research**, June 4-6, Chania, Greece.
184. Manolitzas, P., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2015), Evaluating hospital's emergency department using DEA models and simulation techniques, Conference: 4th International Symposium & 26th National Conference on Operational Resarch, At Chania-Crete, Greece.
185. Marinakis, Y., M. Politis, M. Marinaki, N. Matsatsinis (2015), A Memetic-GRASP Algorithm for the Solution of the Orienteering Problem, **MCO 2015 - Modelling, Computation and Optimization in Information Systems and Management Sciences**, May 11-13, 2015, Metz, France.

- 186.Psychas, I-D., M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2016), A Parallel Multi-Start NSGA II Algorithm for the Solution of Multiobjective Route-based Fuel Consumption Open Vehicle Routing Problems, in: VeRoLog 2016: Annual workshop of the EURO working group on Vehicle Routing and Logistics optimization (VeRoLog), 6-8 Jun 2016 Nantes (France).
- 187.Matsatsinis, N., Th. Papadimitriou, Al. Sakellaris (2016), Towards a multi-criteria video games recommendation system, **83rd Meeting of Euro Working Group on MCDA, March 31st - April 2nd, 2016, Barcelona, Spain.**
- 188.Sakellaris, Al., Y. Katsaros, N. Matsatsinis (2016), Reduce the semantic gap in content-based image retrieval with MCDA methods: An application in Cultural Heritage, **84th Meeting of Euro Working Group on MCDA, September 22nd – 24th, 2016**, Vienna, Austria.
- 189.Psychas, Ir-D., M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2016), Parallel multi-start multiobjective influenza virus algorithm for multiobjective energy reduction open vehicle routing problem, **84th Meeting of Euro Working Group on MCDA, September 22nd – 24th, 2016**, Vienna, Austria.
- 190.Rapanaki, E., Ir-D. Psychas, M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2016), Clonal selection algorithm for the solution of the multiobjective route-based fuel consumption multi-depot vehicle routing problem with uniformly distributed customers, **84th Meeting of Euro Working Group on MCDA, September 22nd – 24th, 2016**, Vienna, Austria.
- 191.Tsafarakis, S., N. Matsatsinis (2016), Calibrating the Bradley-Terry-Luce choice rule using MCDA, **84th Meeting of Euro Working Group on MCDA, September 22nd – 24th, 2016**, Vienna, Austria.
- 192.Andronoglou, A., E. Krassadaki, N. Matsatsinis, E. Grigoroudis (2016), Comparative Assessment of an Engineering School using Clustering & Multicriteria Analysis Methods, **5th International Symposium and 27th National Conference on OR, 9-11 June, 2016, Athens.**
- 193.Karampatsa, M., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2016), Retail Category Management: The Development of a Category Optimization Model, **5th International Symposium and 27th National Conference on OR, 9-11 June, 2016, Athens.**
- 194.Kalafati, F., E. Krassadaki, N. Matsatsinis (2016), Decision Support Systems in Marketing: A Literature Review, **5th International Symposium and 27th National Conference on OR, 9-11 June, 2016, Athens.**
- 195.Karampatsa, M., E. Grigoroudis, N. Matsatsinis (2016), Retail category optimization: methodology and application, **28th European Conference on Operational Research**, Poznan University of Technology, Poznań, Poland, July 3-6, 2016.
- 196.Matsatsinis, N., E. Grigoroudis (2016), Educational marketing decision system based on multicriteria analysis: The e-Marketing Online platform, **28th European Conference on Operational Research**, Poznan University of Technology, Poznań, Poland, July 3-6, 2016.
- 197.Krassadaki, E., N. Matsatsinis (2017), Analysing and measuring students' experiences, **IEEE EDUCON 2017**, April 26-28, 2017, Athens, Greece.
- 198.Matsatsinis, N., Th. Flokos, A. Sakellaris, K. G. Miteloudi (2018), Multi-Criteria Framework for Ensemble Learning, **29th European Conference On Operational Research (EURO)** , Valencia, July 8-11, 2018.

199. Zisos, I., N. Matsatsinis, N. Tsotsolas (2018), Hybrid Multi-Criteria Hotel Recommender System Using Online Ratings and Reviews, **7th International Symposium and 29th National Conference on Operational Research ‘The contribution of Operational Research, new technologies and innovation in agriculture and tourism’**, June 14-16, Chania, Crete, Greece.
200. Tsampounari, E., E. Tsakirakis, M. Marinaki, I. Marinakis, N. Matsatsinis (2018), A Gravitational Search Algorithm for the Open Vehicle Routing, **7th International Symposium and 29th National Conference on Operational Research ‘The contribution of Operational Research, new technologies and innovation in agriculture and tourism’**, June 14-16, Chania, Crete, Greece.
201. Trachanatzi, D., M. Rigakis, A. Taxidou, M. Marinaki, Y. Marinakis, N. Matsatsinis (2019), A novel solution encoding in the Differential Evolution Algorithm for optimizing Tourist Trip Design Problems, **13th LION - Learning and Intelligent OptimizatioN Conference**, May 27-31, 2019, Chania, Crete, Greece.

5.1.3.2 Ελληνικά Περιοδικά

Εργασίες μου όχουν δημοσιευθεί σε διάφορα Ελληνικά περιοδικά και Εφημερίδες όπως: Διάσταση: Ενημερωτικό Δελτίο Τεχνικού Επιμελητηρίου, Δελτίο Επιμελητηρίου Χανίων, Δελτίο Ένωσης Ελληνικών Τραπεζών, Οικονομικός Ταχυδρόμος, Δελτίο Πανελλήνιου Συλλόγου Διπλωματούχων Μηχανολόγων Ηλεκτρολόγων, Ελευθερία, Έθνος, κα.

5.1.4 ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

1. Ματσατσίνης, Ν. (1997), Μεθοδολογία Προγραμματισμού, Σημειώσεις Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
2. Ματσατσίνης, Ν. (2003), Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων, Σημειώσεις Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
3. Ματσατσίνης, Ν. (2003), Μηχανική Γνώσεων και Αποφάσεων, Σημειώσεις Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
4. Ματσατσίνης, Ν. (2006), Ηλεκτρονικό Εμπόριο & Δίκτυα Η/Υ, Σημειώσεις Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
5. Ματσατσίνης, Ν. (2006), Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων, Σημειώσεις Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
6. Ματσατσίνης, Ν. (2006), Ειδικά Θέματα Πληροφοριακών Συστημάτων και Συστημάτων Αποφάσεων, Σημειώσεις Μεταπτυχιακού Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
7. Ματσατσίνης, Ν. (2006), Κατανεμημένη Τεχνητή Νοημοσύνη και Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων, Σημειώσεις Μεταπτυχιακού Μαθήματος, Τμήμα Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Πολυτεχνείο Κρήτης.
8. Ματσατσίνης, Ν. (1989), Ανάλυση Εφαρμογών και Λειτουργικά Συστήματα, Σημειώσεις Μαθήματος, Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Τεχνικό Επαγγελματικό Λύκειο, Ειδικότητα Πληροφορικής.
9. Ματσατσίνης, Ν. (1988), Εισαγωγή στη γλώσσα προγραμματισμού SVS COBOL, Σημειώσεις Μαθήματος, Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Τεχνικό Επαγγελματικό Λύκειο, Ειδικότητα Πληροφορικής.

10. Ματσατσίνης, Ν. (1986), Γλώσσα προγραμματισμού BASIC, Σημειώσεις Μαθήματος, Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Τεχνικό Επαγγελματικό Λύκειο, Ειδικότητα Πληροφορικής.
11. Ματσατσίνης, Ν. (1986), Γλώσσα προγραμματισμού PASCAL, Σημειώσεις Μαθήματος, Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Τεχνικό Επαγγελματικό Λύκειο, Ειδικότητα Πληροφορικής.
12. Ματσατσίνης, Ν. (1986), Εφαρμογές της πληροφορικής, Σημειώσεις Μαθήματος, Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, Τεχνικό Επαγγελματικό Λύκειο, Ειδικότητα Πληροφορικής.

Σημειώσεις του μαθήματος ‘Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων’ μοιράζονται από το 2004 και στα Τμήματα:

1. Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Πειραιά
2. Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.
3. Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Τεχνολογικό Ίδρυμα Πειραιά.
4. Κεφάλαια των σημειώσεων του ιδίου μαθήματος διδάσκονται στο μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιά.
5. Τμήμα Γεωπληροφορικής και Τοπογραφίας του ΤΕΙ Σερρών

Το βιβλίο των Ματσατσίνη, Ν.Φ., Ν. Σπανουδάκη, Α. Σαμαράς (2005), **Εισαγωγή στη Τεχνητή Νοημοσύνη και τα Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών**, μοιράζεται στους φοιτητές μέσω του ΕΥΔΟΞΟΥ και σε άλλα Τμήματα ΑΕΙ και ΤΕΙ όπως:

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
- ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
- ΧΑΡΟΚΟΠΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗΣ
- ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
- ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ - ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
- ΤΕΙ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Το βιβλίο των Ματσατσίνη, Ν., Κ. Ζοπουνίδη (2007), **Συστήματα Αποφάσεων με Πολλαπλά Κριτήρια, Κλειδάριθμος**, μοιράζεται στους φοιτητές μέσω του ΕΥΔΟΞΟΥ και σε άλλα Τμήματα ΑΕΙ και ΤΕΙ όπως:

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ
- ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ - ΔΙΕΘΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
- ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΩΝ

- ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ - ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ

Το βιβλίο του **Νικολάου Ματσατσίνη (2010) Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων**, Εκδόσεις Νέων Τεχνολογιών, μοιράζεται στους φοιτητές μέσω του ΕΥΔΟΞΟΥ και σε άλλα Τμήματα ΑΕΙ και ΤΕΙ όπως:

- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
- ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ΤΕΙ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ
- ΤΕΙ ΛΑΡΙΣΑΣ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
- ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- Τ.Ε.Ι. ΚΡΗΤΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΦΗΜΙΣΗΣ

Το βιβλίο των Ματσατσίνης, Ν., Β. Γρηγορούδης, Χ. Γαγάνης, Κ. Ζοπουνίδης (2010), **Ανάπτυξη και Λειτουργία Μικρο-Μεσαίων Επιχειρήσεων, Κλειδάριθμος**, μοιράζεται στους φοιτητές μέσω του ΕΥΔΟΞΟΥ και σε άλλα Τμήματα ΑΕΙ και ΤΕΙ όπως:

- ΤΕΙ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ - ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- ΤΕΙ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ - ΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ

Το βιβλίο των Μαρινάκης, Ι., Μ. Μαρινάκη, Ν. Ματσατσίνης, Κ. Ζοπουνίδης (2010), **Μεθευρετικοί και Εξελικτικοί Αλγόριθμοι σε Προβλήματα Διοικητικής Επιστήμης, Κλειδάριθμος**, μοιράζεται στους φοιτητές μέσω του ΕΥΔΟΞΟΥ και σε άλλα Τμήματα ΑΕΙ και ΤΕΙ όπως:

- ΑΛΕΞΑΝΔΡΕΙΟ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Σημειώσεις Σεμιναρίων

Για τις ανάγκες των διαφόρων σεμιναρίων που έχω κατά καιρούς διδάξει, έχω συγγράψει σημειώσεις για τα αντίστοιχα θέματα, όπως:

- Αλγόριθμοι - Τεχνικές Προγραμματισμού (σελ. 100)
- Λειτουργικά Συστήματα MS DOS και UNIX (σελ. 155)
- Βάσεις Δεδομένων (σελ. 50)
- Data Base III Plus (σελ. 25)
- Επεξεργαστής Κειμένου PFS (σελ. 25)
- Πληροφοριακά Συστήματα (σελ. 45)

- Δίκτυα Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (σελ. 25)

5.2 ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ (ΕΤΕΡΟΑΝΑΦΟΡΕΣ)

Αναφορές στις επιστημονικές εργασίες έχουν γίνει σε περισσότερες από 830 (ISI Web of Science), 1250 (Scopus), 3000 (Publish or Perish) επιστημονικές εργασίες άλλων ερευνητών.

5.3 ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

Συμμετοχή στην εκπόνηση τεχνικών μελετών για την αναδιοργάνωση και προσαρμογή των υπηρεσιών του ομίλου ΕΛΟΜΑΣ-INKA στα πλαίσια εφαρμογής ηλεκτρονικού εμπορίου και ηλεκτρονικής ανταλλαγής εντύπων, ανάπτυξη κέντρου τηλεματικών εφαρμογών, εφαρμογή της τηλεργασίας και των επιπτώσεών της, ανάπτυξη οδηγού εφαρμογής της τηλεργασίας στις επιχειρήσεις της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εφαρμογή της εξ' αποστάσεως εκπαίδευσης, για την συνεχή εκπαίδευση των εργαζομένων και των στελεχών της αλυσίδας λιανικού εμπορίου, αγορά εργασίας και τις ανάγκες κατάρτισης στον τομέα των logistics, για τις επιπτώσεις (μεταβολές - εξελίξεις) της κοινωνίας της πληροφορίας στην αγορά εργασίας στην Κρήτη και πρόβλεψη των αναγκών της αγοράς εργασίας, για την υφιστάμενη κατάσταση των σπουδών πληροφορικής στην Ευρωπαϊκή Ένωση και ανάπτυξη μιας πολυκριτήριας μεθοδολογίας αξιολόγησης προσόντων πληροφορικής, εκπόνηση Προδιαγραφών Πληροφοριακού Συστήματος Εισροών, Ελέγχου και Επεξεργασίας Δεδομένων Υδατοκαλλιεργειών, για το σχεδιασμό, οργάνωση και λειτουργία ειδικών παραγωγικών κέντρων, Common Agricultural Policy (CAP), πιστοποίηση των επαγγελματικών προσόντων για συμβούλους περιφερειακής και τοπικής ανάπτυξης, για τη δημιουργία οδηγού προώθησης και ανάπτυξης εξαγωγών βασικών κρητικών αγροτικών προϊόντων, για την εκπόνηση μελετών ερευνών αγοράς σε Γερμανία - Γαλλία - Αγγλία και Ελλάδα για τα προϊόντα: παρθένο ελαιόλαδο, κρασί, χυμοί φρουτών και τσικουδιά, για τα κανάλια διανομής των προϊόντων παρθένο ελαιόλαδο, κρασί, χυμοί φρουτών, τσικουδιά της έρευνας στη Γερμανία - Γαλλία - Αγγλία και Ελλάδα, για την έρευνα αγοράς Προϊόντων Κρητικής Βιομηχανίας, Εργασία στα πλαίσια προγράμματος ανάπτυξης ενός νέου προϊόντος της εταιρείας Κυλινδρόμυλοι Κρήτης ΑΕ.

Member of Technical Program Committee of the TEMSCON 2018 - IEEE Technology and Engineering Management Society (TEMS), 27th June – 1st July, Chicago, USA (<http://www.temsccon.org/>).

6^ο ΤΜΗΜΑ: ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Οργάνωση ή/και Συμμετοχή στην Επιστημονική ή/και Οργανωτική Επιτροπή σε πολλά Διεθνή και Εθνικά Συνέδρια όπως:

- Member of the Program Committee of the **Sixth International Conference on Machine Learning, Optimization, and Data Science: An Interdisciplinary Conference, Machine**

Learning, Optimization, Big Data & Artificial Intelligence without Borders, July 19-22, 2020, Certosa di Pontignano, Siena, Tuscany, Italy (<https://lod2020.icas.xyz/>).

- Member of the Program Committee of the **Web Intelligence and Intelligent Agent Technology (WI-IAT'20)**, 14-17 December 2020 in Melbourne, Australia (<http://wi2020.vcrab.com.au>).
- Member of the Program Committee of the **EWG-DSS 6th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2020)**, May 27th to 29th 2020, Zaragoza, Spain.
- Member of the Technical Program Committee of the **14th Learning and Intelligent OptimizatioN Conference (LION 14)**, May 24-28, 2020, Athens, Greece (<http://www.caopt.com/LION14/>).
- General Chair of the **13th Learning and Intelligent OptimizatioN Conference (LION 13)**, May 27-31, 2019, Chania, Crete, Greece (<http://www.lion13.pem.tuc.gr/en/home/>).
- Member of International Program Committee of the **7th International Conference on Control, Decision and Information Technologies, June 29-July 2, 2020, Prague, Czech Republic** (<https://codit20.com/index.php>).
- Member of Scientific Committee of the **ICPEC 2020: 1st International Computer Programming Education Conference**, 23 and 24 April 2020 ESMAD, Vila do Conde, Portugal (<https://icpeconf.org/>)
- Member of Scientific Committee of the **International Computer Programming Education Conference**, 23 and 24 April 2020, ESMAD, Vila do Conde, Portugal (<https://icpeconf.org/>).
- Member of Program Committee of the **Data Science for Intelligent Decision Support DS4IDS@FiCloud 2019 Workshop, The 7th International Conference on Future Internet of Things and Cloud (FiCloud 2019)**, August 26-28, 2019, Istanbul, Turkey (<https://idsist.wixsite.com/ds4ids>).
- Member of International Technical Committee of the '**2019 The 3rd International Conference on Advances in Artificial Intelligence (ICAAI 2019)**', Istanbul, Turkey, October 26-28, 2019 (<http://www.icaai.org/index.html>).
- Member of International Advisory Board of the **4th International Conference on Intelligent Systems, Metaheuristics & Swarm Intelligence (ISMSI 2020)**, Thimphu, Kingdom of Bhutan, March 21-22, 2020 (<http://www.ismsi.org/index.html>).
- Member of Program Committee of the **16th International Conference on Applied Computing 2019 (AC 2019)**, 7 – 9 November, Cagliari, Italy, (<http://computing-conf.org/>).

- Member of International Scientific Programme Committee to the **5th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2019)**, 27-29 May 2019, Madeira, Portugal (<https://icdsst2019.wordpress.com/>).
- Member of International Program Committee of the **6th International Conference on Control, Decision and Information Technologies**, April 23-26, 2019, Paris, France. (<https://codit19.com/index.php>).
- Member of Technical Program Committee to the **Ninth International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2019)**, July 28, 2019 to August 01, 2019 - Nice, France (<http://www.aria.org/conferences2019/INFOCOMP19.html>).
- Member of International Advisory Board of the **3rd International Conference on Intelligent Systems, Metaheuristics & Swarm Intelligence, (ISMSI 2019)**, Male, Maldives, March 23-24, 2019 (<http://ismsi.org/index.html>).
- Member of Program Committee to the **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2019 (IMECS 2019)**, Hong Kong, 13-15 March, 2019 (<http://www.iaeng.org/IMECS2019/committee.html>).
- Co-chair to the **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'19)**, Hong Kong, 1 Hong Kong, 13-15 March, 2019 (<http://www.iaeng.org/IMECS2019/ICICWS2018.html>).
- Member of Program Committee to the **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'19)**, Hong Kong, 13-15 March, 2019 (<http://www.iaeng.org/IMECS2019/ICAIA2018.html>).
- Member of Program Committee to the **International Conference on Operations Research (ICOR'19)**, Hong Kong, 13-15 March, 2019 (<http://www.iaeng.org/IMECS2019/ICOR2018.html>).
- Member of Program Committee of the Data Science for **DS4IDS: Intelligent Decision Support Workshop workshop of FiCloud 2018, The IEEE 6th International Conference on Future Internet of Things and Cloud**, 6-8 August 2018, Barcelona, Spain (<http://idsist.wixsite.com/ds4ids/committees>).
- Member of Program Committee of the **ODS2018 – International Conference on Optimization and Decision Science XLVIII Annual Meeting of AIRO – Italian Operations Research Society**, Taormina, Italy September 10-13, 2018 (<http://www.airoconference.it/ods2018/>).
- Member of Program Committee of the **XIII Balkan Conference on Operational Research "OR in Balkans - Recent Advances" (BALCOR 2018)**, May 25-28, Belgrade, Serbia (<http://balcor2018.fon.bg.ac.rs>).
- Member of Technical Program Committee of the **TEMSCON 2018 - IEEE Technology and Engineering Management Society (TEMS)**, 27th June – 1st July, Chicago, USA (<http://www.temsccon.org/>).
- Member of Technical Program Committee to the **8th International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2018)**, July 22, 2018 to July 26, 2018 - Barcelona, Spain, <http://www.aria.org/conferences2018/ComINFOCOMP18.html>).
- Member of Program Committee of the **4th International Conference on Decision Support System Technology – ICDSST 2018 & PROMETHEE DAYS 2018**, 22 – 25 May 2018,

Hellenic Centre for Marine Research, Heraklion, Crete, Greece (<https://icdsst2018.wordpress.com/>).

- Member of Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2018 (IMECS 2018)**, 14-17 March, 2018 (<http://www.iaeng.org/IMECS2018/committee.html>).
- Co-chair του **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'18)**, Hong Kong, 14-17 March, 2018 (<http://www.iaeng.org/IMECS2018/ICICWS2018.html>).
- Member of Program Committee του **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'18)**, Hong Kong, 14-17 March, 2018 (<http://www.iaeng.org/IMECS2018/ICAIA2018.html>).
- Member of Program Committee του **International Conference on Operations Research (ICOR'18)**, Hong Kong, 14-17 March, 2018 (<http://www.iaeng.org/IMECS2018/ICOR2018.html>).
- Member of International Advisory Board of the **2nd International Conference on Intelligent Systems, Metaheuristics & Swarm Intelligence, (ISMSI 2018)**, Phuket, Thailand, March 23-25, 2018 (<http://www.ismsi.org/index.html>).
- Member of Program Committee of the **IEEE 5th International Conference on Future Internet of Things and Cloud (FiCloud 2017)**, International Workshop on Data Science for Intelligent Decision Support (DS4IDS), 21-23 August 2017, Prague, Czech Republic (<http://ficloud.org/2017/index.php>).
- Member of Program Committee of the **2017 IEEE / WIC / ACM International Conferences on Web Intelligence**, August 23rd - 26th, 2017 in Leipzig, Germany (<http://webintelligence2017.com/>).
- Member of Program Committee of the **14th International Conference on Applied Computing 2017 (AC 2017)**, 18 – 20 October, Vilamoura, Algarve, Portugal, (<http://computing-conf.org/>).
- Member of International Advisory Board of the **4th International Conference on Soft Computing & Machine Intelligence (ISCMI 2017)**, Mauritius, November 22-24, 2017 (<http://iscmi.us/>).
- Member of Program Committee of the **EWG-DSS 2017 International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2017) on Data, Information and Knowledge Visualisation in Decision Making**, May 29-31, 2017, University of Namur, Belgium (<https://icdsst2017.wordpress.com/>).
- Member of Technical Program Committee του **Seventh International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2017)**, June 25 - 29, 2017-Venice, Italy, <https://www.aria.org/conferences2017/ComINFOCOMP17.html>.
- Member of International Advisory Board of the **4th International Symposium on Computational and Business Intelligence (ISCBI 2016)**, Olten, Switzerland, September 5-7, 2016 (<http://iscbi.com/>).
- Member of Program Committee of the **2016 IEEE/WIC/ACM International Conference on Web Intelligence**, October 13-16, 2016 in Omaha, Nebraska, USA (<http://wibih.unomaha.edu/>).
- Member of Program Committee of the **International Conference on Agents (ICA) 2016**, Kunibiki Messe (Shimane Prefectural Convention Center), Matsue, Japan September 28 - September 30, 2016 (<http://conferenceservice.co.jp/conference/ICA2016/>).
- Member of Program Committee of the **Data Science for Intelligent Decision Support (DS4IDS) - 16th International Conference on Computational Science and Its Applications (ICCSA 2016)**, July 4- 7, 2016 in Beijing, China, (<http://idsist.wix.com/ds4ids>).

- Member of Program Committee of the **EWG-DSS 2016 International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2016) on Decision Support Systems Addressing Sustainability & Societal Challenges**, May 23-25, 2016, Plymouth, University of Plymouth, UK (<https://icdsst2016.wordpress.com/2015/04/01/icdsst-2016/>).
- Member of Scientific Program Committee of the **4th International Conference on Contemporary Marketing Issues (4th ICCMI 2016)**, 22-24 June 2016, Heraklion, Greece (<http://www.mkt.teithe.gr/iccmi2016/>).
- Co-chair του **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'16)**, Hong Kong, 16-18 March, 2016 (<http://www.iaeng.org/IMECS2016/ICICWS2016.html>).
- Member of Program Committee του **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'16)**, Hong Kong, 16-18 March, 2016 (<http://www.iaeng.org/IMECS2016/ICAIA2016.html>).
- Member of Program Committee του **International Conference on Operations Research (ICOR'16)**, Hong Kong, 16-18 March, 2016 (<http://www.iaeng.org/IMECS2016/ICOR2016.html>).
- Member of Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2016 (IMECS 2016)**, 16-18 March, 2016 (<http://www.iaeng.org/IMECS2016/index.html>).
- Member of **International Advisory Board of the 3rd International Symposium on Computational and Business Intelligence (ISCBI 2015)**, Bali, Indonesia, December 7-8, 2015 (<http://iscbi.com/index.php>).
- Member of Program Committee του **12th International Conference Applied Computing 2015**, 24 – 26 October 2015, Maynooth, Greater Dublin, Ireland (<http://computing-conf.org/>).
- Member of Scientific Program Committee of the **2015 IEEE/WIC/IAT - International Conference on Intelligent Agent Technology**, December 6-9, Singapore (<http://wiat15.ntulily.org/>).
- Member of Scientific Program Committee of the **IJCRS2015 - 2015 international Joint Conference On Rough Sets (IJCRS 2015)**, 10th International Conference on Rough Sets and Knowledge Technology (RSKT 2015) and the 16th International Conference on Rough Sets, Fuzzy Sets, Data Mining and Granular Computing (RSFDGrC 2015) and the 1st International Conference on Big Data, Applications and Services (BigDAS 2015), Korea (<http://cgac.chungbuk.ac.kr/IJCRS2015/>).
- Member of Technical Program Committee του **Fifth International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2015)**, July 21 - 26, 2015 - Brussels, Belgium <http://www.aria.org/conferences2015/INFOCOMP15.html>.
- Member of Program Committee του **1st International Conference on Decision Support System Technology (EWG-DSS ICDSST 2015) on Big Data Analytics for Decision-Making**, May 27-29, 2015, Belgrade, Serbia (<https://ewgdssbelgrade2015.wordpress.com/>).
- Co-chair του **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'15)**, Hong Kong, 18-20 March, 2015 (<http://www.iaeng.org/IMECS2015/ICICWS2015.html>).
- Member of Program Committee του **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'15)**, Hong Kong, 18-20 March, 2015 (<http://www.iaeng.org/IMECS2015/ICAIA2015.html>).

- Member of Program Committee του **International Conference on Operations Research (ICOR'15)**, Hong Kong, 18-20 March, 2015 (<http://www.iaeng.org/IMECS2015/ICOR2015.html>).
- Member of Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2015 (IMECS 2015)**, Hong Kong, 18-20 March, 2015 (<http://www.iaeng.org/IMECS2015/committee.html>).
- Member of Program Committee του **3rd Science One International Conference on Information Technology**, Dubai, January 21-23, 2015 (<http://thescienceone.com/icit/>).
- Member of Technical Program Committee του **Fourth International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2014)**, July 20 - 24, 2014 - Paris, France (<http://www.aria.org/conferences2014/ComINFOCOMP14.html>).
- Member of Program Committee του **11th International Conference Applied Computing 2014**, 25 – 27 October, Porto, Portugal (<http://wwwcomputing-conf.org/call-for-papers>).
- Member of Program Committee of the **2014 IEEE/WIC/ACM International Conference on Intelligent Agent Technology (IAT'14)**, Web Intelligence Congress, August 11-14, 2014, Warsaw, Poland (<http://wic2014.mimuw.edu.pl/>).
- Member of Scientific Committee του **2nd International Conference on Contemporary Marketing Issues (ICCMI 2014)**, June 18-20, 2014, Athens, Greece (<http://www.mkt.teithe.gr/iccmi2014/>).
- Member of Scientific Committee του **3rd International Symposium & 25th National Conference on Operational Research**, Volos, Greece, 26-27 June 2014.
- Μέλος του Program Committee του **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'14)**, Hong Kong, 12-14 March, 2014 (<http://www.iaeng.org/IMECS2014/ICAIA2014.html>).
- Μέλος του Program Committee του **International Conference on Operations Research (ICOR'14)**, Hong Kong, 12-14 March, 2014 (<http://www.iaeng.org/IMECS2014/ICOR2014.html>).
- Μέλος του Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2014 (IMECS 2014)**, Hong Kong, 12-14 March, 2014 (<http://www.iaeng.org/IMECS2014/committee.html>).
- Co-chair του **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'14)**, Hong Kong, 12-14 March, 2014 (<http://www.iaeng.org/IMECS2014/ICICWS2014.html>).
- Μέλος του Program Committee του **2013 Joint Rough Set Symposium (JRS13)**, October 11-14, Halifax, Canada (<http://cs.smu.ca/jrs2013/>).
- Co-chair του **2nd International Symposium & 24th National Conference on Operational Research**, September 26-28, 2013, National Technical University of Athens, Greece.
- Μέλος του Program Committee του **EURO Mini-Conference Graz 2013**, Collaborative Decision Systems in Economics and in Complex Societal and Environmental Applications, October 17th - 19th, 2013, Graz, Austria (<http://eurominiconferencegraz2013.wordpress.com/>).
- Μέλος του Program Committee του **Third International Conference on Advanced Communications and Computation (INFOCOMP 2013)**, November 17 - 22, 2013 - Lisbon, Portugal (<http://www.aria.org/conferences2013/INFOCOMP13.html>).
- Μέλος του Program Committee του **EWG-DSS Thessaloniki-2013, Exploring New Directions for Decisions in the Internet Age**, 29 - 31 May 2013, Thessaloniki, Greece (<http://ewgdssthesaloniki2013.wordpress.com/>).

- Co-chair του **International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'13)**, Hong Kong, 13-15 March, 2013 (<http://www.iaeng.org/IMECS2013/ICICWS2013.html>).
- Μέλος του **International Scientific Committee του XI Balkan Conference on Operational Research (BALCOR 2013) and XL national Operational Research Symposium (SYM-OP-IS 2013)**, 7-10 September, 2013, Belgrade, Serbia (<http://www.balcor2013.fon.bg.ac.rs/>).
- Μέλος του **Program Committee του IADIS International Conference Applied Computing 2013**, International Association for Development of the Information Society, 23 – 25 October 2013, Fort Worth, Texas, USA (<http://www.computing-conf.org/>).
- Μέλος του Program Committee του **European Conference on Computer Vision 2012 (ECCV 2012) - International Workshop on Analysis and Retrieval of Tracked Events and Motion in Imagery Streams (ARTEMIS)**, 7-13 October 2012, Firenze, Italy (<http://eccv2012.unifi.it/>; <http://www.artemis2012.tuc.gr/?q=committee>).
- Μέλος του Program Committee του **International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'13)**, Hong Kong, 13-15 March, 2013 (<http://www.iaeng.org/IMECS2013/ICAIA2013.html>).
- Μέλος του Program Committee του **International Conference on Operations Research (ICOR'13)**, Hong Kong, 13-15 March, 2013 (<http://www.iaeng.org/IMECS2013/ICOR2013.html>).
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του **3^ο Πανελλήνιου Διεπιστημονικού Συνεδρίου Ψυχικής Υγείας και Τηλεματικών Εφαρμογών**, 16 - 17 Μαΐου 2013, Αθήνα.
- Μέλος του Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2013 (IMECS 2013)**, Hong Kong, 13-15 March, 2013 (<http://www.iaeng.org/IMECS2013/committee.html>).
- Μέλος του **Program Committee του IADIS International Conference Applied Computing 2012**, International Association for Development of the Information Society, 19 – 21 October, Madrid, Spain (<http://www.computing-conf.org/>).
- Μέλος του Program Committee του **International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2012 (IMECS 2012)**, Hong Kong, 14-16 March, 2012 (<http://www.iaeng.org/IMECS2012/ICICWS2012.html>).
- Co-chair του **IAENG International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'12)**, Hong Kong, 14-16 March, 2012 (<http://www.iaeng.org/IMECS2012/ICICWS2012.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'12)**, Hong Kong, 14-16 March, 2012 (<http://www.iaeng.org/IMECS2012/ICAIA2012.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Operations Research (ICOR'12)**, Hong Kong, 14-16 March, 2012 (<http://www.iaeng.org/IMECS2012/ICOR2012.html>).
- Συν-Πρόεδρος στο **1ο Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρίας και της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, Εφαρμογές των Μαθηματικών στη Διοίκηση, στην Οικονομία, στην Παραγωγή και στην Εκπαίδευση**, 24-26 Ιουνίου, 2011, Αθήνα.
- Μέλος του **International Scientific Committee του 1st International Symposium & 10th Balkan Conference on Operational Research (BALCOR 2011)**, September 22 - 25, 2011, Thessaloniki, Greece (<http://balcor.uom.gr/index.html>).

- Μέλος του Program Committee του **2nd IEEE Workshop on Analysis and Retrieval of Tracked Events and Motion in Imagery Streams - ARTEMIS 2011, 2011 IEEE International Conference on Computer Vision**, 6-13 November 2011, Barcelona, Spain (<http://morpheus.micc.unifi.it/artemis2011/>).
- Μέλος του Program Committee του **IADIS International Conference Applied Computing 2011**, International Association for Development of the Information Society, Rio de Janeiro, Brazil, 6 - 8 November 2011 (<http://www.iadis.org/ac2011/>).
- Co-chair του IAENG International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'11), Hong Kong, 16-18 March, 2011 (<http://www.iaeng.org/IMECS2011/ICICWS2011.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'11)**, Hong Kong, 16-18 March, 2011 (<http://www.iaeng.org/IMECS2011/ICAIA2011.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Operations Research (ICOR'11)**, Hong Kong, 16-18 March, 2011 (<http://www.iaeng.org/IMECS2011/ICOR2011.html>).
- Program area chair of the ACM Multimedia **2010 International Conference, ARTEMIS2010: First ACM International Workshop on Analysis and Retrieval of Tracked Events and Motion in Imagery Streams**, October 25-29, Firenze, Italy (<http://www.acmmm10.org/>).
- Μέλος του Program Committee του **IADIS International Conference Applied Computing 2010, International Association for Development of the Information Society**, Timisoara, Romania, 14 - 16 October 2010 (<http://www.computing-conf.org/>).
- Μέλος του Program Committee του **10^ο Ειδικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, 7η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 30 Σεπτεμβρίου – 2 Οκτωβρίου 2010, Ορεστιάδα, Ελλάδα.
- Μέλος του Program Committee του **9th Special Conference of the Hellenic Operational Research Society (HELORS)**, 27 - 29 May 2010, Agios Nikolaos, Crete, Greece.
- Μέλος του **10th International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2010 (IMECS 2010)** Program Committee & Conferences Co-Chairs, Hong Kong, 17-19 March, 2010 (<http://www.iaeng.org/IMECS2010/>).
- Co-chair του **IAENG International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'10)**, Hong Kong, 17-19 March, 2010 (<http://www.iaeng.org/IMECS2010/ICICWS2010.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'10)**, Hong Kong, 17-19 March, 2010 (<http://www.iaeng.org/IMECS2010/ICAIA2010.html>).
- Μέλος του Program Committee του **IAENG International Conference on Operations Research (ICOR'10)**, Hong Kong, 17-19 March, 2010 (<http://www.iaeng.org/IMECS2010/ICOR2010.html>).
- Μέλος του Technical Committee of the **IEEE International Workshop on Event Driven Multimedia Analysis, 2009 IEEE International Conference on Multimedia & Expo (IEEE**

ICME), June 28 - July 3 2009, Cancun, Mexico (<http://www.telecom.ntua.gr/mexico09/Commitee.html>).

- Μέλος του Committee of the IADIS International Conference on Applied Computing 2009, International Association for Development of the Information Society, Rome, Italy, 19 - 21 November 2009 (<http://www.computing-conf.org/>).
- Co-chair του IAENG International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'09), Hong Kong, 18-20 March 2009.
- Μέλος του Program Committee του 2nd International Workshop on "Workflow and Event Analysis for Assistive Environments" in conjunction with 2nd International Conference on Pervasive Technologies Related to Assistive Environments (PETRA), Corfu, Greece 2009.
- Μέλος του Program Committee του IAENG International Conference on Operations Research (ICOR'09), Hong Kong, 18-20 March 2009.
- Μέλος του Program Committee του IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'09), Hong Kong, 18-20 March 2009.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 7ου Ετήσιου Συνεδρίου του Συνδέσμου Επιστημόνων Χρηματοοικονομικής και Λογιστικής Ελλάδος (Η.Φ.Α.Α.), 12 και 13 Δεκεμβρίου 2008, Χανιά.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο 20^ο Εθνικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών, Ιούνιος 2008, Σπέτσες.
- Συν-Πρόεδρος του 7^ο Ειδικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (5^η Συνάντηση Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων), Πολυτεχνείο Κρήτης, Σεπτέμβριος 2007, Χανιά, 30/9/2008, Χανιά.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του 1st Seminar on Multiple Criteria Decision Aid, October 1st (2008), Chania, Greece.
- Co-chair του IAENG International Conference on Internet Computing and Web Services (ICICWS'08), Hong Kong, 19-21 March 2008.
- Μέλος του Program Committee του IAENG International Conference on Operations Research (ICOR'08), Hong Kong, 19-21 March 2008.
- Μέλος του Program Committee του IAENG International Conference on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'08), Hong Kong, 19-21 March 2008.
- Μέλος του Program Committee του International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2007, που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 21-23 March 2007.
- Μέλος του Program Committee του 'World Congress on Engineering 2007', London, U.K., 2-4 July, 2007.
- Co-chair του International Workshop on Internet Computing and Web Services (ICICWS'07), που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 21-23 March 2007.
- Μέλος της επιτροπής προγράμματος του International Workshop on Artificial Intelligence and Applications (ICAIA'07), που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 21-23 March 2007.
- Μέλος της επιτροπής προγράμματος του International Workshop on Operations Research (ICOR'07), που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 21-23 March 2007.
- Co-Chair του 64th Meeting of the European Working Group “Multiple Criteria Decision Aiding”, 7-8/10/2006, Larisa, Greece.
- Πρόεδρος της Επιστημονικής και Οργανωτικής Επιτροπής της 4^{ης} Συνάντησης Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων, 6-7/10/2006, Λάρισα.
- Μέλος της επιτροπής προγράμματος του International MultiConference of Engineers and Computer Scientists 2006, που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 20-22 June 2006.

- Co-chair του **International Workshop on Internet Computing and Web Services (IAENG 2006)**, που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 20-22 June 2006.
- Μέλος της επιτροπής προγράμματος του **International Workshop on Artificial Intelligence and Applications (IAENG 2006)**, που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 20-22 June 2006.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του **18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making**, Chania, Greece, June 19-23, 2006.
- Μέλος της επιτροπής προγράμματος του **International Workshop on Operations Research (IWOR'06)**, που θα διεξαχθεί στο Hong Kong, 20-22 June 2006.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο **18^o Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ), ‘Σχεδίαση Λειτουργιών, Ανάκτηση Πληροφοριών και Διαχείριση γνώσης - Planning, Information Retrieval and Knowledge Management’**, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, Κοζάνη, 15-17 Ιουνίου 2006.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της **3^{ης} Συνάντησης Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 29-30/9/2005, Χανιά.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του **20th European Conference on Operational Research (EURO XX)** με θέμα **OR and the Management of Electronic Services**, Rodos, Greece, 4-7 July 2004.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της **2^{ης} Συνάντησης Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 27-28/9/2004, Χανιά.
- Οργάνωση Workshop με θέμα '**Intelligent Decision Systems**' στα πλαίσια του International Conference '**Computational Management Science**' May 27-30, 2003, Almyrida Beach, Chania, Crete, Greece.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής της **1^{ης} Συνάντησης Πολυκριτήριας Ανάλυσης Αποφάσεων**, 27-28/9/2003, Χανιά.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο **16^o Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ), Επιχειρησιακή Έρευνα στο Προγραμματιμό Έργων**, 31/10 – 2/11/2003, Λάρισα.
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής στο **15^o Εθνικό Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρίας Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ), Απασχόληση, Ροή Εργασίας και Επιχειρησιακή Έρευνα**, 31/10 – 2/11/2002, Τρίπολη.
- Πρόεδρος του **2^{ου} Ειδικού Πανελλήνιου Συνεδρίου με θέμα: Πληροφοριακά Συστήματα στον Αγροτικό Τομέα**, 12 – 14 Οκτωβρίου 2000, Χανιά.
- Πρόεδρος συνεδρίας στο **72ND EAAE SEMINAR, Organic Food Marketing Trends**, Chania, Crete, Greece, 7-10 June, 2001.
- Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του **Conference on "Combinatorial and Global Optimization"** May 25-29, 1998, Chania, Crete, GREECE.

7^ο ΤΜΗΜΑ: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- | | |
|------------------|--|
| 2000 | Μελέτη μέτρησης της ικανοποίησης πελατών και του ανταγωνισμού της Εμπορικής Τράπεζας |
| 1995-1998 | Ειδικός Σύμβουλος της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων σε θέματα Οργάνωσης & Διοίκησης, Μηχανοργάνωσης των Υπηρεσιών, Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων και Αναπτυξιακών Μελετών |

1995-1997	Διευθυντής Σπουδών του Κέντρου Άτυπης Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής Κατάρτισης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων
1995-1997	Παροχή Συμβουλών & Διενέργεια Μελετών σε Εξειδικευμένα Θέματα Αρμοδιότητας της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων (Συντονιστής: Ν. Ματσατσίνης)
1995-1996	Στα πλαίσια του LEADER I και για λογαριασμό του Μεσογειακού Αγρονομικού Ινστιτούτου Χανίων έγινε ανάπτυξη 'Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων για την Υποστήριξη Γραφείου Προώθησης Εξαγωγών Αγροτικών Συνεταιρισμών' (Συντονιστής ενέργειας: Ν. Ματσατσίνης)
1995	Μελέτη σχεδίασης του Δικτύου Ηλεκτρονικών Υπολογιστών του Πεδίου Βολής Κρήτης από τους: Δόλλα Α., Αγιουτάντη Ζ. Και Ματσατσίνη Ν., σε συνεργασία με το ΕΛΚΕΠΑ.
1995-1996	Μελέτη Αξιοποίησης και Λειτουργίας του Ταμείου Αλληλοβοηθείας του Συνδέσμου Ηλεκτρολόγων Εγκαταστατών Νομού Χανίων (Συντονιστής ομάδος: Αν. Καθηγ. Χ. Σκιαδάς)
1995	Μελέτη σκοπιμότητας και εκπόνηση σχεδίου επιχειρηματικής δράσης για τη λειτουργία Καλλιτεχνικού Χωριού στη ΒΙ.ΠΕ. Χανιών (Συντονιστής ομάδος: Αν. Καθηγ. Χ. Σκιαδάς)
1995	Μελέτη αναδιοργάνωσης της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Χανίων και εκπόνηση Εσωτερικού Οργανισμού Λειτουργίας της, από ομάδα ερευνητών του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης (Συντονιστής ομάδος: Αν. Καθηγ. Χ. Σκιαδάς)
1993-1994	Ανάπτυξη Πληροφοριακού Συστήματος & Εκπόνηση Business Plan για την δημιουργία βιομηχανικής μονάδας στο εξωτερικό της εταιρείας ΚΑΡΑΤΖΗΣ Α.Ε. στα πλαίσια του προγράμματος MENTΩΡ, χρηματοδοτηθέν από την Ε.Τ.Β.Α. Φορέας εκτέλεσης: EUROSTATUS
1991-1993	Ανάλυση, σχεδίαση και ανάπτυξη Συστήματος Υποστήριξης Αποφάσεων Μάρκετινγκ για την υποστήριξη της Προώθησης και Ανάπτυξης των Εξαγωγών Βασικών Κρητικών Αγροτικών Προϊόντων. Το σύστημα αναπτύχθηκε στα πλαίσια προγράμματος χρηματοδοτηθέντος από τα ΠΕΠ Κρήτης (Πολυτεχνείο Κρήτης & Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων - Συντονιστής προγράμματος: Α. Νικολαΐδης)
1989-1990	Υπεύθυνος μηχανοργάνωσης Β/θμιας εκπαίδευσης της Νομαρχίας Λάρισας και μέλος της επιτροπής ανάπτυξης της Πληροφορικής στο Νομό Λάρισας. Στα πλαίσια της μηχανοργάνωσης, αναλύθηκε και αναπτύχθηκε Πληροφοριακό Σύστημα Διοίκησης για τη μισθοδοσία των δημοσίων υπαλλήλων της υπηρεσίας και των εργαζόμενων με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου ορισμένου και αορίστου χρόνου, καθώς για την διοικητική υποστήριξή της
1985-1990	Καθηγητής Πληροφορικής του κλάδου ΠΕ-19, υπεύθυνος του Εργαστηρίου Πληροφορικής της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Λάρισας και Διαχειριστής του Συστήματος Stride 460 - Unix με 16 τερματικά

