

ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

ΚΕΒΟΡΚ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ - ΣΠΟΥΔΕΣ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Είναι Καθηγητής της Στατιστικής στο Τμήμα Στατιστικής (πρώην Στατιστικής και Πληροφορικής). Γεννήθηκε στη Λαμία τον Οκτώβριο του 1928, είναι έγγαμος και έχει δύο παιδιά. Σπούδασε Οικονομικές Επιστήμες στην ΑΣΟΕΕ (πτυχίο 1954) και μετεκπαιδεύτηκε στη London School of Economics and Political Science του Πανεπιστημίου του Λονδίνου από όπου έλαβε το διδακτορικό δίπλωμα (Ph.D.) στην Οικονομική Στατιστική (1959). Το 1962 εξελέγη Υφηγητής, το 1964 Εντεταλμένος Υφηγητής και το 1969 τακτικός Καθηγητής της ΑΣΟΕΕ. Έχει κατά καιρούς διδάξει σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο τόσο Μαθήματα Οικονομετρίας (1962-1965), όσο και Στατιστικής (Γενικής Στατιστικής, Μαθηματικής Στατιστικής, Οικονομικής Στατιστικής, Στατιστικής Επιχειρήσεων).

Εργάσθηκε (1955) ως Οικονομολόγος στη Διεύθυνση Προγράμματος του Υπουργείου Συντονισμού, καθώς και στη Διεύθυνση Οικονομικών Μελετών της Τραπέζης της Ελλάδος (1955-1976) ως Ερευνητής και αργότερα ως Οικονομικός Εμπειρογνώμων, «αποχωρήσας» με το βαθμό του Διευθυντή.

Υπήρξε υπότροφος του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών (1957-1960). Είναι τακτικό μέλος πολλών επιστημονικών εταιρειών όπως της Royal Statistical Society της Αγγλίας, του International Institute of Statistics κλπ.

Ξένες Γλώσσες: Αγγλικά, Γαλλικά. Έχει λάβει μέρος σε διάφορα συνέδρια εντός και εκτός Ελλάδας. Διετέλεσε επανειλημμένα Academic Visitor στο London School of Economics (1982-'83 και 1985). Έχει τιμηθεί με Βραβείο της Ακαδημίας Αθηνών (1989).

ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Το επιστημονικό έργο του κ. Κεβόρκ αποτελείται από πλείστα άρθρα σε ελληνικά και ξένα έγκυρα επιστημονικά περιοδικά, από μελέτες και επιστημονικές μονογραφίες, καθώς και από διδακτικά συγγράμματα.

Ειδικότερα και επιλεκτικά παρατίθενται τα εξής:

A. Άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά με διεθνή κυκλοφορία

1. «The Elimination of Tariffs in a Wide Free Trade Area in Europe: An Analysis for Selected Commodities». Εις *Journal of the Royal Statistical Society. Series A*, Τόμος 124, Μάρτιος 1961, (pp. 81-92).
2. «Η Ζήτηση Επιβατηγών Αυτοκινήτων και αι Προοπτικαί Εξελίξεως Αυτής». Εις *Meléti No 10* της Σειράς *Ειδικών Μελετών της Διευθύνσεως Οικονομικών Μελετών της Τραπέζης της Ελλάδος*, 1964, (σελίδες 11-130).
3. «Οικονομετρική Διερεύνησις του Διαιτολογίου των Αστικών Οικογενειών εν Ελλάδι: Εισοδηματικαί Ελαστικότητες Θερμίδων και Λευκωμάτων, Διεθνείς Συγκρίσεις και Προοπτικαίδιατο 1970». Εις *Επιθεώρηση Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών*, 1964 Τεύχη 1-2, (σελίδες ανατύπου 49).
4. «Δυσχέρειαι Στατιστικού Προσδιορισμού των Καμπύλων Ζητήσεως και Προσφοράς: Το Πρόβλημα της Ταυτοποιήσεως». Εις *Επιστημονική Επετηρίδα Ανωτάτης Σχολής Οικονομικών και Εμπορικών Επιστημών 1964-'65*, (σελίδες ανατύπου 38).
5. «Δυναμική Στατιστική Ανάλυσις της Καλλιέργειας Βάμβακος εν Ελλάδι: Βραχυχρόνιοι και Μακροχρόνιοι Ελαστικότητες εν σχέσει προς τας Τιμάς των Γεωργικών Προϊόντων» (1965). Εις «Δελτίον Οικονομικών Πληροφοριών». Τεύχος 261/1965, (σελίδες ανατύπου 39).
6. «An Attempt at Forecasting the Nutritionale Levels: Energy Value and Protein Content of the Average Urban Diet in Greece». Εις *Review of the International Statistical Institute*, Volume 35, I, 1967, (σελίδες 50-58).
7. «Αρχαίοι Έλληνες, Στατιστική και Πιθανότητες: Μελέτη 1 Τύχη, Τυχαιότητα και Εικός στην Αρχαία Ελλάδα. Προχωρημένες Σκέψεις του Αριστοτέλη και άλλων αρχαίων Ελλήνων πάνω στις Πιθανότητες (συνεργασία με Χρύσα Κ.Κεβόρκ). Εις *Επιστημονική Επετηρίδα ΑΣΟΕΕ* 1986, (σελίδες 267-311).
8. «Αρχαίοι Έλληνες, Στατιστική και Πιθανότητες: Μελέτη 2 Τυχαίοι

Μηχανισμοί και Πιθανότητες. Μέρος Α: Ο ρόλος του θεσμού της Κλήρωσης και η Εφαρμογή αυτού στη Δικαστική Εξουσία των Αρχαίων Ελλήνων(συνεργασία με Χρύσα Κ. Κεβόρκ). *Εις Επιστημονική Επετηρίδα ΑΣΟΕΕ* 1988, (σελίδες 121-194). Αμφότερες οι τελευταίες αυτές μελέτες βραβεύτηκαν από την Ακαδημία Αθηνών ως οι καλύτερες δημοσιευθείσες εργασίες της περιόδου 1986-1988 πάνω στα Μαθηματικά των Αρχαίων Ελλήνων (ή συναφούς θέματος).

Β. Μελέτες - Μονογραφίες

1. «Πρότυπον Αστικής Καταναλώσεως εν Ελλάδι και Διεθνείς Συγκρίσεις: Ανάλυσις βάσει Οικογενειακών Προϋπολογισμών Δαπανών». Μονογραφία (διατριβή επί υφηγεσία) Νο 9. Εις «Αρχείον Μελετών Τραπέζης της Ελλάδος», σελίδες 126 (1962).
2. «Δείκτης Λιανικών Πωλήσεων Κυριωτέρων Αστικών Κέντρων της Χώρας» Μονογραφία (σε συνεργασία) Νο 2 της Σειράς Ειδικών Μελετών της Διευθύνσεως Οικονομικών Μελετών της Τραπέζης Ελλάδος» 1963(σελίδες 64).
3. Προσδιοριστικοί Παράγοντες της Καλλιέργειας και της Παραγωγής Βάμβακος εν Ελλάδι». Μονογραφία Νο 16 της Σειράς Ειδικών Μελετών της Διευθύνσεως Οικονομικών Μελετών της Τραπέζης Ελλάδος, 1966(σελίδες 226).

Γ. Διδακτικά Συγγράμματα

1. «Εισαγωγικά Μαθήματα εις την Οικονομετρίαν» α) τεύχος Α: Θεωρία και Τεχνική Οικονομετρικών Υποδειγμάτων», (σελίδες 235). Τεύχος Β: «Μέθοδοι Εκτιμήσεως Παραμέτρων Οικονομετρικών Υποδειγμάτων» Παραδόσεις ετών 1962-1965 (σελίδες 205).
2. «Στατιστική», Τόμοι: I «Περιγραφική Στατιστική», II «Επαγωγική Στατιστική» III, Τεύχος Α: «Ανάλυση Παλινδρομήσεως και Συσχετίσεως» III, Τεύχος Β: «Ανάλυση Διακυμάνσεως και Συνδιακυμάνσεως» και IV Τεύχος Α: «Αριθμοδείκτες».
3. «Στατιστικές Μέθοδοι» Τόμοι: 1 «Περιγραφικά Στατιστικά Μέτρα και Στατιστική Επαγωγή», 2 «Ανάλυση Παλινδρομήσεως - Συσχετίσεως - Διακυμάνσεως - Συνδιακυμάνσεως», 3 «Θεωρία και Πρακτική Αριθμοδεικτών». «Πίνακες για Στατιστικές Έρευνες».
4. «Στατιστική Επιχειρηματικών Αποφάσεων»: Ανάλυση κατά Bayes.

ΞΕΚΑΛΑΚΗ ΕΥΔΟΚΙΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ - ΣΠΟΥΔΕΣ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Είναι Καθηγήτρια Πιθανοτήτων και Στατιστικής και Πρόεδρος του Τμήματος Στατιστικής για την περίοδο 1989-1991. Γεννήθηκε στην Αλεξάνδρεια της Αιγύπτου το Σεπτέμβριο του 1949, είναι έγγαμη και έχει ένα παιδί. Σπούδασε Μαθηματικά στο Πανεπιστήμιο Αθηνών (πτυχίο 1972) και μετεκπαιδεύτηκε στα Πανεπιστήμια Scheffield και Bradford της Αγγλίας απ' όπου έλαβε Master των επιστημών (1974) και διδακτορικό δίπλωμα (Ph.D.) στη Στατιστική (1977). Το 1986 εξελέγη Αναπληρώτρια Καθηγήτρια και το 1989 Καθηγήτρια. Εδίδαξε ως Lecturer στο Trinity College (Πανεπιστήμιο Δουβλίνου) (1979-1980), Assistant Professor στο Πανεπιστήμιο του Missouri - Columbia (1980-1982), Associate Professor στο Πανεπιστήμιο της Iowa (1982-1983) και ως Επισκέπτρια Καθηγήτρια στο Πανεπιστήμιο της Κρήτης (1983-1986).

Υπήρξε υπότροφος του IKY για μεταπτυχιακές σπουδές (1973-1976), και του Πανεπιστημίου του Bradford (1976-1977). Διετέλεσε κριτής επιστημονικών άρθρων που δημοσιεύθηκαν στα περιοδικά Communications in Statistics, Series B, Annals of the Institute of Statistical Mathematics, Bulletin of the Greek Mathematical Society, Mathematical Reviews, Zentralblatt für Mathematik. Επίσης διετέλεσε κριτής ερευνητικών προτάσεων της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας. Είναι εκλεγμένο μέλος του International Statistical Institute και Fellow της Royal Statistical Society of London. Επίσης είναι μέλος της American Statistical Association της Bernoulli Society for Probability and Mathematical Statistics, του Institute of Mathematical Statistics, της Ελληνικής Μαθηματικής Εταιρείας και του Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου.

ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

Το δημοσιευμένο επιστημονικό έργο της κ. Ξεκαλάκη αποτελείται από εικοσιτέσσερα (24) άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά, εννέα (9) δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων και τέσσερα (4) διδακτικά βοηθήματα. Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα περιλαμβάνουν Στατιστικές Κατανομές και Εφαρμογές αυτών, Κατασκευή και Αξιολόγηση Στοχαστικών Μοντέλων, Προβλήματα Αποφάσεων Αποθεματικού, Θεωρία Ατυχημάτων, Μαθηματικές

Συναρτήσεις σχετικές με Στατιστικές Κατανομές, Ανάλυση Χρονοσειρών, Θεωρία και Εφαρμογές Δειγματοληψίας, Στατιστικά Συστήματα Εμπειρογνωμόνων.

Στη συνέχεια παρατίθεται επιλεκτικά μέρος των δημοσιεύσεων και των διδακτικών συγγραμμάτων της κυρίας Ξεκαλάκη.

A. Άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά με διεθνή κυκλοφορία

1. «Infinite Divisibility, Completeness and Regression Properties of the Generalized Waring Distribution». *Annals of the Institute of Statistical Mathematics*, Vol. 35 (A), 1983, 279-289.
2. «The Univariate Generalized Waring Distribution in Relation to Accident Theory. Proneness, Spells of Contagion?». *Biometrics* 39 (3), 1983, 39-47.
3. «Identifiability of Compound Poisson Distributions». *Scandinavian Actuarial Journal*, 1983 (1), 39-45. (Με J. Panaratos).
4. «Hazard Functions and Life Distributions in Discrete Time». *Communications in Statistics*, Part A, (Theory and Methods), 12 (21), 1983, 2503-2509.
5. «The Bivariate Generalized Waring Distribution and its Application to Accident Theory». *Journal of the Royal Statistical Society Series A* (General), 147 (3), 1984, 488-498.
6. «A Technique for Evaluation Forecasting Models». *Biometrical Journal*, 26 (1), 1984, 173-184. (Με S.K. Katti).
7. «Linear Regression and the Yule Distributions». *Journal of Econometrics* 24 (1), 1984, 397-403.
8. «On Generalized Binomial Distributions and their Relation to Generalized Poisson Distributions». *Annals of the Institute of Statistical Mathematics*, Vol. 38 (1986), 223-231. (Με J. Panaretos).
9. «On Some Distributions Arising from Certain Generalized Sampling Schemes». *Communications in Statistics A* (Theory and Methods). 15, 1986, 873-891. (Με J. Panaretos).
10. «On the Association of the Pareto and the Yule Distributions». *Teoriya Veroyatnostei i ee Primeneniya*, Vol. 33 (1), 1988, 206-210. (Με J. Panaretos).

11. «P-values as Measures of Predictive Validity». *Biometrical Journal* 32, 1990. (Με G.A. Whitmore).

Β. Δημοσιεύσεις σε συλλογικούς τόμους και πρακτικά συνεδρίων

1. «On Characterizing the Bivariate Poisson, Binomial and Negative Binomial Distributions». *Analytic Function Methods in Probability Theory*, Vol. 21, 1977, 369-379.

2. «Chance Mechanisms for the Generalized Waring Distribution and Related Characterizations», *Statistical Distributions in Scientific Work*, Vol. 4, 1981, 157-172.

Γ. Διδακτικά Βοηθήματα

1. Ανάλυση δεδομένων - Στατιστικά Πακέτα.

Α. Μη Παραμετρικές Τεχνικές.

Β. Το Στατιστικό Πακέτο Statgraphics, Αθήνα 1988, 1989.

2. Τεχνικές Δειγματοληψίας, Αθήνα 1987, 1988, 1989.

ΤΖΩΡΤΖΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ - ΣΠΟΥΔΕΣ - ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

Είναι Καθηγητής του Τμήματος Στατιστικής. Έλαβε το πρώτο του πτυχίο από την ΑΣΟΕΕ και το διδακτορικό του (Ph.D.) από το London School of Economics (Στατιστική).

Τα στοιχεία προκύπτουν από το αρχείο του Ιδρύματος, ο ίδιος δεν προσκόμισε Βιογραφικό Σημείωμα.