

# ΣΥΝΤΟΜΟ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΜΑΡΤΙΟΣ 2011

**Ελένη Κιτρίνου**

*Διδάσκουσα 407/80, Τμήμα Κοινωνιολογίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου  
Ύψαρανταπόρου 2, 81100 Μυτιλήνη  
Τηλέφωνο: 2251036558, 2271044375, 6980521505  
Email: e.kitrinou@soc.aegean.gr*

## **1. ΣΠΟΥΔΕΣ, ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ**

### **Σπουδές**

1988: Πτυχίο Μαθηματικών (Κατεύθυνση: Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα), Τμήμα Μαθηματικών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων  
2001: MSc στην Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο, Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Υπότροφος Ι.Κ.Υ.)  
2009: Διδακτορικό Δίπλωμα, Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών, Πανεπιστήμιο Αιγαίου. Θέμα: «Η Επίδραση της Τηλεργασίας στη Νησιωτική Ανάπτυξη: Η περίπτωση των νησιών του Αιγαίου».

### **Σημαντικότερες Σπουδές Επιμορφωτικού Τύπου**

2002: Σεμινάριο Πληροφορικής διάρκειας 400 διδακτικών ωρών, Τ.Ε.Ι. Πειραιά  
2008: Advanced course on Discrete Choice Analysis: Predicting Demand and Market Shares, Ecole Polytechnique Federale de Lausanne (EPFL)

### **Ακαδημαϊκή Επαγγελματική Δραστηριότητα**

2002- : Διδάσκουσα βάσει του Π.Δ. 407/80 (Γνωστικό αντικείμενο: Πληροφορική και Συστήματα καταγραφής δεδομένων, Τμήμα Κοινωνιολογίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου, Ύψαρανταπόρου 2, 81100 Μυτιλήνη)

### **Άλλες δραστηριότητες**

2009- Associate Editor, Journal of the Greek Statistical Association Indexed in EconLit. [www.gstat.gr]. (ISSN 1791- 1745).  
1988- Μέλος της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρίας  
2009- Μέλος της Εταιρίας Ελλήνων Στατιστικολόγων  
2001- Μέλος του European Group on Locational Analysis  
2010-Social expert on quantitative and qualitative fieldwork research, Centre for European Research and Documentation

## **2. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ**

### **Ερευνητικά ενδιαφέροντα**

- Τεχνολογίες Πληροφοριών και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) και ο ρόλος τους για τις κοινωνικές επιστήμες

- Εφαρμογές Στατιστικής και Πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες
- Κοινωνία της Πληροφορίας / Τηλεργασία / Τηλεκαίδευση
- Ανάλυση Διακριτών Επιλογών/ / Στατιστική / Επιχειρησιακή Έρευνα
- Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS) για την Κοινωνική Ανάλυση Γεωγραφικών Περιοχών.

## Ακαδημαϊκή Διδακτική Δραστηριότητα

Έτος	Μάθημα
2002- 2008	Εισαγωγή στη χρήση Η/Υ
2002-	Εισαγωγή στην Πληροφορική
2002- 2005 και 2011- 2009-	Κοινωνία της Πληροφορίας (συν- διδασκαλία με Γ. Κάλλα) Η χρήση γενικών πακέτων (Excel, SPSS) στη Στατιστική Ανάλυση και στην κατάρτιση δεικτών
2010-	Η χρήση τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) στις κοινωνικές επιστήμες
2009-	Φροντιστηριακά μαθήματα Στατιστικής / SPSS στο ΜΠΣ «Έρευνα για την τοπική κοινωνική ανάπτυξη και συνοχή»
2010-	Συμμετοχή στο μάθημα «Μέθοδοι και τεχνικές ποσοτικής και ποιοτικής ανάλυσης Ι» (συντονιστής: Κ. Ρόντος) του ΜΠΣ «Έρευνα για την τοπική κοινωνική ανάπτυξη και συνοχή»
2008- 2009	Μεθοδολογία έρευνας και Στατιστική στο SPSS, Σεμινάρια Ειδικής Αγωγής, Συμβουλευτικός Σταθμός Πανεπιστημίου Αιγαίου

## Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα

1. Ερευνήτρια στο Ερευνητικό πρόγραμμα POET (Prediction Of E-economy impacts on Transport-  
www.poet-eu.org), RAND EUROPE, 2003-2005
2. Ερευνήτρια στο Ερευνητικό πρόγραμμα «Ορφέας», 2003-2004, Τμήμα Κοινωνιολογίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου.
3. Ερευνήτρια στο Ερευνητικό πρόγραμμα «ΤΠΕ και νησιωτικές/ παραμεθόριες περιοχές», ΚτΠ Α.Ε., 2008-2009.
4. Ερευνήτρια στο Jean Monnet project "South-Eastern European developments on the administrative convergence and enlargement of the European Administrative Space in Balkan states", 2010- .

## Σημαντικότερες Δημοσιεύσεις

1. Kitrinou E., A Polydoropoulou, and D. Bolduc (2010). «Development of Integrated Choice and Latent Variable Models for the Residential Relocation Decision in Island Areas». Choice Modelling: The State of the art and the state of practice. Chapter 27, pp 593-618. Edited by Stephane Hess and Andrew Daly, Emerald Group Publishing Limited 2010, ISBN: 978-1-84950-772-1.
2. Kitrinou E. and Rontos, K. (2011), “Development of Binary Logit (BL) discrete choice models for alternative types of tourism at Lesbos Island in Greece”, under publication to the PJQM -Portuguese Journal of Quantitative Methods (<http://unide.iscte.pt/PJMQ>). (accepted)

3. Kitrínou E. (2010) «Νησιωτικότητα και ο ρόλος των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) για την ανάπτυξη», περιλαμβάνεται στον συλλογικό τόμο (επιμέλεια: Κ. Ρόντος): *Θέματα Περιφερειακού Σχεδιασμού και Χωρικής Ανάλυσης: Μέθοδοι, Εργαλεία και Συστήματα Υποστήριξης*, και στο Μέρος 1: *Μέθοδοι και τεχνικές χωρικής ανάλυσης*, σελ. 115-137.
4. Kitrinou E., A. Polydoropoulou and N. Nikitakos (forthcoming), “Forecasting Teleworking in Island Areas using Discrete & Latent Variable Choice Modeling”, submitted for publication to the Journal of Choice Modeling, ISSN 1755-5345.
5. Kitrinou E. and A Polydoropoulou (2010), «Modeling the impact of ICT- use and teleworking on residential relocation decision in island areas», Statistical Review, Journal of the Greek Statistical Association. Volume 5 No 1-2, pg. 61-85.
6. Diakomichalis, M., Kitrinou, E. and Polydoropoulou A.(2008). “The role of coastal shipping and telecommunications in the development of the insular region of the Mediterranean archipelago”, “Archives of Economic History”, pg 85-98.
7. Kitrinou, E. (2009). “Modeling the impact of social interactions on the decision making process: Comprehensive Framework”, Proceedings from the 5th National and International HSSS Conference “From Systemic Thinking to Systems Design and Systems Practice”, 24th - 27th June, 2009, Xanthi, Greece.
8. Kitrinou E., (2009). “The impact of teleworking on regional development: a review”, Proceedings of the 6<sup>th</sup> International Conference on Applied Financial Samos Island, Greece June 2009.
9. Kitrinou E. and A Polydoropoulou, (2009).“Modelling Employment Mobility in Island Areas”, CD Proceedings of the International Conference ““Prospects for Research in Transport and Logistics on a Regional – Global Perspective”, 12-14 February 2009, Dogus University, Istanbul
10. Polydoropoulou, Baker, Ben-Akiva, Kitrinou, Mindali, Rahman and Salomon, (2004). “Factors Affecting the Impact of E-economy on Transport”, Journal of Aegean Working Papers-AWP, Vol. 1.,pg 69-110.
11. Kitrinou, E., Kolokolov, A. and Zaozerskaya, L.(2004) “The Location Choice For Telecenters In Remote Areas. The Case of the Aegean Islands”, Proceedings of The Second International Workshop DOM-2004 (Discrete optimization methods in production and logistics) July 20-27, 2004, Omsk - Irkutsk, Russia, pg 61-65.
12. Tsakonas, H. Kitrinou, G. Dounias, (2001), “Generalized short-stage multichannel queuing models using genetic algorithms: a real world application to seaports”, Management Science & Regional Development (MSRD), An International & Interdisciplinary Journal, Issue 3, pg. 215-231.