




Όνοματεπώνυμο	Μαρίνα Σύρπη
Βαθμίδα	Επίκουρη Καθηγήτρια
Διοικητική Θέση	
Προσωπική Ιστοσελίδα	

ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ	
	T.Θ. 141, 57400, Σίνδος
	++30 2310 013034
	++30 2310 791191
	msyrpi@gen.teithe.gr

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ

- Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής, Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, Τίτλος Διατριβής: ‘Η Αιτιότητα κατά τον Granger: Οικονομετρικοί Έλεγχοι σε Συστήματα Μεταβλητών και επέκταση της βασικής ιδέας στα Γραμμικά Μοντέλα Δυνατοτήτων’
- Πτυχίο, Τμήμα Μαθηματικών, του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

- Ασαφής Παλινδρόμηση
- Ασαφείς Χρονολογικές Σειρές
- Υβριδικά (Ασαφή – Στοχαστικά) Μοντέλα

ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

- Μαθηματικά (Διαφορικός και Ολοκληρωτικός Λογισμός, Γραμμική Άλγεβρα, Διακριτά Μαθηματικά, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά για Οικονομολόγους)
- Θεωρία Πιθανοτήτων

- Στατιστική (Στατιστική Επιχειρήσεων – Βιοστατιστική)
- Οικονομετρία
- Επιχειρησιακή Έρευνα

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 1999 – 2001 Συνεργάτης – MLS Πληροφορική Α.Ε.
- 1999 – 2010 Εργαστηριακός και Επιστημονικός Συνεργάτης Α.Τ.Ε.Ι. – Θεσσαλονίκης
- 2005 – 2009 Διδακτικό Προσωπικό – Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
- 2010 – Επίκουρος Καθηγητής – Α.Τ.Ε.Ι. – Θεσσαλονίκης

ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

- B. K. Papadopoulos and **M. A. Sirpi**, Similarities in Fuzzy Regression Models, Journal of Optimization Theory and Application, Vol. 102, No.2, pp. 373–383, August 1999.
- Basil K. Papadopoulos and **Marina A. Sirpi**, Fuzzy Classification via Fuzzy Regression, in Honorary Volume Dedicated to Professor Emeritus Ioannis D. Mittas, Aristotle University of Thessaloniki, Faculty of Engineering, Department of Mathematics, Computational and Physical Sciences, Division of Mathematics, pp. 407–419, Thessaloniki 1999.
- B. K. Papadopoulos and **M. A. Sirpi**, Similarities and Distances in Fuzzy Regression Modeling, Soft Computing – A Fusion of Foundations, Methodologies and Applications, Volume 8, Number 8, pp. 556 – 561, August 2004.
- P. Menztelou, F. Vosniakos, A.E. Kallidopoulou, **M. Sirpi**, Environmental Education and Information Technology, Journal of Environmental Protection and Ecology, Special Issue, p.p. 162 – 166, Oct. 2001.