

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Επώνυμο : ΤΣΟΜΠΙΑΝΑΚΗ
Όνομα : ΕΥΓΕΝΙΑ
Τόπος Γέννησης : ΑΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ
Διεύθυνση Εργασίας : ΠΑΤΗΣΙΩΝ 95, ΑΘΗΝΑ 10434
Τηλέφωνο Εργασίας : 210-8203802
e-mail : evgts@aueb.gr

Σπουδές

- 2014 Διδακτορικό Δίπλωμα στη Στατιστική, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Στατιστικής.
Τίτλος διατριβής "Επέκταση και Χρήση των Υβριδικών Μοντέλων Λανθανουσών Μεταβλητών σε Δεδομένα με Ελλειπείς Παρατηρήσεις και για την Εύρεση Σημείων Επιρροής".
Τριμελής επιτροπή: Βασδέκης, Β, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Στατιστικής Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα. - Ειρ. Μουστάκη, Professor, Department of Statistics, London School of Economics and Political Science, Ηνωμένο Βασίλειο - Χρ. Καρώνη, Καθηγήτρια, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών Τομέας Μαθηματικών Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Ελλάδα
- 2003 Μεταπτυχιακό με Ειδίκευση στη Στατιστική, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Στατιστικής.
Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας «Ανάλυση κατά συστάδες (Cluster Analysis) –Εφαρμογή στην Ασφάλιση Αυτοκινήτου», υπό την επίβλεψη του Αν. Καθηγητή Ν. Φράγκου.
- 1994 Πτυχίο Μαθηματικών με κατεύθυνση στη Στατιστική και την Επιχειρησιακή Έρευνα, Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Πάτρας.

Επιστημονική-Επαγγελματική Δραστηριότητα

- 7/2014- Σήμερα: Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.ΔΙ.Π.), Σχολή Επιστημών και Τεχνολογίας της Πληροφορίας
- 5/2000 -7/2014: Στατιστική και Διοικητική υποστήριξη στο Εργαστήριο Στατιστικής Μεθοδολογίας και Ανάλυσης Δεδομένων και των Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων του Τμήματος Στατιστικής, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Διακρίσεις

Υποτροφία από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (I.K.Y.) κατά τη διάρκεια των σπουδών στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Στατιστικής (1999) ως διάκριση στον πρώτο επιτυχόντα φοιτητή για την απόδοση στα μαθήματα του προγράμματος.

Βραβείο Καλύτερης Προφορικής Παρουσίασης από το *Ελληνικό Αντικαρκινικό Ινστιτούτο* για την εργασία με θέμα «Σύστημα Επεξεργασία Εικόνας για την Έγκαιρη Διάγνωση του Μελανώματος» των Μανουσάκη Α., Μανιός Α., Τσομπανάκη Ε., Παναγιωτίδης Ι., Τσιφτσής Δ., Κωστάκη Α., Τόσκα Α. που παρουσιάστηκε στο 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ογκολογίας, Αθήνα, 24-27 Νοεμβρίου 2005

Δημοσιεύσεις- Εκδόσεις

Ε. Τσομπανάκη *Εισαγωγή Στη Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων Με Χρήση Των Στατιστικών Πακέτων SPSS Και Minitab -Εργαλεία του Office για τη Συγγραφή Έκθεσης Αποτελεσμάτων.* Πανεπιστημιακές Εκδόσεις, Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 2006

Manousaki G. A , Manios G. A, Tsompanaki E., et al. (2006) A simple digital image processing system to aid in melanoma diagnosis in an everyday melanocytic skin lesion unit. A preliminary report. *International Journal of Dermatology*, 45 , 402–410.

Manousaki G. A, Manios G. A, Tsompanaki. E. , Tosca D. A. (2006) Use of color texture in determining the nature of melanocytic skin lesions—a qualitative and quantitative approach. *Computers in Biology and Medicine* 36, 419–427

Kontogianni - Katsarou K., Lariou C, Tsompanaki E. et al. (2007) KIT-negative gastrointestinal stromal tumors with a long term follow-up: A new subgroup does exist *World Journal of Gastroenterology* , 13(7), 1098-1102

Rapidis A., Tsompanaki E. et al. (2007) Cancer of the mobile tongue: analysis of 150 cases treated by one surgical team over a 15 years period *6th European Congress of Oto-Rhino-Laryngology Head and Neck Surgery, June 30-July 4 2007, Vienna, Austria European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 264, Supplement 1, 264:S5–S151

Rapidis A., Faratzis G., Valsamis S., Eleftheriadis E., Stavrianos S., Tsompanaki E., Kostaki A. (2007) Epithelial malignancies of the middle third of the face. Clinicostatistical analysis of 92 patients treated over a 15 year period. *6th European Congress of Oto-Rhino-Laryngology Head and Neck Surgery, June 30-July 4 2007, Vienna, Austria European Archives of Oto-Rhino-Laryngology*, 264, Supplement 1, 264:S5–S151

A. Konstantopoulos, V. H. Papavassiliou, A. Andreou - Filimi, D. Dimitriou, E. Tsompanaki, “ADHD Prevalance And Correlates In Children And Adolescents In Cyprus”, Abstracts in European Academy of Pediatrics – Congress- Nice-France 2008

V. H. Papavassiliou, A. Andreou - Filimi, D. Dimitriou, E. Tsompanaki, A. Konstantopoulos “Scale Properties Of The Strengths And Difficulties Questionnaire (SDQ) For Cyprus Regarding Schoolchildren Aged 4-13 Years Old In Community Samples”, Abstracts in European Academy of Pediatrics – Congress- Nice-France 2008

Ξένες Γλώσσες

Αγγλικά (Certificate of Proficiency in English -University of Michigan)

Γνώση Υπολογιστών

Clustan, E-views, Mathematica, Matlab, Minitab, R, SAS, SPSS, S-PLUS, Stata, Statgraphics for Windows and DOS, Statistica, Windows XP-2007, Office.

Διδακτική εμπειρία

Προπτυχιακό Επίπεδο

- ✓ Τμήμα Στατιστικής

Εισαγωγή στον προγραμματισμό με R

Γραμμικά Μοντέλα

Εισαγωγή στη Γραμμική Παλινδρόμηση

Ανάλυση Δεδομένων

Δημογραφική Στατιστική

Εισαγωγή στη Στατιστική (SPSS και Minitab)

- ✓ Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής
Στατιστική για Επιχειρήσεις

- ✓ Τμήμα Πληροφορικής
Στατιστική I

- ✓ Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών
Στατιστική για Οικονομολόγους

Μεταπτυχιακό Επίπεδο

- ✓ Τμήμα Στατιστικής, Ο.Π.Α. Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Συμπληρωματικής Ειδίκευσης: Στατιστικές Μέθοδοι στην Ιατρική και Φαρμακευτική

Εργαστήριο Στατιστικής (Στατιστικό Πακέτο SPSS),
Υποχρεωτικό Μάθημα του ΠΜΣ, 1ο εξάμηνο

- ✓ Διετές Μετεκπαιδευτικό Σεμινάριο "Ψυχοκοινωνική Αποκατάσταση-Ψυχοκοινωνικές Θεραπευτικές Προσεγγίσεις" Ειδική Μονάδα Αποκατάστασης και Επαγγελματικής Επανένταξης, Ερευνητικό Πανεπιστημιακό Ινστιτούτο Ψυχικής Υγιεινής- Α' Ψυχιατρική Κλινική Πανεπιστημίου Αθηνών (2009-2012)

Εισαγωγή στο SPSS, Περιγραφική Στατιστική, Έλεγχοι Υποθέσεων, Ανάλυση Παλινδρόμησης, Ψυχομετρικά Εργαλεία, Μοντέλα Λανθανουσών Μεταβλητών