

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ



STATISTICAL PERISCOPE

Από τη Σύμβαση - Αντί Εισαγωγής

ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΟΥΣΙΑΣ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑΣ

Αριθμός 2033/1981

ΤΟ ΠΟΛΥΜΕΛΕΣ ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Συγκείμενον εκ του Δικαστών Θεοδώρου Παπαγιαννάκη, Προέδρου, Βασιλείου Κωστοπούλου Πρωτοδίκου, Χρήστου Μαρκογιαννάκη, Εμμίθου Παρέδρου – Εισηγητού (κωλυομένων των λοιπών δικαστών)

Συνεδριάσαν δημοσία εν τῷ ἀκροατηρίῳ του, την 9^η Ιουνίου 1981 παρουσία και του Γραμματέως Παναγιώτου Πέππα, ἵνα δικάσει ἐπὶ τῆς ἐξῆς υποθέσεως:

Των αιτούντων 1) Θεοφίλου Νικολάου Κάκουλλου, κατοίκου Παραδείσου – Αττικής, 2) Χαραλάμπους Αγγ. Χαραλαμπίδη, κατ. Αγγ. Παρασκευῆς – Αττικής, 3) Χαραλάμπους Θεοδώρου Παπαγεωργίου κατ. Χαλανδρίου, ὡς προσωρινόν Διοικητικόν Συμβούλιον του ὑπὸ ἴδρυσιν εν Αθήναις σωματείου ὑπὸ τὴν ἐπωνυμίαν “ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ (Ε.Σ.Ι.)”, παραστάντων δια του πληρεξουσίου των δικηγόρου Νίκου Λαπαθιώτη.

Οι αιτούντες δια της υπ. αριθ. 3753/1981 εκθ. καταθέσεως ἀπὸ 1/6/1981 προς το Δικαστήριον τούτο ἀπευθυνομένης αιτήσεως των και δια τους εν αὐτῇ αναφερομένους λόγους ητήσαντο τα εν αὐτῇ.

ΔΙΑ ΤΑΥΤΑ

Διατάσσει τὴν ἐγγραφὴν του ὡς εἴρηται σωματείου εἰς τὸ παρά τῷ Δικαστηρίῳ τούτῳ τηρούμενον δημόσιον βιβλίον των σωματείων.

Ἐκρίθη, ἀπεφασίσθη και ἐδημοσιεύθη, εν Αθήναις και εν δημοσίᾳ συνεδριάσει τῇ 29 **Ιουνίου 1981.**

ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΕΚΟΥΣΙΑΣ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑΣ

Αριθμός 2033/1981

ΤΟ ΠΟΛΥΜΕΛΕΣ ΠΡΩΤΟΔΙΚΕΙΟΝ ΑΘΗΝΩΝ

Συγκείμενον ἐκ τοῦ Δικαστῶν Θεοδώρου Παπαγιαννάκη, Προέδρου, Βασιλείου Κωστοπούλου Πρωτοδίκου, Χρήστου Μαρκογιαννάκη Ἐμμίθου Παρέδρου – Εισηγητοῦ (κωλυομένων των λοιπῶν δικαστῶν).-

Συνεδριάσαν δημοσία ἐν τῷ ἀκροατηρίῳ του τὴν 9^η Ιουνίου 1981 παρουσία καὶ τοῦ Γραμματέως Παναγιώτου Πέππα, ἵνα δικάσει ἐπὶ τῆς ἐξῆς υποθέσεως:

τῶν αἰτούντων 1) Θεοφίλου Νικολάου Κάκουλλου, κατοίκου Παραδείσου – Αττικής, 2) Χαραλάμπους Αγγ. Χαραλαμπίδη κατ. Αγγ. Παρασκευῆς – Αττικής, 3) Χαραλάμπους Θεοδώρου Παπαγεωργίου κατ. Χαλανδρίου, ὡς προσωρινόν Διοικητικόν Συμβούλιον του ὑπὸ ἴδρυσιν εν Αθήναις σωματείου ὑπὸ τὴν ἐπωνυμίαν “ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ (Ε.Σ.Ι.)”, παραστάντων δια τοῦ πληρεξουσίου των δικηγόρου Νίκου Λαπαθιώτη .-

Οἱ αἰτούντες δια τῆς ὑπ' ἀριθμ. 3753/1981 εκθ. καταθέσεως ἀπὸ 1/6/1981 πρὸς τὸ Δικαστήριον τοῦ ἀπευθυνομένης αιτήσεως των καὶ δια τοὺς εν αὐτῇ αναφερομένους λόγους ητήσαντο τὰ εν αὐτῇ .-

ΔΙΑ ΤΑΥΤΑ

Δέχεται τὴν ὑπὸ κρίσιν αἴτησιν,.-

Διατάσσει :

τὴν ἐγγραφὴν τοῦ ὡς εἴρηται σωματείου εἰς τὸ παρά τῷ Δικαστηρίῳ τούτῳ τηρούμενον δημόσιον βιβλίον των σωματείων .-

Ἐκρίθη, ἀπεφασίσθη και ἐδημοσιεύθη, εν Αθήναις και εν δημοσίᾳ συνεδριάσει τῇ 29^η Ιουνίου 1981.-

Απόσπασμα Απόφασης Πρωτοδικείου Αθηνών (1981)

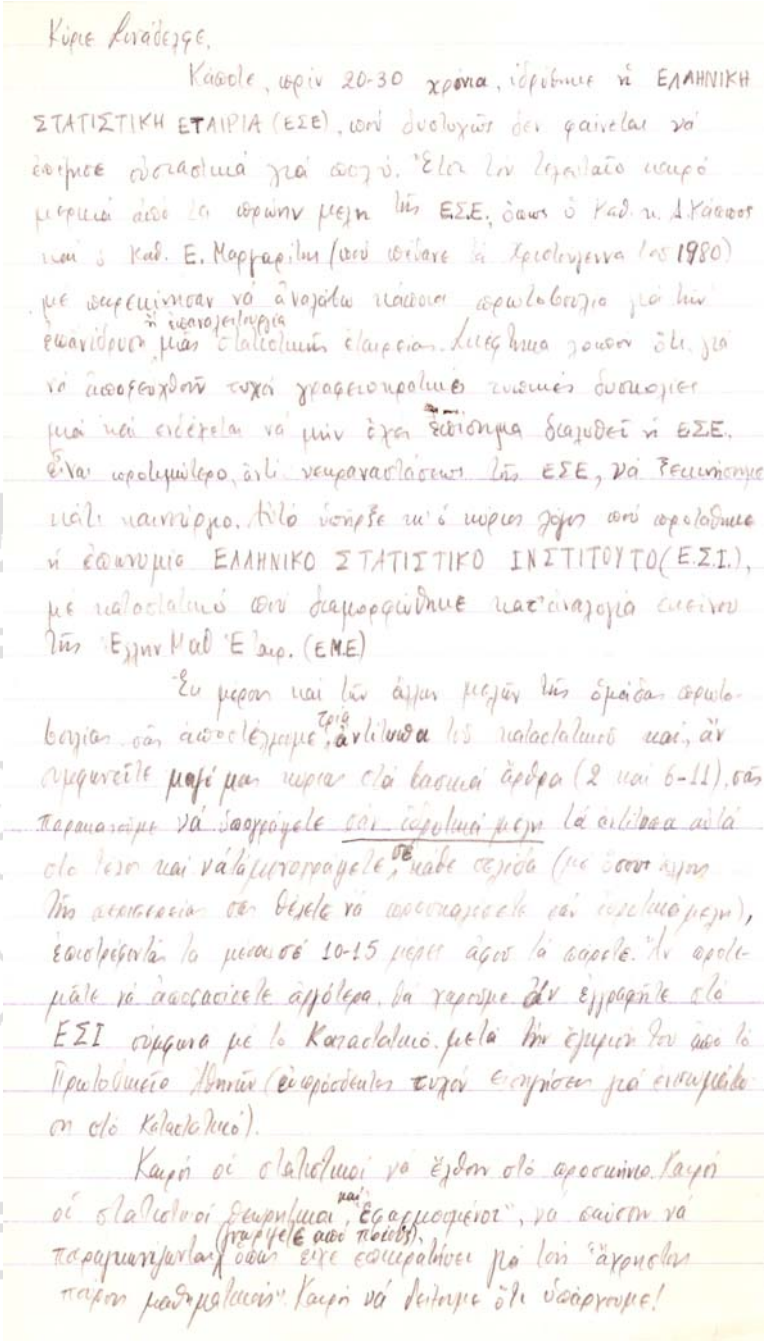
30 ΧΡΟΝΙΑ Ε.Σ.Ι. 1981 – 2011

Κάπως έτσι ξεκίνησε μια ιστορία που συμπληρώνει αυτές τις μέρες 30 χρόνια. Όλα βέβαια είχαν αρχίσει να συμβαίνουν λίγους μήνες νωρίτερα όταν είχε κυκλοφορήσει μια επιστολή (βλέπε παραπλεύρως) του **Επίτιμου Προέδρου του ΕΣΙ Καθηγητή Θεόφιλου Κάκουλλου** εκ μέρους της ομάδας πρωτοβουλίας που είχε συντάξει το καταστατικό του υπό ίδρυση Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου.

Το καταστατικό αυτό υπέγραψαν τελικά **27 άτομα** τα οποία και αποτελούν τα **ιδρυτικά μέλη του ΕΣΙ** (βλέπε σελ. 3). Τα ιδρυτικά αυτά μέλη εξέλεξαν και το **προσωρινό ΔΣ αποτελούμενο από τους Θ. Κάκουλλο, Χ. Χαραλαμπίδη και Χ. Παπαγεωργίου**.

- Η πρώτη ανακοίνωση λίγο πριν τις γιορτές του 1981 καλούσε τα μέλη της Στατιστικής κοινότητας να συμβάλλουν στην προσπάθεια για **πραγματοποίηση των σκοπών του ΕΣΙ**, οι οποίοι όπως αναφέρονται στην πρώτη εκείνη ανακοίνωση αφορούσαν **μέσα στο 1982** στην
- (α) πραγματοποίηση του **1^{ου} Πανελληνίου Στατιστικού Συνεδρίου**
 - (β) κυκλοφορία του «**Στατιστικού Δελτίου**»
 - (γ) κατοχύρωση επαγγελματικά του τίτλου του Στατιστικού και
 - (δ) οργάνωση επιμορφωτικών σεμιναρίων Στατιστικής.

Η δεύτερη ανακοίνωση του νεοιδρυθέντος σωματίου κυκλοφόρησε λίγες μέρες αργότερα (30/12/1981) και καλούσε τους ενδιαφερόμενους στην **πρώτη Γενική Συνέλευση του ΕΣΙ που έγινε στις 23/01/1982 στα γραφεία της ΕΜΕ**. Η πρώτη εκείνη ανακοίνωση που υπογράφετο από το Προσωρινό ΔΣ έκλεινε με τη χαρακτηριστική φράση «**Δώσε και εσύ ένα χέρι στο ΕΣΙ**».



Χειρόγραφη επιστολή Καθηγητού Θ. Κάκουλλου (άνοιξη '81)

Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο, Σολομού 5, 10683 Αθήνα
 Τηλ. – Fax: 210-3303909
 E-mail: esi-stat@hol.gr, Internet: www.esi-stat.gr
 Greek Statistical Institute, 5 Solomou str., GR-10683 Athens
 Phone – Fax: ++30-210-3303909

Εκδότης Στατιστικού Περισκοπίου: Α. Καραγρηγορίου
 Υπεύθυνος Έκδοσης Περισκοπίου: Διοικητικό Συμβούλιο ΕΣΙ
 Επιτροπή Πρακτικών Βέροιας:
 Γ. Ηλιόπουλος, Σ. Κουνιάς, Τ. Παπαϊωάννου
 Διοικητικό Συμβούλιο ΕΣΙ:
 Χ. Χαραλαμπίδης, Πρόεδρος, Π. Μουσιάδης, Αντιπρόεδρος,
 Α. Καραγρηγορίου, Γενικός Γραμματέας, Θ. Μοσχονά, Ειδικός
 Γραμματέας, Γ. Ηλιόπουλος, Ταμίας, Τ. Παπαϊωάννου, Έφορος
 Βιβλιοθήκης, Σ. Κουνιάς, Σύμβουλος

- ✓ 1) Θ. Κάκουλλος, Καθηγητής της "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 2) Χ. Χαλαμπίδης, Υποηγητής της "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων & Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 3) Ο. Χρυσοφίνου, Επιμελήτρια της "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων & Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 4) Α. Κυριακούσης, Βοηθός της "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 5) Χ. Παπαγεωργίου, Επιμελητής της "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 6) Γ. Πανάρετος, Associate Professor Univ. of Missouri.
- 7) Δ. Κάππος, Ομότιμος Καθηγητής της Φυσικομαθηματικής Σχολής.
- ✓ 8) Ε. Βεκαλάκη, Associate Professor, Univ. of Missouri.
- ✓ 9) Δ. Ταμπουρατζής, Επιμελητής της Ανωτάτης Γεωπονικής Σχολής.
- ✓ 10) Γ. Παπαδόπουλος, Καθηγητής της "Έδρας Μηχανικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 11) Γ. Δονάτος, Επιμελητής της "Έδρας Στατιστικής της Νομικής Σχολής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- ✓ 12) Χρ. Φράγκος, Είδιχος 'Επιστήμων της Φυσικής Σχολής του Πανεπιστημίου Κρήτης.
- 13) Α. Δάλλας, Επιμελητής "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- 14) Χρ. Κελεπράς, Γενικός Διευθυντής της 'Ελληνικής Στατιστικής Υπηρεσίας 'Ελλάδος (Ε.Σ.Υ.Ε.).
- 15) Σ. Κουνιάς, Καθηγητής "Έδρας Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
- 16) Τ. Παπαϊωάννου, Καθηγητής "Έδρας Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Ιωαννίνων.
- 17) Δ. Λαμπράκης, Καθηγητής της Ανωτάτης 'Εμπορικής Σχολής.
- 18) Μ. Ανδρεαδάκης, Βοηθός Ανωτάτης 'Εμπορικής Σχολής.
- 19) Ε. Πανός, Βοηθός ΑΣΟΕΕ.
- 20) Γ. Λοϊζίδης, " "
- 21) Π. Πάσχος, " "
- 22) Κ. Κεβόρα, Καθηγητής Ανωτάτης 'Εμπορικής Σχολής.
- 23) Γ. Άγραφιώτης, Επιμελητής "Έδρας Λογισμού των Πιθανοτήτων και Στατιστικής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- 24) Δ. Αθανασόπουλος, Καθηγητής της Ανωτάτης Βιομηχανικής Σχολής.
- 25) Στ. Καμπάνης, Associate Professor of the Univ. of North Carolina, At Chapel Hill.
- 26) Π. Γεωργίου, Καθηγητής της Β: "Έδρας Μαθηματικής Ανάλυσης του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.
- 27) Δ. Τριχόπουλος, Καθηγητής της Υγιεινής και 'Επιδημιολογίας της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου 'Αθηνών.

Κατάσταση Ιδρυτικών Μελών ΕΣΙ

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ

Το Στατιστικό Περισκόπιο ξεκίνησε τελικά να κυκλοφορεί το 1983 (αν και στο αρχείο του ΕΣΙ υπάρχουν τεύχη από το 1984) με **συντακτική επιτροπή** αποτελούμενη από τους **Χ. Λαμιανού, Θ. Κάκουλλο και Χ. Παπαγεωργίου**. Το Στατιστικό Περισκόπιο αποτέλεσε κύριο θέμα Έκτακτης Γενικής Συνέλευσης τον Ιούνιο του 1983 για τη «Σύσταση Επιτροπής Περισκοπίου στην οποία θα πρέπει να συμμετέχουν και άλλα μέλη του ΕΣΙ, έξω από το ΔΣ». Τελικά η Επιτροπή συστάθηκε με μέλη

τους συναδέλφους **Χ. Παπαγεωργίου, Κ. Σαπουντζή και Θ. Τσιλιγκιρίδη**. Θα πρέπει να σημειωθεί εδώ ότι ο συνάδελφος **Κ. Σαπουντζής** ήταν εκείνος που είχε ξεκινήσει από το **1984 ενότητα βιογραφιών**. Στα Περισκόπια της εποχής με δική του επιμέλεια μπορούμε να βρούμε βιογραφικά σημειώματα για τον **Ηράκλειτο και τον Poisson**.

ΕΠΙΜΟΡΦΩΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ

Τα επιμορφωτικά σεμινάρια του ΕΣΙ ξεκίνησαν σχεδόν από την αρχή, με μεγάλη επιτυχία και περιελάμβαναν σεμινάρια σε **Δειγματοληψία και Εφαρμογές Δειγματοληπτικών Μεθόδων** (τα παρακολούθησε και ο υπογράφων), **Έλεγχος Ποιότητας, Στατιστικά Πακέτα, Χρονοσειρές, Βιοστατιστική, Παραστατική (graphical) Στατιστική κλπ.** Τα επιμορφωτικά σεμινάρια συνεχίστηκαν για κάμποσα χρόνια με την στήριξη του **Κοινωνικού Ταμείου της ΕΟΚ (κατά 65%) και του Υπουργείου Παιδείας (κατά 35%)**. Μάλιστα τα σεμινάρια δεν έμειναν στην Αθήνα αλλά οργανώθηκαν από τοπικά μέλη του ΕΣΙ και **στα Γιάννενα, την Πάτρα και τη Θεσσαλονίκη**.

Τα επιμορφωτικά σεμινάρια του ΕΣΙ γινόντουσαν στα γραφεία του ΕΣΙ στην Καισαριανή (Χίου 15). Ήταν το **1997** που το ΕΣΙ απέκτησε **ιδιότητα γραφεία στα Εξάρχεια, δίπλα στο Πολυτεχνείο**. Την **17^η Νοεμβρίου 1997** επέλεξαν για την υπογραφή των συμβολαίων. Από την πλευρά του ΕΣΙ τα συμβόλαια υπέγραψαν οι κκ. **Στρατής Κουνιάς (Πρόεδρος) και Μάρκος Κούτρας (Γ. Γραμματέας)**.

Το ΕΣΙ μετά από 3 μόλις χρόνια από την ίδρυση του είχε ήδη 180 εγγεγραμμένα μέλη ενώ στα τέλη του 1989 είχε φτάσει τα 213. Σήμερα έχει πάνω από 300 ενεργά μέλη.

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ

Μπορεί να μην κατάφερε το ΕΣΙ να διοργανώσει το 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής το 1982, όμως ένα χρόνο αργότερα διοργάνωσε το **International Statistical Conference Athens – Delphi 1983 on «Stochastic Models in Urban Service Systems»**.

Το συνέδριο ξεκίνησε στην **Αθήνα 27-29 Ιουνίου 1983 και συνέχισε στους Δελφούς 30 Ιουνίου & 1 Ιουλίου, 1983**. Συμμετείχαν **30** συνέδριοι και έγιναν **41** ομιλίες. Θα πρέπει να σημειωθεί ότι από τον Οκτώβριο του 1981 το προσωρινό ακόμα ΔΣ του ΕΣΙ είχε κάνει αίτηση στο «Υπουργείο Πολιτισμού και Επιστημών» «για να

χρηματοδοτήσει την οργάνωση Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής» (ανακοίνωση ΕΣΙ, 20/3/1982) με το πιο πάνω θέμα, αν όχι τον Ιούλιο τουλάχιστον μετά το καλοκαίρι του 1982. Το συνέδριο έγινε τελικά ακριβώς ένα χρόνο μετά αλλά δεν κατεγράφη ως το 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής.

Ακολούθησε με μεγάλη επιτυχία το 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής («ας το πούμε “Στατιστικό Τριήμερο”») είχε πει τότε ο Κος Κάκουλλος, Στατιστικό Περισκόπιο, Τόμος 3, αρ. 3, Σεπτέμβριος 1985) στη Θεσσαλονίκη από 18-20 Δεκεμβρίου 1985. Καταλυτικό ρόλο στην επιλογή τόπου και χρόνου είχε παίξει το γεγονός ότι τις ίδιες μέρες είχε αποφασιστεί να συνέλθει στη Θεσσαλονίκη η Επιτροπή Προγράμματος σε πρώτη συνεδρία με την Τοπική Οργανωτική Επιτροπή (Κουνιάς, Κάκουλλος, Κοκολάκης, Κουτρουβέλης, Παπαϊωάννου) για το European Meeting of Statisticians που θα γινόταν στη Θεσσαλονίκη τον Αύγουστο του 1987. Στο 1^ο συνέδριο έγινε και η πρώτη αναφορά στην Ελληνική Στατιστική Ορολογία αφού αυτό ήταν ένα από τα θέματα που είχαν προταθεί για συζήτηση στοτρογγυλής τραπέζης. Η δεύτερη φορά που θυμάται ο υπογράφων να γίνεται ανάλογη κουβέντα ήταν από το συνάδελφο Τάσο Χριστοφίδη στο 7^ο Συνέδριο, στη Λευκωσία το 1994. Χρειάστηκαν κάποια χρόνια αλλά τελικά η Επιτροπή Ορολογίας του ΕΣΙ παρέδωσε το Στατιστικό Λεξικό το 2009, 25 χρόνια μετά το συνέδριο του '85, όπου το θέμα είχε πρωτοαναφερθεί.

Το Φεβρουάριο του 1988 ακολούθησε στην Αθήνα το Διήμερο Κλασικής και Μπεϋζιανής Στατιστικής (2^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Γ. Κοκολάκης, Ι. Πανάρετος, Χ. Χαραλαμπίδης) και από τα Γιάννενα το 1990 το συνέδριο διοργανώνεται ανελλιπώς κάθε χρόνο.

Το συνέδριο έχει περιδιαβεί ολόκληρη την επικράτεια ταξιδεύοντας από την Καβάλα, τη Φλώρινα, τη Βέροια και την Καστοριά μέχρι τα Χανιά (2 φορές) και τη Λευκωσία (2 φορές) και από τη Σάμο, τη Σκιάθο και τη Ρόδο μέχρι τη Λευκάδα και τους Δελφούς.

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΑ ΣΥΜΒΟΥΛΙΑ ΕΣΙ

Όλα όσα συνέβησαν τα 30αυτά χρόνια οφείλονται στο κέφι και το μεράκι πολλών ανθρώπων που έχουν αφιερώσει όχι απλά το χρόνο αλλά και την ίδια τους ψυχή για τους σκοπούς και τους στόχους του Ε.Σ.Ι.

Στο τελευταίο συνέδριο του ΕΣΙ στην Πάτρα, ο Πρόεδρος του ΕΣΙ απένειμε τιμητικά διπλώματα

στους διατελέσαντες Προέδρους του ΕΣΙ όχι μόνο (τόσο) για να τιμήσει τους ίδιους αλλά στα πρόσωπα τους να τιμήσει αφενός μεν όλους όσους έχουν διατελέσει μέλη των ΔΣ του ΕΣΙ αφετέρου δε όλους τους αφανείς φίλους και μέλη του ΕΣΙ που από κοινού ή ατομικά έχουν προσφέρει τις υπηρεσίες τους για τους σκοπούς του ΕΣΙ.

Οι τέσσερεις Πρόεδροι που τιμήθηκαν στο συνέδριο της Πάτρας είναι: Θεόφιλος Κάκουλλος (1982-1985 & 1988-1995), Κωνσταντίνος Δρακάτος (1986-1987), Στρατής Κουνιάς (1996-2001), και Τάκης Παπαϊωάννου (2002-2007). Αν πάντως τα νούμερα έχουν αξία τότε θα πρέπει να καταγράψουμε ότι στα ΔΣ του ΕΣΙ έχουν εκλεγεί από 12 φορές οι κκ. Κουνιάς και Παπαϊωάννου, από 7 φορές οι κκ. Κάκουλλος και Χαραλαμπίδης και από 6 φορές οι κκ. Σύσας και Χατζηπαντελής. Όλα τα ΔΣ του ΕΣΙ είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του ΕΣΙ (ιστορικά στοιχεία).

Νέα και Ανακοινώσεις

(α) Συνέδριο ΕΣΙ2011 Πάτρα – ΠΡΑΚΤΙΚΑ.

Έχει ήδη ξεκινήσει η διαδικασία έκδοσης των Πρακτικών της Πάτρας. Οι εργασίες πρέπει να είναι το πολύ 8 δακτυλογραφημένες σελίδες και να υποβληθούν μέσω e-mail και ταχυδρομικώς σε 2 αντίτυπα και σε CD (Επιτροπή Έκδοσης Πρακτικών ΕΣΙ, Σολωμού 5, Εξάρχεια, 106 83 Αθήνα, esi-stat@hol.gr).

ΠΑΡΑΤΑΣΗ: Με απόφαση του ΔΣ, η υποβολή των εργασιών παρατείνεται μέχρι τις 15 Ιουλίου 2011.

Σημειώνεται ότι εργασίες που δεν τηρούν τις προδιαγραφές δεν δημοσιεύονται. Υπενθυμίζεται ότι με απόφαση του ΔΣ του ΕΣΙ στις 05/01/2011 η έκδοση των Πρακτικών του ΕΣΙ γίνεται πλέον μόνο σε ηλεκτρονική μορφή και CD. Η Γραμματεία του ΕΣΙ κάθε χρόνο, σχεδόν με την ολοκλήρωση της έκδοσης, θα καλεί όσους ενδιαφέρονται να τα προμηθευτούν και σε έντυπη μορφή, να το δηλώσουν καταβάλλοντας το κόστος έκδοσης.

(β) Η συνάδελφος Καλλιόπη (Πολίνα) Μυλωνά έχει εκλεγεί Lecturer στο School of Mathematics στο University of Southampton.

(γ) Συνέδριο ΕΣΙ2010 Βέροια – ΠΡΑΚΤΙΚΑ. Τα Πρακτικά του συνεδρίου του ΕΣΙ στη Βέροια είναι σχεδόν έτοιμα. Σε ηλεκτρονική μορφή θα αναρτηθούν σύντομα στην ιστοσελίδα του ΕΣΙ ενώ τα CD θα διατίθενται από τα γραφεία του ΕΣΙ. Υπενθυμίζεται ότι τα γραφεία του ΕΣΙ είναι κλειστά κατά το μήνα Αύγουστο.

24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής

Σημ: Το Περισκόπιο ευχαριστεί θερμά την Τοπική Οργανωτική Επιτροπή του Συνεδρίου του ΕΣΙ στην Πάτρα για την ετοιμασία του άρθρου που ακολουθεί και αφορά το 24^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής.

Με μεγάλη επιτυχία διοργανώθηκε το 24^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής στην Πάτρα στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πατρών από 27 έως 30 Απριλίου 2011. Το συνέδριο το οποίο είχε θέμα «Στατιστική και Δεοντολογία - Διαφάνεια» συνδιοργάνωσαν το ΕΣΙ, το Τμήμα Μαθηματικών, το Γενικό Τμήμα και το Τμήμα Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών.

Η τελετή έναρξης του συνεδρίου έγινε την Τετάρτη 27 Απριλίου 2011 στο αμφιθέατρο I-4 του Συνεδριακού και Πολιτιστικού Κέντρου του Πανεπιστημίου Πατρών. Την έναρξη κήρυξε ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών Καθηγητής Γεώργιος Παναγιωτάκης, ενώ εκ μέρους του Δημάρχου Πατρέων απηύθυνε χαιρετισμό ο Αντιδήμαρχος Παιδείας, Διαφάνειας και Ηλεκτρονικής Διαβούλευσης κ. Ανδρέας Φίλιας. Επίσης, στην εναρκτήρια τελετή απηύθυναν χαιρετισμούς ο Πρόεδρος του Τμήματος Μαθηματικών Καθηγητής Παναγιώτης Πιντέλας, ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών Καθηγητής Σπύρος Παντελάκης, ο Αναπληρωτής Πρόεδρος του Γενικού Τμήματος Καθηγητής Στάθης Περγίος, ο Καθηγητής του Γενικού Τμήματος Ιωάννης Κουτρουβέλης εκ μέρους της Τοπικής Οργανωτικής Επιτροπής, και ο Πρόεδρος του ΕΣΙ Καθηγητής Χαράλαμπος Χαραλαμπίδης. Το συντονισμό της εκδήλωσης είχε η συνάδελφος Βιολέττα Πιπερίγκου.



Ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών, Καθηγητής Γεώργιος Παναγιωτάκης απευθύνει χαιρετισμό στην τελετή έναρξης του συνεδρίου.



Η αφίσα του 24^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου Στατιστικής

Μετά τους χαιρετισμούς ο Πρόεδρος του ΕΣΙ Καθηγητής Χαράλαμπος Χαραλαμπίδης απένευσε αναμνηστικά δώρα στους προηγούμενους Προέδρους του ΕΣΙ και εξήρε τη συνεισφορά τους στο ΕΣΙ.



Ο Καθηγητής Θεόφιλος Κάκουλλος παραλαμβάνει αναμνηστικό δώρο από τον Πρόεδρο του ΕΣΙ Καθηγητή Χαράλαμπο Χαραλαμπίδη.

Η πρωινή συνεδρία της Πέμπτης 28 Απριλίου διεξήχθη σε ολομέλεια στην Αίθουσα Τελετών του Πανεπιστημίου Πατρών (Κτήριο Πρυτανείας) και ήταν αφιερωμένη στο θέμα του συνεδρίου,

«**Στατιστική και Δεοντολογία - Διαφάνεια**». Στην συνεδρία αυτή μίλησαν ο Καθηγητής Γεώργιος Δονάτος με θέμα «Διαφάνεια, δεοντολογία και αποτελεσματικότητα στη Δημόσια Διοίκηση», ο Καθηγητής Τάσος Χριστοφίδης με θέμα «Δεοντολογία-διαφάνεια και εμπιστευτικότητα της πληροφορίας στις δειγματοληπτικές έρευνες» και η κα Δώρα Κυριακίδου της Στατιστικής Υπηρεσίας Κύπρου με θέμα «Δεοντολογία-Διαφάνεια στις επίσημες στατιστικές της Κύπρου».

Στα πλαίσια της συνεδρίας της ολομέλειας του συνεδρίου απενεμήθη το **Ελένιο Βραβείο Διδακτορικής Διατριβής στη Στατιστική** στον κ. Ανδρέα Αρτεμίου, Assistant Professor, Michigan Technological University, ο οποίος παρουσίασε τη διατριβή του με τίτλο «Hyperplane alignment for sufficient dimension reduction: Implementation, application, and advantages». Μέλη της Επιτροπής του Ελένιου Βραβείου Διδακτορικής Διατριβής ήταν ο Καθηγητής Ιωάννης Κουτρουβέλης, ο Αναπληρωτής Καθηγητής Δημήτρης Καρλής και ο Ομότιμος Καθηγητής Τάκης Παπαϊωάννου.



Στιγμιότυπο από την απονομή του Ελένιου Βραβείου Διδακτορικής Διατριβής στον Αντρέα Αρτεμίου.

Στην απογευματινή ενότητα της Πέμπτης 28 Απριλίου παρουσιάστηκαν οι εργασίες των υποψηφίων για το **Βραβείο Καλύτερης Εργασίας Νέου Στατιστικού** το οποίο θεσμοθετήθηκε το 2005 μετά από εισήγηση του επίτιμου μέλους του ΕΣΙ Καθηγητή **N. Balakrishnan** και απονέμεται κάθε χρόνο από το 2006. Οι φετινοί υποψήφιοι ήταν ο κ. Γ. Μυταλάς, ο οποίος παρουσίασε την εργασία με τίτλο «A central limit theorem for the number of successes and failures in ruins», η κα Τ. Ξιφάρά με τίτλο εργασίας «Adaptive MCMC using a hidden Markov model for disease interactions», ο κ. Δ. Λυμπερόπουλος «Χαρακτηρισμοί μεμειγμένων διαδικασιών Poisson» και η κα Ε. Σιγγιρίδου με τίτλο εργασίας «Διερεύνηση της στατιστικής

σημαντικότητας της συσχέτισης μεταξύ χρονοσειρών για τη δημιουργία δικτύων». Οι εργασίες ήταν όλες πολύ αξιολογικές και η επιτροπή είχε ένα αρκετά δύσκολο έργο.

Το Επιστημονικό Πρόγραμμα του συνεδρίου ήταν ιδιαίτερα πλούσιο και περιλάμβανε πάνω από 90 ανακοινώσεις (συμπεριλαμβανομένων και 10 Posters), κατανεμημένες σε 18 συνεδρίες. Η θεματολογία του συνεδρίου περιελάμβανε θέματα Πιθανοτήτων, Στοχαστικών Μοντέλων και Εφαρμογών, Μαθηματικής και Εφαρμοσμένης Στατιστικής, Χρονοσειρών, Στατιστικής και Οικονομίας, Αξιοπιστίας και Ελέγχου Ποιότητας, Πειραματικών Σχεδιασμών, Βιοστατιστικής, κλπ. Τέλος, σημειώνεται ότι 11 εργασίες παρουσιάστηκαν στην Αγγλική γλώσσα.

Την τελευταία ημέρα του συνεδρίου η Επιτροπή του Βραβείου Νέου Στατιστικού κατέθεσε τη βαθμολογία της και το απόγευμα στην τελετή λήξης του Συνεδρίου **απονεμήθηκε το Βραβείο Καλύτερης Εργασίας Νέου Στατιστικού στον κύριο Δ. Λυμπερόπουλο**. Την Επιτροπή αποτελούσαν οι συνάδελφοι **Τάσος Χριστοφίδης, Χαράλαμπος Χαραλαμπίδης, Χρόνης Μουσιιάδης και Ιωάννης Τζούφρας**.

Το συνέδριο έκλεισε με προτάσεις για τη διοργάνωση του 25ου Συνεδρίου το 2012.

Το συνέδριο παρακολούθησαν συνολικά **223 σύνεδροι και 32 συνοδευόντα μέλη** έτσι ώστε το 24ο Συνέδριο να χαρακτηρίζεται εξαιρετικά επιτυχημένο. Το Συνεδριακό και Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών αποδείχθηκε ιδανικός χώρος για τη διοργάνωση του συνεδρίου, ενώ η πόλη της Πάτρας εξαιρετικά φιλόξενη για τους συνέδρους.



Αναμνηστική φωτογραφία μετά την Τελετή Λήξης.

24ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής Κοινωνικές Εκδηλώσεις

Αναφορικά με τις κοινωνικές εκδηλώσεις του 24^{ου} Συνεδρίου Στατιστικής, η εκδρομή για τα συνοδευόντα μέλη πραγματοποιήθηκε την **Πέμπτη 28 Απριλίου** στην πόλη της Πάτρας και περιλάμβανε επισκέψεις στα αξιοθέατα της πόλης όπως το **Αρχαιολογικό Μουσείο** και το οινοποιείο Achaia Clauss.

Η καθιερωμένη εκδρομή για τους συνέδρους και τα συνοδευόντα μέλη διοργανώθηκε την **Παρασκευή 29 Απριλίου** και περιλάμβανε επίσκεψη στην Αρχαία Ολυμπία και ξενάγηση στο μουσείο και στον αρχαιολογικό χώρο.



Παρακολουθώντας την ξενάγηση στον αρχαιολογικό χώρο της Αρχαίας Ολυμπίας.

Το βράδυ της ίδιας μέρας διοργανώθηκε το επίσημο δείπνο του συνεδρίου στο κέντρο «**Ιφιγένεια**». Στην βεράντα του εστιατορίου προσφέρθηκε στους συνέδρους κοκτέιλ δίνοντας τους τη δυνατότητα να απολαύσουν την υπέροχη θέα προς τη φωταγωγημένη γέφυρα Ρίου – Αντιρίου.



Η γέφυρα Ρίου – Αντιρίου φωταγωγημένη.

Η μουσική και ο χορός είχαν την τιμητική τους ενώ οι περισσότεροι από τους συνέδρους άφησαν το στίγμα τους στην πίστα του κέντρου.



Στιγμιότυπο από τις χορευτικές δεξιότητες των συνέδρων.

Το κέφι απογειώθηκε όταν τη διασκέδαση ανέλαβε ο συνάδελφος **Γιώργος Ηλιόπουλος** που μας χάρισε αξέχαστες στιγμές.



Από το ρεσιτάλ των Γιώργου Ηλιόπουλου. Στο ντέφι η Βιολέττα Πιπερίγκου.

MMiMo Workshop, October 2011

To National Institute for Mathematical and Biological Synthesis (NIMBioS, www.nimbios.org) του Πανεπιστημίου του Tennessee στο Knoxville διοργανώνει ερευνητικό εργαστήριο (workshop) με θέμα "Mathematical Modeling of Intracellular Movements".

Η συνάντηση θα πραγματοποιηθεί από 24 έως 26 Οκτωβρίου 2011 και απευθύνεται στο διεπιστημονικό ερευνητικό χώρο της Στατιστικής, Μαθηματικών, Βιολογίας και Πληροφορικής. Το κύριο αντικείμενο είναι η ανάπτυξη αυτοδύναμων αλγορίθμων για την παρατήρηση και εκτίμηση μεγάλου αριθμού διακυταρρικών κινήσεων.

Η καταληκτική ημερομηνία για υποβολή συμμετοχής είναι η 24η Ιουλίου 2011.

The National Institute for Mathematical and Biological Synthesis (NIMBioS) is accepting applications for its Investigative Workshop "Mathematical Modeling of Intracellular Movements" to be held October 24-26, 2011, at NIMBioS at the University of Tennessee, Knoxville.

Objectives: Recent advances in live cell microscopy have resulted in a flood of time-lapse observations that reveal a high degree of motility inside cells. Quantitative analysis of these movements is necessary to gain a full understanding of intracellular dynamics and their regulation. This analysis is often hampered by the sheer complexity of the movements, the great number of objects to be tracked, and the diffraction limit of optical microscopes. At the same time, mathematical and statistical models have made significant progress in producing fast algorithms that reliably track multiple objects in space. In some cases, these models were successfully applied to cell biological data sets, but the full potential of a rigorous mathematical approach that can be employed across a wide range of biological processes has not been realized. This workshop will bring together experts from cell biology as well as mathematics, statistics, computational science and physics to discuss current approaches and possible alternatives.

Application deadline: July 24, 2011.

Info/Πληροφορίες: Vasileios Maroulas, Univ. of Tennessee at Knoxville, maroulas@math.utk.edu & http://nimbios.org/workshops/WS_intracellular_mv.

Στατιστικό Ημερολόγιο

Ιούνιος 2011

30 Ιουνίου – 2 Ιουλίου, Κάμπος Βουρλιωτών, Σάμος
8th International Conference on Applied Financial Economics (AFE)
 Πληροφορίες: www.ineag.gr/AFE/index.php

Σεπτέμβριος 2011

20-23 Σεπτεμβρίου, Πόρτο Καρράς, Χαλκιδική
Markov and Semi-Markov Processes and Related Fields, MSMPRF2011
 Πληροφορίες: www.msmconference2011.org.gr

October 2011

24-26 Οκτωβρίου, Knoxville, Tennessee
Investigative Workshop on Mathematical Modeling of Intracellular Movements
 Πληροφορίες: Β. Μαρούλας, maroulas@math.utk.edu
http://nimbios.org/workshops/WS_intracellular_mv.

November 2011

10-11 Νοεμβρίου, Žilina, Slovak Republic
8th Inter. Conf. on Digital Technologies 2011
 Πληροφορίες: <http://kt.uniza.sk/dt/>

Δεκέμβριος 2011

28-31 Δεκεμβρίου, Hong Kong
International Conference on Advances in Probability & Statistics Theory & Applications: A celebration of N. Balakrishnan's 30 years of contributions
 Πληροφορίες: faculty.smu.edu/ngh/

Ιούνιος 2012

31 Μαΐου – 3 Ιουνίου 2012, Καρλόβασι, Σάμος
7th Conf. in Actuarial Science & Finance on Samos
 Πληροφορίες:
<http://www.actuar.aegean.gr/Samos2012/>

Ιούλιος 2012

9-14 Ιουλίου, Κωνσταντινούπολη
IMS Annual Meeting & 8th World Congress in Probability and Statistics
 Πληροφορίες: home.ku.edu.tr/~worldcong2012

Από τη Σύνοταξη - Αντί Επιλόγου

Σας ευχαριστώ!.... Γειά σας!

Αλέξανδρος Καραγρηγορίου