


ΦΟΥΤΣΙΤΖΗ ΓΕΩΡΓΙΑ	
	<p>Καθηγήτρια Τηλ.: 2682050615 Ώρες συνεργασίας: Τετάρτη 9:00-10:00, Πέμπτη 12:00-14:00 Email: gfoutsitzi@teiep.gr Προσωπική Σελίδα: http://preveza.teiep.gr/faculty/gfoutsitzi/ Πλήρες Βιογραφικό: http://preveza.teiep.gr/faculty/gfoutsitzi/georgia_foutsitzi_cv.pdf Διδασκόμενα Μαθήματα: Στατιστική, Επιχειρησιακή Έρευνα</p>
Τίτλοι Σπουδών 1. Πτυχίο Μαθηματικών, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (1989) 2. Διδακτορικό Δίπλωμα, Εφαρμοσμένα Μαθηματικά και Μηχανική, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (1996)	
Παρούσα Θέση 1. Καθηγήτρια. Γνωστικό αντικείμενο «Γενικά και Εφαρμοσμένα Μαθηματικά», Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου 2. Διευθύντρια Σχολής Διοίκησης και Οικονομίας	
Προηγούμενες θέσεις 9/2005–12/2012: Αναπληρώτρια Καθηγήτρια. Γνωστικό αντικείμενο «Γενικά και Εφαρμοσμένα Μαθηματικά». Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου 9/2002- 8/2005: Επιστημονική Συνεργάτιδα. Τμήμα Χρηματοοικονομικής και Ελεγκτικής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου 8/1999-8/2002: Διδάσκουσα με βάση το ΠΔ 407/80. Τμήμα Επιστήμης & Τεχνολογίας Υλικών, Παν/μιο Ιωαννίνων 11/1998-8/1999: Διδάσκουσα με βάση το ΠΔ 407/80. Τμήμα Μαθηματικών, Παν/μιο Ιωαννίνων 9/1997-2/2001: Επιστημονική Συνεργάτιδα. Τμήματα Ζωϊκής Παραγωγής και Λογιστικής, Τ.Ε.Ι. Ηπείρου 4/1996-8/2005: Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια. Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα	
Ερευνητικό Έργο: Έχει περί τις 50 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, πρακτικά συνεδρίων και συλλογικούς τόμους και περισσότερες από 150 αναφορές στο έργο της. Αντιπροσωπευτικές Δημοσιεύσεις: 1. G. Tairidis , G. Foutsitzi, P. Koutsianitis, G.E. Stavroulakis "Fine tuning of a fuzzy controller for vibration suppression of smart plates using genetic algorithms" <i>Advances in Engineering Software</i> 2016, to appear 2. <u>G. A. Foutsitzi, Ch. G. Gogos, Ev. P. Hadjigeorgiou, G. E. Stavroulakis, "Actuator Location and Voltages Optimization for Shape Control of Smart Beams Using Genetic Algorithms" <i>Actuators</i>, 2(4), 111-128; 2013</u> 3. G.A. Foutsitzi, Ch.G. Gogos, E. P. Hadjigeorgiou, G. E. Stavroulakis, "Design Optimization of Smart Piezoelectric Beams" <i>Proc. 5th IC-SCCE, Athens, 4-7 July, 2012</i> 4. G.E. Stavroulakis, D.G. Marinova, E. Hadjigeorgiou, G. Foutsitzi, C.C. Baniotopoulos: <i>Robust active control against wind-induced structural vibrations. Journal of Wind Engineering and Industrial Aerodynamics</i> 94(11), 895-907, 2006. 5. G.E. Stavroulakis, G. Foutsitzi, V. Hadjigeorgiou, D. Marinova and C.C. Baniotopoulos, <i>Design and Robust Optimal Control of Smart Beams with Application on Vibrations Suppression, Advances in Engineering Software</i> 36, 806-813 (2005)	
Ερευνητικά Ενδιαφέροντα <ul style="list-style-type: none"> • Μαθηματική Μοντελοποίηση και Υπολογιστική Προσομοίωση • Μαθηματικές Μέθοδοι (Μέθοδος Μεταβολών, Πεπερασμένα Στοιχεία, Ποσοτικές Μέθοδοι) • Έλεγχος Σύνθετων Ευφύων Κατασκευών 	

