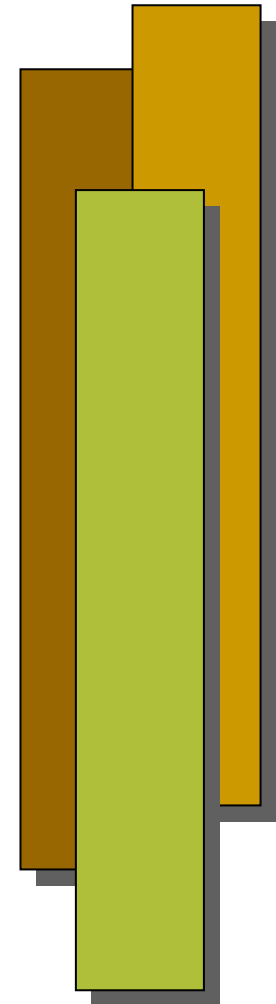

Διημερίδα
Στατιστικής
Επιχειρησιακής
Έρευνας

10 – 11 Ιουνίου 2004

Πανεπιστήμιο Αθηνών
Πανεπιστημιόπολη Ζωγράφου
Τμήμα Μαθηματικών
Αίθουσα Γ32



Πρόγραμμα

Πέμπτη 10 Ιουνίου

- 10:30-11:00 **Εισαγωγή**
- 11:00-12:00 **M. Kenward**
London School of Hygiene and Tropical Medicine
“Linear Mixed Models and Smoothing Splines”
- 12:00-13:00 **Π. Βασιλείου**
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
“Credit Risk, Change of Probability Measure and Stochastic Monotonocities”
- 13:00-14:00 **Γ. Τσακλίδης**
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
“The evolution of the theory of nonhomogeneous Markov systems”
- 14:00-15:30 **Διάλειμμα – Catering**
- 15:30-16:30 **Γ. Παπαδημητρίου**
Πανεπιστήμιο Μακεδονίας
“Πολυμεταβλητή Ανάλυση: Συμπληρωματικότητα μεταξύ της Παραγοντικής Ανάλυσης των Αντιστοιχιών και της Αυτόματης Ιεραρχικής Ταξινόμησης”
- 16:30-17:30 **M. Ακρίτας**
Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
“Συναρτησιακά Δεδομένα: Τι είναι και πώς αναλύονται”

Παρασκευή 11 Ιουνίου

- 10:00-11:00 **Γ. Λυμπερόπουλος**
Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
“Μοντελοποίηση και Ανάλυση Πολιτικών Ελέγχου Συστημάτων Παραγωγής”
- 11:00-12:00 **Τ. Παπαϊωάννου**
Πανεπιστήμιο Πειραιά
“Επαγγελματικές Προοπτικές Στατιστικών - Μαθηματικών”
- 12:00-12:30 **Διάλειμμα - Καφές**
- 12:30-13:30 **Κ. Κουτσόπουλος**
Πανεπιστήμιο Αιγαίου
“Αναλογισμός: Ιστορία, Παρόν, Προοπτικές”
- 13:30-14:30 **Ε. Κυριακίδης**
Πανεπιστήμιο Αιγαίου
“Στοχαστικά Μοντέλα στον Έλεγχο Βιολογικών Πληθυσμών”