

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΜΙΧΑΛΗΣ Α. ΜΑΝΤΑΣ


Ιούλιος 2018

Πίνακας Περιεχομένων

A.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ.....	3
A.1	ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ.....	3
A.2	ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ.....	3
A.3	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	4
A.4	ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ.....	4
B.	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	5
B.1	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ	5
B.2	ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ.....	5
B.3	ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ / ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ	10
B.4	ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ)...	10
B.5	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΠΟ ΕΞΕΛΙΞΗ / ΥΠΟ ΚΡΙΣΗ	11
B.6	ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΑ.....	12
B.7	ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	12
B.8	ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	16
B.9	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ	17
B.10	ΚΡΙΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ & ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	18
B.11	ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ	19
B.12	ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ / ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ	19
B.13	ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ / ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ	20
C.	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ	21
C.1	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	21
C.2	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ	21
C.3	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	22
C.4	ΑΛΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ.....	22
C.5	ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ)	23
C.6	ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ)	23
C.7	ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ.....	24
C.8	ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ	24
C.9	ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ.....	25
D.	ΒΡΑΒΕΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ.....	26
D.1	ΒΡΑΒΕΙΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΑΣ.....	26
D.2	ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ.....	26
E.	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ & ΑΛΛΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ	27
E.1	ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ.....	27
E.2	ΑΛΛΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ.....	27

A. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

A.1 ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

	Όνοματεπώνυμο	Μιχάλης Μαντάς
	Όνομα Πατρός	Ανδρέας
	Όνομα Μητρός	Γεωργία
	Ημερομηνία Γέννησης	22 Ιουλίου 1977
	Υπηκοότητα	Ελληνική
	Οικογενειακή Κατάσταση	Έγγαμος, 2 παιδιά
	Διεύθυνση Εργασίας	Εγνατίας 156, 54636, Θεσσαλονίκη
	Τηλέφωνο Εργασίας	2310-891773
	Email	mmadas@uom.gr

A.2 ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ

- A.2.1 Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Σχολή Επιστημών Πληροφορίας, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2018-)
- A.2.2 Λέκτορας, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Σχολή Επιστημών Πληροφορίας, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2014-2018)
- A.2.3 Μέλος του Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΣΕΠ) στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (M.Sc.) στη Διαχείριση Τεχνικών Έργων, Θεματική Ενότητα "Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Έργων" (ΔΧΤ50), Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2011-)
- A.2.4 Επιστημονικός Συνεργάτης του Εργαστηρίου Πληροφοριακών Συστημάτων & Ηλεκτρονικού Επιχειρείν (ISeB), Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2015-)
- A.2.5 Research Fellow, Centre for Transport and Logistics (CENTRAL) Laboratory, Lancaster University (2016-)
- A.2.6 Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος των Προγραμμάτων Συμπληρωματικής εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης "Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας" και "Logistics και Διεθνείς Μεταφορές", Κέντρο Επαγγελματικής Κατάρτισης, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2016-)

A.3 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- A.3.1 Μεταδιδακτορικές Σπουδές (Post-Doc) στη Διοίκηση Συστημάτων Μεταφορών και Εφοδιαστικής Αλυσίδας, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2007-2008)
- A.3.2 Ph.D., Τίτλος Διδακτορικής Διατριβής: “A Critical Assessment of Airport Demand Management: Strategies, Implications, and Potential for Implementation”, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2001-2007)
- A.3.3 Master (M.Sc.) in Decision Sciences, Ειδίκευση στη Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και τις Μεταφορές, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2000-2001)
- A.3.4 Πτυχίο Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ (ΕΕΜ), Τμήμα Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (1995-2000)

A.4 ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ

- A.4.1 Διδακτορικό Δίπλωμα (Ph.D.), Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Βαθμός: 10.0, “ΑΡΙΣΤΑ” (2007)
- A.4.2 Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στις Επιστήμες των Αποφάσεων (M.Sc. in Decision Sciences), Ειδίκευση / Κατεύθυνση: Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Μεταφορές, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μέσος Όρος Βαθμολογίας: 9.09, “ΑΡΙΣΤΑ” (2001)
- A.4.3 Πτυχίο Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ, Κατεύθυνση: Διοικητική Επιστήμη, Τμήμα Επιχειρησιακής Έρευνας και Μάρκετινγκ, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τρόπος Εισαγωγής: Γενικές Πανελλαδικές Εξετάσεις (1^η Σχολή Προτίμησης), Γενικός Βαθμός Πτυχίου: 7.61, “ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ” (2000)
- A.4.4 Απολυτήριο Γενικού Λυκείου, 1^ο Γενικό Λύκειο Περιστερίου, Γενικός Βαθμός: Δέκα Οκτώ και Πέντε Εντέκατα (18 και 5/11), “ΠΟΛΥ ΚΑΛΑ” (1995)
- A.4.5 First Certificate in English, University of Cambridge (1992) (C2 Level*)
- A.4.6 Certificat de Langue Française (1991) (A2 Level*)

*Common European Framework of Reference for Languages

B. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

B.1 ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΕΣ

- B.1.1 Επιστημονικός Συνεργάτης του Εργαστηρίου Πληροφοριακών Συστημάτων & Ηλεκτρονικού Επιχειρείν (ISeB), Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2015-)
- B.1.2 Research Fellow, Centre for Transport and Logistics (CENTRAL) Laboratory, Lancaster University (2016-)
- B.1.3 Κύριος Ερευνητής και Συντονιστής Ερευνητικών Προγραμμάτων, Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG), Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2002-2014)
- B.1.4 Ερευνητής, Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG), Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2000-2001)

B.2 ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ

- B.2.1 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Fact-finding studies in support of the development of an EU strategy for freight transport logistics - Lot 1: Analysis of the EU logistics sector” (2014), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του εν λόγω ερευνητικού προγράμματος ήταν η ανάλυση σε βάθος και η αξιολόγηση της λειτουργίας και των επιπτώσεων του κλάδου των εμπορευματικών μεταφορών ως μέσου ανάπτυξης της μεσο-μακροπρόθεσμης πολιτικής μεταφορών στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG Mobility and Transport).
- B.2.2 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Stimulating Industrial Innovation in the Construction Sector through Smart Use of the ICT – Connect & Construct” (2013-2014), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του ερευνητικού προγράμματος eBSN ήταν ο σχεδιασμός και η ανάπτυξη μιας αρχιτεκτονικής για την προώθηση της ολοκληρωμένης χρήσης καινοτομικών Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) στον κατασκευαστικό κλάδο με έμφαση στις μικρομεσαίες επιχειρήσεις. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG Enterprise and Industry).
- B.2.3 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Assessing the Educational Needs of Engineers and Researchers in Aeronautics and Air Transport - EDUCAIR” (2011-2013), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων

Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του ερευνητικού προγράμματος EDUCAIR ήταν η ανάλυση των εκπαιδευτικών απαιτήσεων και των υπάρχοντων εκπαιδευτικών προγραμμάτων, καθώς και η ανάπτυξη προτάσεων για τη διαμόρφωση των μελλοντικών εκπαιδευτικών προγραμμάτων σε θέματα αεροναυπηγικής και αεροπορικών μεταφορών με χρονικό ορίζοντα το 2020. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG Research).

- B.2.4 Ερευνητικό έργο και συμμετοχή στη διδακτική ομάδα για την ανάπτυξη του εκπαιδευτικού προγράμματος Διά Βίου Μάθησης “Intensive Programme in Rail and Logistics - RailNewcastle” (2011-2012), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το εκπαιδευτικό πρόγραμμα RailNewcastle έλαβε χώρα τον Ιούνιο-Ιούλιο 2012 με τη διεθνή συνεργασία των ακόλουθων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων: Newcastle University, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, University of Rome “La Sapienza”, Technische Universitaet Dortmund, Technische Universitat Braunschweig, Instituto Superior Tecnico, Politehnica University of Bucharest, University of Gent, Yildiz Technical University και Higher School of Transport. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG Education and Culture).
- B.2.5 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Supporting Platform for Airport Decision-Making and Efficiency Analysis Phase 2 – SPADE II” (2006-2009), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το έργο SPADE II αποτελεί τη φυσική συνέχεια του ερευνητικού προγράμματος SPADE και συνιστά τη φάση υλοποίησης (Φάση 2) του συστήματος SPADE σύμφωνα με το υπόδειγμα σχεδιασμού και την αρχιτεκτονική που ορίστηκε από τη Φάση 1 του έργου. Στόχος του έργου SPADE II ήταν η τεχνική υλοποίηση ενός ολοκληρωμένου Συστήματος Στήριξης Αποφάσεων για τον στρατηγικό και λειτουργικό σχεδιασμό αεροδρομίων, η αξιολόγησή του, η επίδειξή του σε αεροδρόμια κάτω από πραγματικές συνθήκες, καθώς και η εξέταση εναλλακτικών προτάσεων εμπορικής εκμετάλλευσης του συστήματος. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.6 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Supporting Platform for Airport Decision-Making and Efficiency Analysis – SPADE” (2004-2006), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου SPADE ήταν ο σχεδιασμός και η τεχνική επικύρωση του σχεδιασμού ενός ολοκληρωμένου Συστήματος Στήριξης Αποφάσεων για το στρατηγικό και λειτουργικό σχεδιασμό αεροδρομίων. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).

- B.2.7 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Cooperative Approach to Air Traffic Services – CAATS” (2004-2006), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου CAATS ήταν η συστηματική παρουσίαση, τεκμηρίωση και σύνθεση ερευνητικών αποτελεσμάτων στον τομέα της διαχείρισης εναέριας κυκλοφορίας με έμφαση στις ακόλουθες θεματικές ενότητες: (i) ασφάλεια αεροπορικών μεταφορών, (ii) ρόλος του ανθρώπινου παράγοντα, και (iii) αξιολόγηση συστημάτων και μεθόδων διαχείρισης εναέριας κυκλοφορίας. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.8 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Aviation Policy information Resources based on Observatory Networks – APRON” (2002-2004), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου APRON ήταν η ανάπτυξη ενός ολοκληρωμένου Παρατηρητηρίου Αεροπορικών Μεταφορών στην Ευρώπη, το οποίο θα συγκεντρώνει, αναλύει και παρουσιάζει με ένα συστηματικό και φιλικό στο χρήστη τρόπο δεδομένα και πληροφορίες σχετικά με τις αεροπορικές μεταφορές και τα αεροδρόμια στην Ευρώπη. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.9 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Υποστήριξη του Λειτουργικού Σχεδιασμού των Ολυμπιακών Αγώνων 2004 με βάση το μοντέλο PLATO – ATHOC-PLATO” (2003), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου ATHOC-PLATO ήταν η ανάπτυξη ενός προτύπου προσομοίωσης για την υποστήριξη του λειτουργικού σχεδιασμού των Ολυμπιακών Αγώνων του 2004 στην Αθήνα. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Οργανωτική Επιτροπή Ολυμπιακών Αγώνων “Αθήνα 2004”.
- B.2.10 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Implementation of Marginal Cost Pricing in Transport – Integrated Conceptual and Applied Model Analysis – MC-ICAM” (2002-2003), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου MC-ICAM ήταν η αξιολόγηση της εφαρμοσιμότητας και αποτελεσματικότητας των πολιτικών τιμολόγησης με βάση το οριακό κόστος στον τομέα των μεταφορών. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.11 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Business, Policy, and Research implications of Logistics in the e-Economy Environment – BPR-Logistics” (2002-2003), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Κύριος στόχος του έργου BPR-Logistics

ήταν η δημιουργία ενός θεματικού ερευνητικού δίκτυου στον τομέα της διοίκησης εφοδιαστικής αλυσίδας σε περιβάλλον ηλεκτρονικού εμπορίου. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG INFSO).

B.2.12 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Economic growth and Sustainable Mobility Supported by IST at Regional Including SMEs – EMIRES” (2002-2003), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το έργο EMIRES είχε στόχο την επέκταση της χρήσης τεχνολογιών πληροφορικής και επικοινωνιών και την ανάπτυξη της συνεργασίας μεταξύ του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα σε περιοχές της Ευρώπης με χαμηλή πληθυσμιακή πυκνότητα και εισόδημα. Το έργο εφαρμόστηκε παράλληλα σε πέντε ευρωπαϊκές χώρες: Ηνωμένο Βασίλειο, Ισπανία, Τσεχία, Φινλανδία και Ελλάδα (νομός Άρτας). Στόχος της ελληνικής εφαρμογής του προγράμματος EMIRES ήταν η υλοποίηση ενός περιφερειακού κέντρου παροχής υπηρεσιών μεταφοράς αγαθών, όπου η ζήτηση και η προσφορά συναντώνται σε ένα κοινό ηλεκτρονικό περιβάλλον και συνδυάζονται με τρόπο που να εξυπηρετεί τους στόχους και των δυο πλευρών. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG INFSO).

B.2.13 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Thematic Network on Airports – THENA” (2001-2002), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου THENA ήταν η ανάπτυξη ενός περιβάλλοντος συνεργασίας και συντονισμού ερευνητικών δραστηριοτήτων και προγραμμάτων που υλοποιούνται στην Ευρωπαϊκή Ένωση σχετικά με τη λειτουργία των αεροδρομίων. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).

B.2.14 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Operational Benefit Evaluation by Testing an A-SMGCS – BETA” (2001-2002), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου BETA ήταν η υλοποίηση ενός συστήματος A-SMGCS (Advanced Surface Movement Guidance and Control System) και η αξιολόγηση των επιπτώσεων της λειτουργίας του στη συνολική αποδοτικότητα και αποτελεσματικότητα των αεροδρομίων. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).

B.2.15 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “The World in your Hands on the Move – WH@M” (2000-2002), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου WH@M ήταν η ανάπτυξη λογισμικού για την παροχή υπηρεσιών και πληροφοριών προστιθέμενης αξίας μέσω κινητών τηλεφώνων σχετικά με τον τουρισμό και

τις μετακινήσεις. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG INFSO).

- B.2.16 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Effects on Transport of Trends in Logistics and Supply Chain Management – SULOLOGTRA” (2000-2001), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου SULOLOGTRA ήταν η ανάλυση των τάσεων που επικρατούν στη διοίκηση της εφοδιαστικής αλυσίδας και των επιπτώσεων αυτών των τάσεων στο σύστημα των εμπορευματικών μεταφορών. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.17 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Optimisation Platform for Airports, including Landside – OPAL” (2000-2001), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου OPAL ήταν η ανάπτυξη ενός ολοκληρωμένου Συστήματος Στήριξης Αποφάσεων για την αξιολόγηση και τη βελτιστοποίηση του συνόλου των λειτουργιών (χερσαία και εναέρια πλευρά) ενός αεροδρομίου. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG TREN).
- B.2.18 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Προσδιορισμός του Θεσμικού Πλαισίου, των Διαδικασιών και των Προϋποθέσεων Ίδρυσης, Κατασκευής, Λειτουργίας και Εκμετάλλευσης των Αερολιμένων της Χώρας” (2000-2001), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Σκοπός του έργου ήταν η εξέταση ζητημάτων που σχετίζονται με το οργανωτικό και θεσμικό πλαίσιο της λειτουργίας και διαχείρισης των ελληνικών αεροδρομίων. Εξετάστηκαν επίσης ζητήματα που αναφέρονται σε εναλλακτικούς τρόπους χρηματοδότησης και διαχείρισης των αερολιμένων της χώρας. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Υπηρεσία Πολιτικής Αεροπορίας (Υ.Π.Α.).
- B.2.19 Ερευνητικό έργο στα πλαίσια του προγράμματος “Developing and Improving consumer-Supplier relationship in Traditional commerce using Information and Communication Technologies – DISTRICT” (2000), στο οποίο συμμετείχε το Εργαστήριο Συστημάτων Μεταφορών και Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας (TRANSLOG) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Στόχος του έργου DISTRICT ήταν η ανάπτυξη εργαλείων και επιχειρηματικών προτύπων που θα επιτρέπουν σε μικρές και μεσαίες επιχειρήσεις να διακινούν αποτελεσματικά τα προϊόντα τους σε περιβάλλον ηλεκτρονικού εμπορίου. Το έργο χρηματοδοτήθηκε από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή (DG INFSO).

B.3 ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ / ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΕΣ / ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΡΙΒΕΣ

- B.3.1 **Madas, M.A.**, "A Critical Assessment of Airport Demand Management: Strategies, Implications, and Potential for Implementation", Διδακτορική Διατριβή, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 2007.
- B.3.2 **Μαντάς, Μ.Α.**, Ε.Ν. Κασελίμη, Σ. Δημητρέλου, "Ανάπτυξη και Εφαρμογή ενός Μεθοδολογικού Πλαισίου για το Στρατηγικό Σχεδιασμό των Πόρων που Απαιτούνται για την Παροχή Υπηρεσιών Επίγειας Εξυπηρέτησης της Γενικής Διεύθυνσης Εξυπηρέτησης Πελατών (ΓΔΕΠ) της Ολυμπιακής Αεροπορίας Α.Ε.", Διπλωματική Εργασία, Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στις Επιστήμες των Αποφάσεων, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 2001.

B.4 ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΚΡΙΣΗ)

- B.4.1 Kottas, A.T. and **M.A. Madas**, "Comparative Efficiency Analysis of Major International Airlines Using Data Envelopment Analysis: Exploring Effects of Alliance Membership and Other Operational Efficiency Determinants", Journal of Air Transport Management, Vol. 70, pp. 1-17, 2018. [**Impact Factor 2016: 2,357, SJR2016: Q1/Q2**]
- B.4.2 Zografos, K.G., K.N. Androutsopoulos, and **M.A. Madas**, "Minding the Gap: Optimizing Airport Schedule Displacement and Acceptability", Transportation Research Part A – Policy and Practice, in press. [**Impact Factor 2016: 2,609, AJG2015: 3*, SJR2016: Q1**]
- B.4.3 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, and K.N. Androutsopoulos, "Increasing Airport Capacity Utilisation through Optimum Slot Scheduling: Review of Current Developments and Identification of Future Needs", Journal of Scheduling, Vol. 20, Issue 1, pp. 3-24, 2017. [**Impact Factor 2016: 1,281, AJG2015: 3*, SJR2016: Q1**]
- B.4.4 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, and Y. Salouras, "A Decision Support System for Total Airport Operations Management and Planning", Journal of Advanced Transportation, Vol. 47, Issue 2, pp. 170-189, 2013. [**Impact Factor 2016: 1,813, SJR2016: Q1/Q2**]
- B.4.5 Zografos, K.G., Y. Salouras, and **M.A. Madas**, "Dealing with the Efficient Allocation of Scarce Resources at Congested Airports", Transportation Research Part C – Emerging Technologies, Vol. 21, Issue 1, pp. 244-256, 2012. [**Impact Factor 2016: 3,805, SJR2016: Q1**]

- B.4.6 **Madas, M.A.**, K.G. Zografos, “Airport Slot Allocation: A Time for Change?”, Transport Policy, Vol. 17, Issue 4, pp. 274-285, 2010. [**Impact Factor 2016: 2,269, AJG2015: 2*, SJR2016: Q1**]
- B.4.7 **Madas, M.A.**, K.G. Zografos, “Airport Capacity vs. Demand: Mismatch or Mismanagement?”, Transportation Research Part A – Policy and Practice, Vol. 42, Issue 1, pp. 203-226, 2008. [**Impact Factor 2016: 2,609, AJG2015: 3*, SJR2016: Q1**]
- B.4.8 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, “Advanced Modelling Capabilities for Airport Performance Assessment and Capacity Management”, Transportation Research Record, Aviation 2007, pp. 60-69, Official Journal of the Transportation Research Board (TRB), National Research Council, Washington, D.C., 2007. [**Impact Factor 2016: 0,598, SJR2016: Q2**]
- B.4.9 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, “Development and Demonstration of an Integrated Decision Support System for Airport Performance Analysis”, Transportation Research Part C – Emerging Technologies, Vol. 14, Issue 1, pp. 1-17, 2006. [**Impact Factor 2016: 3,805, SJR2016: Q1**]
- B.4.10 **Madas, M.A.**, K.G. Zografos, “Airport Slot Allocation: From Instruments to Strategies”, Journal of Air Transport Management, Vol. 12, Issue 2, pp. 53-62, 2006. [**Impact Factor 2016: 2,357, SJR2016: Q1/Q2**]
- B.4.11 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, M.J.A. van Eenige, and R.A. Valdes, “Integrated Airport Performance Analysis through the Use of the OPAL Platform”, Air Traffic Control Quarterly, Special Issue Airports, Vol. 13, No. 4, pp. 357-386, 2005.
- B.4.12 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, “Critical Assessment of Airport Demand Management Strategies in Europe and the United States: Comparative Perspective”, Transportation Research Record, No. 1850, pp. 41-48, Official Journal of the Transportation Research Board (TRB), National Research Council, Washington, D.C., 2003. [**Impact Factor 2016: 0,598, SJR2016: Q2**]
- B.4.13 Zografos, K.G., **M.A. Madas**, “Optimizing Intermodal Trip Planning Decisions in Interurban Networks”, Transportation Research Record, No. 1850, pp. 61-69, Official Journal of the Transportation Research Board (TRB), National Research Council, Washington, D.C., 2003. [**Impact Factor 2016: 0,598, SJR2016: Q2**]

B.5 ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΠΟ ΕΞΕΛΙΞΗ / ΥΠΟ ΚΡΙΣΗ

- B.5.1 Zografos, K.G., K.N. Androutsopoulos, **M.A. Madas**, C.S. Tsanos, and V. Manthou, “Analysing ICT Adoption in the Construction Supply Chain: Perspectives of European SMEs and Large Companies”, submitted to Journal

of Small Business Management, under review. [Impact Factor 2016: 2,876, AJG2015: 3*, SJR2016: Q1]

- B.5.2 Rompoti, K., **M. Madas** and F. Kitsios, "An Integrated Framework for Managing Relationships and Risks in the Construction Supply Chain", work in progress.

B.6 ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ ΚΑΙ ΒΙΒΛΙΑ

- B.6.1 Zografos, K.G., G. Andreatta, M.J.A. van Eenige, and **M.A. Madas**, "Decision Support Systems for Integrated Airport Performance Assessment and Capacity Management", Chapter in: Modelling and Managing Airport Performance, Επιμέλεια K.G. Zografos, G. Andreatta, and A.R. Odoni, ISBN: 9780470974186, John Wiley & Sons Ltd., Chichester, West Sussex, 2013.
- B.6.2 **Madas, M.A.**, K.G. Zografos, "Implementation of Airport Demand Management Strategies: A European Perspective", Chapter in: Modelling and Managing Airport Performance, Επιμέλεια K.G. Zografos, G. Andreatta, and A.R. Odoni, ISBN: 9780470974186, John Wiley & Sons Ltd., Chichester, West Sussex, 2013.
- B.6.3 **Μαντάς, Μ.Α.**, "Λειτουργία Διοίκησης Εφοδιαστικής Αλυσίδας", Κεφάλαιο 8.1 στο Βιβλίο: Μάνατζμεντ, Εταιρικές Λειτουργίες, Επιμέλεια Ο. Κυριακίδου, Ε. Σαλαβού, ISBN: 9789607745248, Εκδοτικός Οίκος Rosili, Αθήνα, 2010.
- B.6.4 Δημοσίευση της εργασίας "Critical Assessment of Airport Demand Management Strategies in Europe and the United States: Comparative Perspective", K.G. Zografos and **M.A. Madas** στο συλλογικό τόμο: U.S. Department of Transportation's Compendium on Congestion: Issues and Analyses Across Modes, ο οποίος εκδόθηκε από το U.S. Department of Transportation, Research and Innovative Technology Administration, Bureau of Transportation Statistics, Washington, DC, Μάιος 2007. Η εργασία είχε αρχικά δημοσιευτεί στο Transportation Research Record (TRR), No. 1850, pp. 41-48, 2003 (εργασία Β.4.12).

B.7 ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

- B.7.1 Kottas, A.T. and **M.A. Madas**, "Airline Efficiency Benchmarking with Data Envelopment Analysis: The Effect of Alliance Membership", 7th International Symposium & 29th National Conference on Operational Research, June 14-16, 2018, Chania, Crete, Greece.
- B.7.2 **Madas, M.**, M. Vlachopoulou, V. Manthou, F. Kitsios and K. Vergidis, "Decision Support Systems & Tools for Airport Airside Performance Assessment", Proceedings of the 4th International Conference on Decision

- Support System Technology (ICDSST 2018), May 22-25, 2018, Heraklion, Crete, Greece.
- B.7.3 Kitsios, F., M. Kamariotou, **M. Madas**, K. Fouskas and V. Manthou, "Strategic Information Systems in Logistics and Supply Chain Management", Proceedings of the 4th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2018), May 22-25, 2018, Heraklion, Crete, Greece.
- B.7.4 Tsakalidis, G., K. Vergidis, **M. Madas** and M. Vlachopoulou, "Cybersecurity threats: a proposed system for assessing threat severity", Proceedings of the 4th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2018), May 22-25, 2018, Heraklion, Crete, Greece.
- B.7.5 Tsakalidis, G., K. Vergidis and **M. Madas**, "Cybercrime Offences: Identification, Classification and Adaptive Response", 5th International Conference on Control, Decision and Information Technologies (CoDIT 2018), April 10-13, 2018, Thessaloniki, Greece.
- B.7.6 Kamariotou, M., F. Kitsios, and **M. Madas**, V. Manthou and M. Vlachopoulou, "Strategic Decision Support Systems for Logistics in the Agrifood Industry", 8th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2017), September 21-24, 2017, Chania, Greece, pp. 781-794.
- B.7.7 Makris, A.T., **M.A. Madas** and K.N. Androutsopoulos, "A fairness-informed modelling extension to the single-airport slot scheduling problem", 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research, June 8-10, 2017, Thessaloniki, Greece, pp. 91-96.
- B.7.8 Tziantopoulos, K. and **M.A. Madas**, "Investigating the Potential Deployment of Additive Manufacturing Technology in the Pharmaceutical Supply Chain", 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research, June 8-10, 2017, Thessaloniki, Greece, pp. 113-119.
- B.7.9 Mierop, R., S. Oudmaijer, T. Tol, K. Spitsbaard, **M. Madas** and K. Zografos, "Breaking down the barriers to ICT usage in the European construction sector", 10th European Conference on Product & Process Modelling (ECPPM 2014), Session T-2.3, "Collaboration & management", September 17-19, 2014, Vienna, Austria, pp. 711-718.
- B.7.10 Zografos, K.G., Y. Salouras and **M.A. Madas**, "A Model for the Efficient Allocation of Capacity at Slot Coordinated Airports", Proceedings of the 90th Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Event 475, "Current Issues in Aviation", sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (AV060) Committee, January 23-27, 2011, Washington, U.S.

- B.7.11 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “Managing Airport Congestion: From Theory into Policy Practice”, Proceedings of the 12th World Conference on Transport Research, organized by the World Conference on Transport Research Society (WCTRS), July 11-15, 2010, Lisbon, Portugal.
- B.7.12 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “A Policy Implementation Roadmap to Airport Slot Allocation”, Proceedings of the 2008 World Conference of Air Transport Research Society, organized by the Air Transport Research Society (ATRS), Session III-D on “Airport Slots”, July 6-10, 2008, Athens, Greece.
- B.7.13 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “Airport Demand Management: How and Why?”, Proceedings of the 4th International Congress on Transportation Research in Greece, organized by the Hellenic Institute of Transportation Engineers and the Hellenic Institute of Transport, Session 9 on “Air Transport”, May 28-30, 2008, Athens, Greece.
- B.7.14 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Advanced Modelling Capabilities for Airport Performance Assessment and Capacity Management”, Proceedings of the 86th Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session 218, “Increasing Aviation System Capacity: Strategies and Tactics”, sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (AV060) Committee, January 21-25, 2007, Washington D.C., U.S.
- B.7.15 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “A Policy Compatibility Analysis for Airport Slot Allocation Strategies”, Proceedings of the 2nd International Conference on Research in Air Transportation (ICRAT 2006), organized by Eurocontrol Experimental Centre and the Faculty of Transport and Traffic Engineering of Belgrade University, June 24-28, 2006, Belgrade, Serbia and Montenegro, pp. 377-384.
- B.7.16 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “A Methodology for the Evaluation of Airport Slot Allocation Strategies”, Proceedings of the 3rd International Congress on Transportation Research in Greece, organized by the Hellenic Institute of Transportation Engineers and the Hellenic Institute of Transport, May 19-20, 2006, Thessaloniki, Greece, pp. 442-453.
- B.7.17 **Μαντάς, Μ.Α.** και Κ.Γ. Ζωγράφος, “Διαχείριση της Αεροπορικής Ζήτησης: Από τα Εργαλεία σε Ολοκληρωμένες Στρατηγικές”, Πρακτικά του 2^{ου} Φοιτητικού Συνεδρίου Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 18 Μαΐου 2005, Αθήνα.
- B.7.18 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “Practical Implementation of Airport Demand Management: From Instruments to Strategies”, Proceedings of the 84th Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session on “Management and Analysis of Airport Demand and Delay”, sponsored by the

Airfield and Airspace Capacity and Delay (AV060) Committee, January 9-13, 2005, Washington D.C., U.S.

- B.7.19 Ζωγράφος, Κ.Γ. και **M.A. Μαντάς**, “Ανάπτυξη Μεθοδολογικού Πλαισίου για το Στρατηγικό Σχεδιασμό των Υπηρεσιών Παροχής Επίγειας Εξυπηρέτησης”, Πρακτικά του 1^{ου} Φοιτητικού Συνεδρίου Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 17 Μαρτίου 2004, Αθήνα.
- B.7.20 Zografos, K.G., **M.A. Madas** and Y. Salouras, “Development of an Advanced Decision Support Tool for Optimizing Intermodal Trip Planning Decisions on the Move”, Proceedings of the 2nd International Congress on Transportation Research in Greece, Session on “Decision Support Systems”, February 26-27, 2004, Athens, Greece, pp. 131-142.
- B.7.21 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Efficient Airport Strategic Planning and Policy Formulation through the Establishment of a European Airport Observatory”, Proceedings of the 2nd International Congress on Transportation Research in Greece, Session on “Air Transport”, February 26-27, 2004, Athens, Greece, pp. 525-534.
- B.7.22 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Design and Development of an Integrated Computational Platform for Total Airport Performance Analysis”, Proceedings of the 2nd International Congress on Transportation Research in Greece, Session on “Air Transport”, February 26-27, 2004, Athens, Greece, pp. 561-570.
- B.7.23 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Design and Implementation of a European Airport Observatory”, Proceedings of the 83rd Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (A1J05) Committee, January 11-15, 2004, Washington D.C., U.S.
- B.7.24 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “A Critical Assessment of Airport Demand Management in Europe and the United States: Comparative Perspective”, Proceedings of the 82nd Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (A1J05) Committee, January 12-16, 2003, Washington D.C., U.S.
- B.7.25 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Optimizing Intermodal Trip Planning Decisions in Interurban Networks”, Proceedings of the 82nd Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (A1J05) Committee, January 12-16, 2003, Washington D.C., U.S.
- B.7.26 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “A Travel and Tourism Information System providing Real-time, Value-added Logistical Services on the Move”,

Proceedings of the M-Business 2002 Conference, July 8-9, 2002, Athens, Greece.

- B.7.27 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Deployment of Advanced Mobile Internet Technologies to Provide Value Added Logistical Services in the Travel and Tourism Industry”, Proceedings of the 17th International Logistics Congress, October 18-20, 2001, Thessaloniki, Greece, pp. 514-531.

B.8 ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- B.8.1 Androutsopoulos, K.N., **M.A. Madas** and V. Sitokonstantinou, “Exploring the Effects of Fairness on Airport Scheduling Efficiency and Level of Service Metrics”, 7th International Symposium & 29th National Conference on Operational Research, June 14-16, 2018, Chania, Crete, Greece.
- B.8.2 Androutsopoulos, K.N., **M.A. Madas** and V. Sitokonstantinou, “A Fairness-driven Scheduling Model for Airport Slot Allocation: is there a cost for fairness?”, 7th International Workshop on Freight Transportation and Logistics (ODYSSEUS 2018), June 3-8, 2018, Cagliari, Sardinia, Italy.
- B.8.3 Tsakalidis, G., K. Vergidis and **M.A. Madas**, “Directing business processes towards Operational Research”, 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research, June 8-10, 2017, Thessaloniki, Greece.
- B.8.4 Zografos, K.G., **M.A. Madas** and C.S. Tsanos, “Assessing Current and Future Uptake of ICT in Construction Supply Chains: A Multi-Criteria Approach”, 3rd International Symposium & 25th National Conference on Operational Research, Session 5, “Multi-Criteria Analysis I”, June 26-28, 2014, Volos, Greece.
- B.8.5 Zografos, K.G., K.N. Androutsopoulos and **M.A. Madas**, “A Bi-objective Integer Programming Model for Strategic Airport Slot Allocation”, 6th International Workshop on Freight Transportation and Logistics (ODYSSEUS 2015), May 31 – June 5, 2015, Ajaccio, France.
- B.8.6 **Madas, M.A.**, K.G. Zografos and Y. Salouras, “Modelling Airport Performance Trade-off Analysis”, 24th European Conference on Operational Research, July 11-14, 2010, Lisbon, Portugal.
- B.8.7 Salouras, Y., K.G. Zografos and **M.A. Madas**, “A Scheduling Approach to Allocate Capacity Efficiently at Congested Airports”, 24th European Conference on Operational Research, July 11-14, 2010, Lisbon, Portugal.

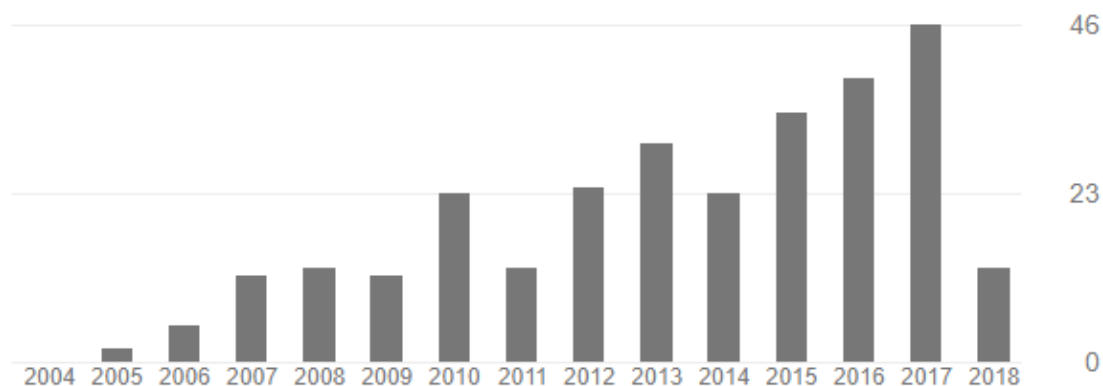
- B.8.8 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “A Problem-Oriented Decision Support System for Total Airport Performance Assessment”, 21st European Conference on Operational Research, July 2-5, 2006, Reykjavik, Iceland.
- B.8.9 **Madas, M.A.** and K.G. Zografos, “A Multi-Criteria Assessment Framework for the Selection and Evaluation of Airport Slot Allocation Strategies”, Proceedings of the 18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making, Session 3-V on “Multiple Criteria Decision Support and Applications”, June 19-23, 2006, Chania, Greece, pp. 76-77.
- B.8.10 Zografos, K.G., E.N. Kaselimi and **M.A. Madas**, “An Integrated Methodological Framework for Flight Schedule Generation and Airport Capacity and Delay Analysis”, 1st International Congress on Transportation Research in Greece, February 21-22, 2002, Athens, Greece.
- B.8.11 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Alternatives to Handle the Aviation Capacity Gridlock: A State-of-the-Art Review”, 81st Transportation Research Board (TRB) Annual Conference, Session sponsored by the Airfield and Airspace Capacity and Delay (A1J05) Committee, January 13-17, 2002, Washington D.C., U.S.
- B.8.12 Zografos, K.G., **M.A. Madas** and E.N. Kaselimi, “Strategic Resource Planning of Ground Handling Operations”, Proceedings of the International Conference on Air Transport and Airports, December 3-4, 2001, Patra, Greece.
- B.8.13 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “A State-of-the-Art Review on Airport Demand Management”, Proceedings of the International Conference on Air Transport and Airports, December 3-4, 2001, Patra, Greece.
- B.8.14 Zografos, K.G. and **M.A. Madas**, “Advanced Mobile Internet Technologies in Travel and Tourism”, Tourism and Logistics Congress, organized by the International Society of Logistics (SOLE, District Greece), March 14, 2001, Athens, Greece.

B.9 ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

Σύμφωνα με τη μηχανή αναζήτησης επιστημονικού περιεχομένου Google Scholar, εντοπίζονται συνολικά 24 δημοσιευμένες εργασίες και 283 ετεροαναφορές στο δημοσιευμένο ερευνητικό μου έργο (h-index: 9). Συγκεκριμένα:

Παρατίθεται από	ΠΡΟΒΟΛΗ ΌΛΩΝ	
	Όλα	Από το 2013
Παραθέσεις	295	186
h-index	9	7
i10-index	9	6

Παραθέσεις ανά έτος



Πηγή: Google Scholar, <https://scholar.google.com/citations/>
[ημερομηνία ανάκτησης: 31 Μαΐου 2018]

B.10 ΚΡΙΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ & ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Έχω διατελέσει κριτής στα ακόλουθα επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια:

Επιστημονικά Περιοδικά

- Transportation Science
- Transportation Research Part A: Policy and Practice
- Transportation Research Part C: Emerging Technologies
- Transportation Research Record
- Journal of Advanced Transportation
- Supply Chain Management: An International Journal
- International Journal of Logistics Economics and Globalization
- Strategic Outsourcing: An International Journal
- Journal of Global Operations and Strategic Sourcing
- Simulation Modelling Practice and Theory
- Networks
- Operational Research: An International Journal

Επιστημονικά Συνέδρια

- 4th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2018) & PROMETHEE DAYS 2018, May 22-25, 2018, Heraklion, Greece.
- 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research (HELORS 2017), June 8-10, 2017, Thessaloniki, Greece

- Special Issue of the 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research (HELORS 2017) in Springer Proceedings in Business and Economics
- 1st Congress of the Transportation and Development Institute (TDI), American Society of Civil Engineers (ASCE), March 13-16, 2011, Chicago, Illinois
- Transportation Research Board Annual Conferences (2004-2006, 2008-2009)

B.11 ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ

Έχω συμμετάσχει ως μέλος επιτροπών στα ακόλουθα Συνέδρια:

- B.11.1 Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 4th International Conference on Decision Support System Technology (ICDSST 2018) & PROMETHEE DAYS 2018, 22-25 Μαΐου 2018, Ηράκλειο, Ελλάδα.
- B.11.2 Μέλος της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής του 6th International Symposium & 28th National Conference on Operational Research (HELORS 2017) με τίτλο “OR in the Digital Era – ICT Challenges”, 8-10 Ιουνίου 2017, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
- B.11.3 Μέλος της Οργανωτικής και Επιστημονικής Επιτροπής του 2^{ou} Φοιτητικού Συνεδρίου του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας με τίτλο “Σύγχρονη Επιχειρηματικότητα και Τεχνολογίες Πληροφορικής”, 2 Δεκεμβρίου 2015, Θεσσαλονίκη, Ελλάδα.
- B.11.4 Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής του Διεθνούς Επιστημονικού Συνεδρίου με τίτλο “Worldwide Conference on Airport Performance Assessment”, 4-6 Νοεμβρίου 2009, Γκραν Κανάρια, Ισπανία.
- B.11.5 Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής του 1^{ou} Φοιτητικού Συνεδρίου του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών, 17 Μαρτίου 2004, Αθήνα, Ελλάδα.

B.12 ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ / ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΩΝ

Έχω επίσης διατελέσει:

- B.12.1 Αξιολογητής προτάσεων στο 2^ο Διαγωνισμό Εφαρμοσμένης Έρευνας και Καινοτομίας «Η Ελλάδα Καινοτομεί!» (2012), ο οποίος συνδιοργανώθηκε από το Σύνδεσμο Επιχειρήσεων και Βιομηχανιών (ΣΕΒ) και τη Eurobank.

B.13 ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ / ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ

- World Conference on Transport Research Society (WCTRS)
- Council of Supply Chain Management Professionals (CSCMP)
- National Alliance to Advance NextGen (Next Generation Air Transportation System)
- Institute of Electrical and Electronic Engineers (IEEE)
- Ελληνική Εταιρία Logistics (EEL)
- Ελληνική Εταιρία Επιχειρησιακών Ερευνών (ΕΕΕΕ)
- Οικονομικό Επιμελητήριο Ελλάδος (ΟΕΕ)

C. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

C.1 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

C.1.1 Λέκτορας, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Σχολή Επιστημών Πληροφορίας, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας. Διδακτικό έργο στα πλαίσια των ακόλουθων προπτυχιακών μαθημάτων:

- “Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας” (6ο Εξάμηνο) (2015-)
- “Πληροφοριακά Συστήματα Logistics” (8ο Εξάμηνο) (2015-)
- “Διοίκηση και Προγραμματισμός Έργων” (8ο Εξάμηνο) (2016-)
- “Logistics Information Systems” (ERASMUS) (2016-)

C.1.2 Διδακτικό έργο με σύμβαση Π.Δ.407/80 στο Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια των ακόλουθων προπτυχιακών μαθημάτων:

- “Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων” (5^ο Εξάμηνο) (2002-2012)
- “Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας” (6^ο Εξάμηνο) (2003-2010)
- “Ανάλυση και Σχεδιασμός Συστημάτων Διανομής και Μεταφορών” (7^ο Εξάμηνο) (2004-2010)

C.2 ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ

C.2.1 Διδακτικό έργο με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Logistics and Supply Chain Management" (αγγλόφωνο πρόγραμμα) του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης στα πλαίσια των ακόλουθων μαθημάτων:

- “Logistics and Supply Chain Management” (2015-)
- “Value Chain Management” (2016-)

C.2.2 Διδακτικό έργο με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη "Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη (Executive MBA)" του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια των ακόλουθων μαθημάτων:

- “Διοίκηση Έργου” (2005-2006, 2008-2015 και 2016-)
- “Εφοδιαστική” (2016-2017)

C.2.3 Διδακτικό έργο με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη "Δημόσια Πολιτική και Διοίκηση" του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια του μαθήματος:

- “Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων” (2011-)

C.2.4 Διδακτικό έργο με σύμβαση ανάθεσης έργου στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στην "Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων και Γεωργίας" του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια του μαθήματος:

- “Εφοδιαστική Αλυσίδα Γεωργικών Προϊόντων και Τροφίμων” (2016-)

C.3 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΞ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

C.3.1 Διδακτικό έργο με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου (Μέλος ΣΕΠ) στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη "Διαχείριση Τεχνικών Έργων" του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου στα πλαίσια της Θεματικής Ενότητας:

- “Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Έργων” (ΔΧΤ50) (2011-2012, 2013-)

C.3.2 Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος των Προγραμμάτων Συμπληρωματικής εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης (e-learning) του Κέντρου Επαγγελματικής Κατάρτισης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών:

- “Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας” (2016-)
- “Logistics και Διεθνείς Μεταφορές” (2016-)

C.3.3 Εκπαιδευτική υποστήριξη (tutor) στα Προγράμματα Συμπληρωματικής εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης (e-learning) του Κέντρου Επαγγελματικής Κατάρτισης του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών:

- “Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας” (Κύκλος 36-46)* (2015-)
- “Supply Chain Management” (αγγλόφωνο πρόγραμμα) (Κύκλος 2)* (2017-)

*Κάθε Κύκλος αποτελείται από 12 εβδομαδιαίες διδακτικές ενότητες

C.4 ΑΛΛΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

C.4.1 Προσκεκλημένος εισηγητής στους κύκλους εκπαιδευτικών προγραμμάτων "Επιχειρηματικότητα στην Ποιοποιία", "Επιχειρηματικότητα στην Οιοποιία" και "Επιχειρηματικότητα στη Μόδα και το Λιανεμπόριο" του Κέντρου Επαγγελματικής Κατάρτισης του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια των θεματικών ενότητων:

- “Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας - Logistics για την Εγχώρια Αγορά” (2016-2017)
- “Παλετοποίηση, Logistics και Εφοδιαστική Αλυσίδα για το Εξωτερικό” (2016-2017)

C.4.2 Προσκεκλημένος εισηγητής στο εκπαιδευτικό πρόγραμμα "Κοινωνική Επιχειρηματικότητα (DoSE)" του Κέντρου Επαγγελματικής Κατάρτισης του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια της θεματικής ενότητας:

- “Διοικώντας Πρωτοβουλίες Κοινωνικού Αντικτύπου: Δράσεις Παραγωγής, Διανομής και Εφοδιαστικής Διαχείρισης” (2015-2018)

C.4.3 Προσκεκλημένος εισηγητής στο προπτυχιακό μάθημα "Σύγχρονα Θέματα και Τάσεις στη Διοίκηση και Τεχνολογία", Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2007-2014).

- C.4.4 Επικουρικό διδακτικό έργο (φροντιστηριακά μαθήματα) στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "International MBA" (αγγλόφωνο πρόγραμμα) του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών στα πλαίσια των ακόλουθων μεταπτυχιακών μαθημάτων:
- "Project Management" (2004-2010)
 - "Global Supply Chain Management" (2004-2013)
- C.4.5 Διδακτικό έργο στα πλαίσια του επιμορφωτικού σεμιναρίου στη "Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας" για το Υπουργείο Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας (Γενική Γραμματεία Εμπορίου), Μάιος 2011.
- C.4.6 Συμμετοχή στη διδασκαλία της ενότητας "Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων" στα πλαίσια του εκπαιδευτικού προγράμματος στη "Διοίκηση Συστημάτων Μεταφορών" για τον Οργανισμό Σιδηροδρόμων Ελλάδος (ΟΣΕ), Ιούνιος 2003.

C.5 ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ)

- C.5.1 Επιβλέπων ή Μέλος της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής σε 15 Πτυχιακές Εργασίες, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2015-)
- C.5.2 Επίβλεψη εργασιών στα πλαίσια της Εκπόνησης Εργασίας, 7^ο εξάμηνο σπουδών, Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2005-2008)

C.6 ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ)

- C.6.1 Επίβλεψη 1 (σε εξέλιξη) Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Εφαρμοσμένη Πληροφορική", Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2017-)
- C.6.2 Επίβλεψη 10 (6 σε εξέλιξη) Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Logistics and Supply Chain Management", Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (2016-)
- C.6.3 Επίβλεψη 22 (5 σε εξέλιξη) Μεταπτυχιακών Διπλωματικών Εργασιών, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διαχείριση Τεχνικών Έργων, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2011-)

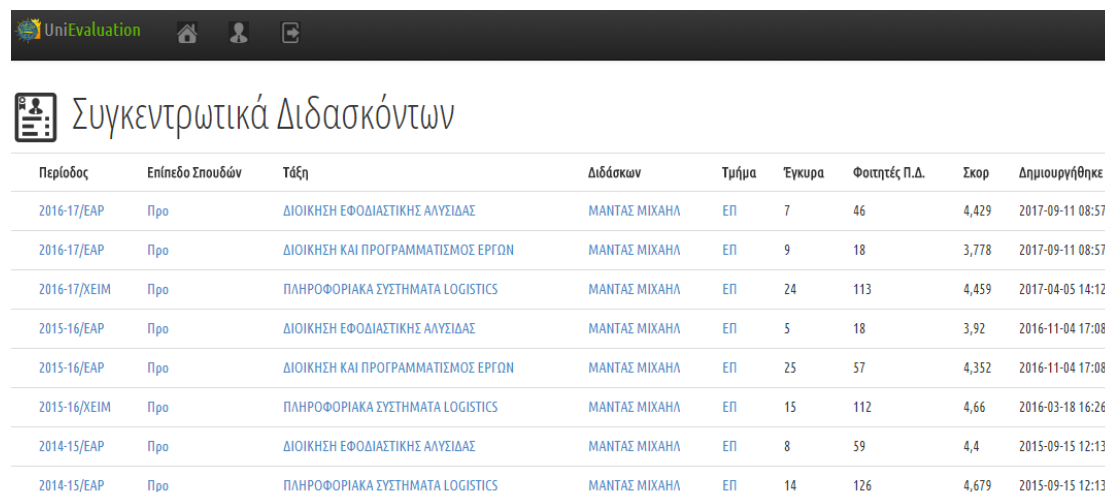
C.7 ΜΕΛΟΣ ΕΠΙΤΡΟΠΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ

C.7.1 Μέλος Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής Διδακτορικών Διατριβών:

- i. Τσακαλίδης Γεώργιος, “Towards a Comprehensive Business Process Optimization Framework”, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, σε εξέλιξη.
- ii. Γεράνης Χρήστος, “CrowdFunding in Politics: An Empirical Study”, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, σε εξέλιξη.

C.8 ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

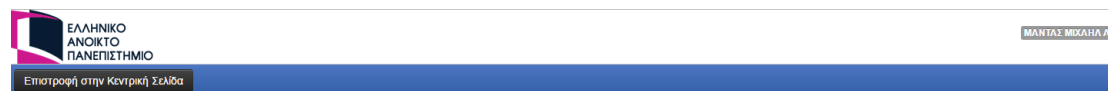
Παρατίθενται παρακάτω συγκεντρωτικά αποτελέσματα αξιολόγησης από τους φοιτητές σε προπτυχιακά μαθήματα του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (2014-2017):



The screenshot shows the UniEvaluation website interface. At the top, there is a navigation bar with the UniEvaluation logo and icons for home, user profile, and a search icon. Below the navigation bar, the page title is "Συγκεντρωτικά Διδασκόντων" (Aggregated Teachers). The main content is a table with the following columns: Περίοδος (Period), Επίπεδο Σπουδών (Level of Studies), Τάξη (Class), Διδάσκων (Lecturer), Τμήμα (Department), Έγκυρα (Valid), Φοιτητές Π.Δ. (Students), Σκορ (Score), and Δημιουργήθηκε (Created). The table contains 8 rows of data for the years 2014-2017.

Περίοδος	Επίπεδο Σπουδών	Τάξη	Διδάσκων	Τμήμα	Έγκυρα	Φοιτητές Π.Δ.	Σκορ	Δημιουργήθηκε
2016-17/ΕΑΡ	Προ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	7	46	4,429	2017-09-11 08:57
2016-17/ΕΑΡ	Προ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	9	18	3,778	2017-09-11 08:57
2016-17/ΧΕΙΜ	Προ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ LOGISTICS	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	24	113	4,459	2017-04-05 14:12
2015-16/ΕΑΡ	Προ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	5	18	3,92	2016-11-04 17:08
2015-16/ΕΑΡ	Προ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	25	57	4,352	2016-11-04 17:08
2015-16/ΧΕΙΜ	Προ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ LOGISTICS	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	15	112	4,66	2016-03-18 16:26
2014-15/ΕΑΡ	Προ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	8	59	4,4	2015-09-15 12:13
2014-15/ΕΑΡ	Προ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ LOGISTICS	ΜΑΝΤΑΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΕΠ	14	126	4,679	2015-09-15 12:13

Στη συνέχεια παρουσιάζεται το ιστορικό των αξιολογήσεών μου (από φοιτητές και τον Συντονιστή) ως Μέλους του Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (ΣΕΠ) στη Θεματική Ενότητα "Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Έργων (ΔΧΤ50)" του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διαχείριση Τεχνικών Έργων του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (2011-2012, 2013-2016):



[← Πίσω](#)

Καλωσήρθατε στην Υπηρεσία Ιστορικού Αξιολογήσεων

Ιστορικό αξιολογήσεων σε Θ.Ε. που έχετε διδάξει

Ακαδ. Έτος	Πρόγραμμα Σπουδών	Θεματική Ενότητα	Τάξη	% Συμμετοχής Φοιτητών	Αρ. Φοιτητών Τμήματος	Αρ. Φοιτητών που Συμμετείχαν	Βαθμολογία Φοιτητών	Βαθμολογία Συντονιστή
2015-2016	ΔΧΤ	ΔΧΤ50	ΘΕΣ4	65.38 4.37	26	17	4.56	4
2014-2015	ΔΧΤ	ΔΧΤ50	ΘΕΣ4	62.96 4.19	27	17	4.29	4
2013-2014	ΔΧΤ	ΔΧΤ50	ΠΑΤ1	55.56 4.09	27	15	4.14	4
2011-2012	ΔΧΤ	ΔΧΤ50	ΘΕΣ1	83.33 4.3	24	20	4.47	4

Τέλος, παρουσιάζονται τα συγκεντρωτικά αποτελέσματα αξιολόγησης για τα 2 μεταπτυχιακά μαθήματα ("Logistics and Supply Chain Management", "Value Chain Management") στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών "Logistics and Supply Chain Management" του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2015-2016):

Αποτελέσματα αξιολόγησης μαθήματος

Πληροφορίες Μαθήματος

Τίτλος	ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ / LOGISTICS AND SUPPLY CHAIN MANAGEMENT
--------	--

Αποτελέσματα ανά διδάσκοντα

	Μάθημα			Πρόγραμμα Σπουδών		Κατάταξη
	n	M.O.	T.A.	M.O.	T.A.	E
Μιχαήλ Μαντάς	20	95,8	10,6	83,9	21,1	100,0

Αποτελέσματα αξιολόγησης μαθήματος

Πληροφορίες Μαθήματος

Τίτλος	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΛΥΣΙΔΑΣ ΑΞΙΑΣ / VALUE CHAIN MANAGEMENT
--------	--

Αποτελέσματα ανά διδάσκοντα

	Μάθημα			Πρόγραμμα Σπουδών		Κατάταξη
	n	M.O.	T.A.	M.O.	T.A.	E
Μιχαήλ Μαντάς	19	83,0	28,5	69,3	31,7	100,0

C.9 ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

C.9.1 Πιστοποίηση (με διά ζώσης διαδικασία) από τη Μονάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης και Επιμόρφωσης (ΜΕΑΕ) του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ) στα θεματικά αντικείμενα:

- "Ανοικτή & εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση" (Ιούνιος 2016)
- "Τεχνολογίες Πληροφοριών και Επικοινωνιών του ΕΑΠ" (Ιούνιος 2016)

C.9.2 Ένταξη στο Μητρώο Εισηγητών ΟΑΕΔ-ΛΑΕΚ (Κωδικός Εισηγητή: 56324) (Ιούνιος 2015)

D. ΒΡΑΒΕΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ

D.1 ΒΡΑΒΕΙΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΑΣ

- D.1.1 Βραβείο διδακτικής αριστείας για την υψηλότερη βαθμολογία στις αξιολογήσεις των φοιτητών για το μάθημα “Ανάλυση και Σχεδιασμός Συστημάτων Διανομής και Μεταφορών” (χειμερινό εξάμηνο 2005-2006 και 2006-2007), Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- D.1.2 Βραβείο διδακτικής αριστείας για την υψηλότερη βαθμολογία στις αξιολογήσεις των φοιτητών για το μάθημα “Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας” (εαρινό εξάμηνο 2004-2005), Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.
- D.1.3 Βραβείο διδακτικής αριστείας για την υψηλότερη βαθμολογία στις αξιολογήσεις των φοιτητών για το μάθημα “Διοίκηση Έργων και Προγραμμάτων” (χειμερινό εξάμηνο 2004-2005), Τμήμα Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

D.2 ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ / ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΠΙΔΟΣΕΩΝ

- D.2.1 Τίτλος υψηλής ακαδημαϊκής επίδοσης (1^ο Βραβείο Επίδοσης “Μετά Πλείστων Επαίνων”) από το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στις Επιστήμες των Αποφάσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2001).
- D.2.2 Χορήγηση υποτροφίας επίδοσης (1^ο Βραβείο Επίδοσης) για το ακαδημαϊκό έτος 2000-2001 από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) για την επίδοση στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στις Επιστήμες των Αποφάσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2002).
- D.2.3 Αριστείο επίδοσης για την εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας Εφαρμογής (Field Study Project) με θέμα “Ανάπτυξη και Εφαρμογή Μεθοδολογικού Πλαισίου για το Στρατηγικό Σχεδιασμό των Πόρων που Απαιτούνται για την Παροχή Υπηρεσιών Επίγειας Εξυπηρέτησης της Γενικής Διεύθυνσης Εξυπηρέτησης Πελατών (ΓΔΕΠ) της Ολυμπιακής Αεροπορίας Α.Ε.”, από το Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών στις Επιστήμες των Αποφάσεων του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (2001).
- D.2.4 Τιμητική βράβευση για την εκπόνηση της Πτυχιακής Εργασίας Εφαρμογής (Field Study Project) με θέμα “Ανάπτυξη και Εφαρμογή Μεθοδολογικού Πλαισίου για το Στρατηγικό Σχεδιασμό των Πόρων που Απαιτούνται για την Παροχή Υπηρεσιών Επίγειας Εξυπηρέτησης της Γενικής Διεύθυνσης Εξυπηρέτησης Πελατών (ΓΔΕΠ) της Ολυμπιακής Αεροπορίας Α.Ε.”, από τον Διευθύνοντα Σύμβουλο της Ολυμπιακής Αεροπορίας Α.Ε., κ. Δ. Καλόφωνο (2001).

E. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ & ΑΛΛΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ

E.1 ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- E.1.1 Αναπληρωματικό Μέλος Πενταμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης των Αποτελεσμάτων Τακτικών Δημοσίων Διαγωνισμών ή Ανάθεσης με Διαπραγματεύσεις (Άρθρο 2, Ν. 2286/95), Τμήμα Προμηθειών, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (Φεβρουάριος 2015-)
- E.1.2 Μέλος της Επιτροπής Εξωστρέφειας, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2015-2017)
- E.1.3 Μέλος της Ομάδας Παρουσίασης του Τμήματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας σε Σχολεία (Μάρτιος 2015-)

E.2 ΑΛΛΑ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ

- E.2.1 Συμμετοχή ως Επιβλέπων Καθηγητής στην Πρακτική Άσκηση του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (2015-)
- E.2.2 Εκπρόσωπος των Υποψήφιων Διδασκόντων / Μεταπτυχιακών Φοιτητών στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2005-2006)
- E.2.3 Γραμματέας του Συλλόγου Αποφοίτων (DS Alumni) του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις Επιστήμες των Αποφάσεων (M.Sc. in Decision Sciences), (2002-2004)