

# ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ

ΝΕΑ ΤΟΥ Ε.Σ.Ι. No. 18

Μάιος - Ιούνιος 2006

## 1. 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής στην Καστοριά.

Μεγάλη επιτυχία είχε, κατά γενική ομολογία, το 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής το οποίο διοργάνωσε το Ε.Σ.Ι. στην Καστοριά από 26-29 Απριλίου 2006 με θέμα :

«Δημοσκοπήσεις & Στατιστική»

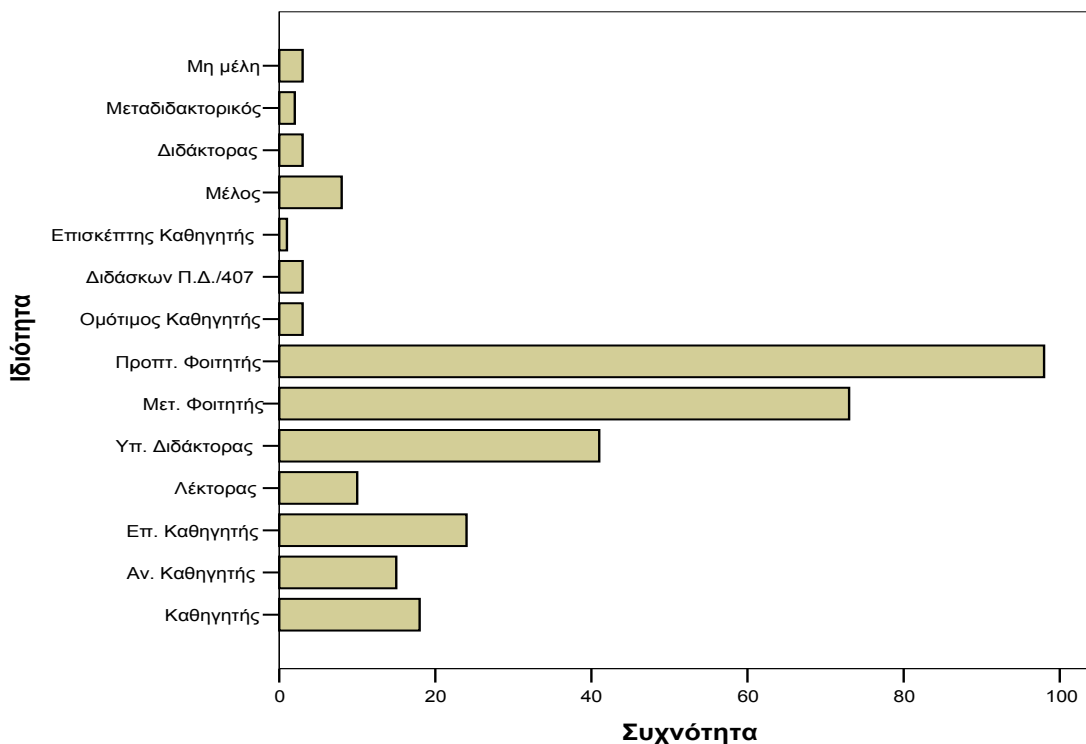
σε συνεργασία με το ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας - Παράρτημα Καστοριάς.

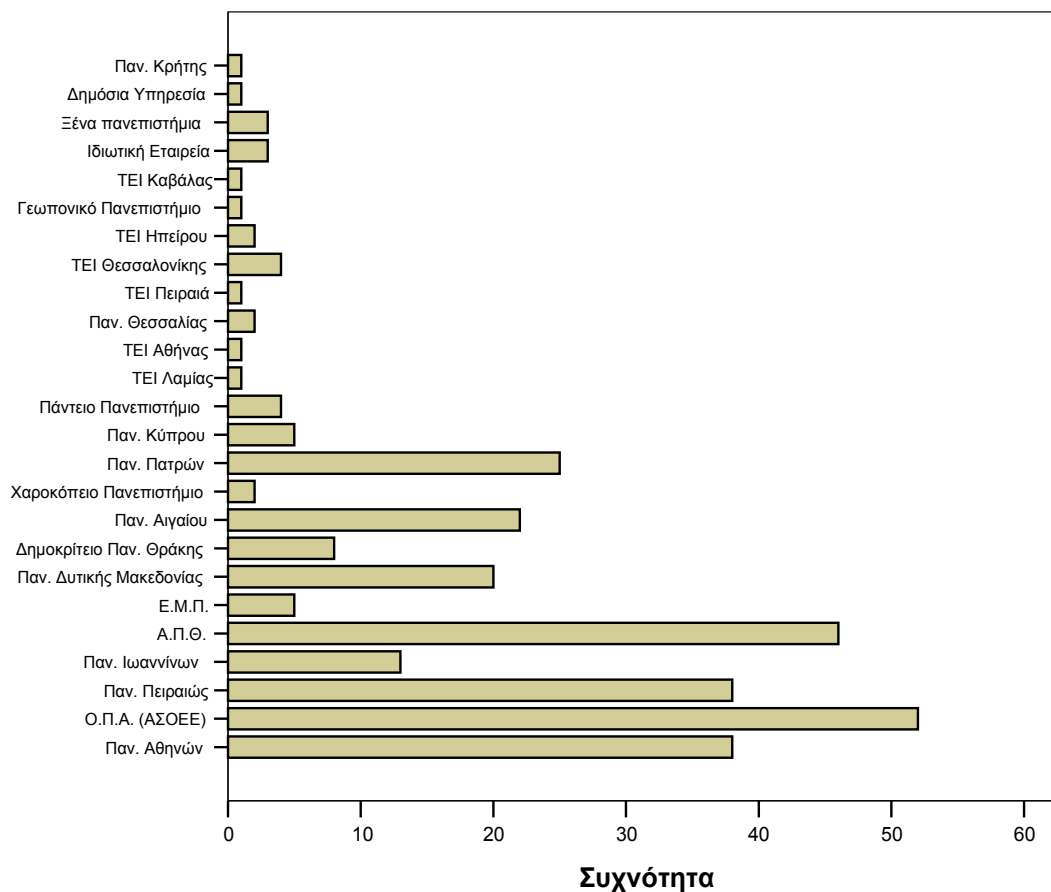
Ευχαριστούμε και πάλι το ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας - Παράρτημα Καστοριάς, τους άλλους χορηγούς και την Τοπική Οργανωτική Επιτροπή για την πολύ καλή οργάνωση και προσφορά τους. Ευχαριστούμε επίσης και τον Καστοριανό Αρχιτέκτονα κ. Τσολάκη, ο οποίος μας έκανε μια όμορφη παρουσίαση και ιστορική αναδρομή της Καστοριάς με slides και κείμενα κατά την εναρκτήρια συνεδρία.

Η ΕΡΤ-3 ήταν χορηγός επικοινωνίας και παρείχε τηλεοπτική και ραδιοφωνική κάλυψη του Συνεδρίου.

Την πρώτη μέρα στο κατάμεστο αμφιθέατρο τίμησαν με την παρουσία τους και απηύθυναν χαιρετισμούς ο Αντιπρόεδρος της Βουλής των Ελλήνων κ. Πετσάλνικος, εκπρόσωποι των Δήμων και Κοινοτήτων και εκ μέρους του ΤΕΙ Καστοριάς ο Καθηγητής κ. Πρ. Γιαννάς

Τριακόσια σαράντα οχτώ (348) άτομα έλαβαν μέρος από τα οποία 206 ήταν φοιτητές και 43 συνοδεύοντα μέλη. Όπως συνηθίζεται τα τελευταία χρόνια, η συμμετοχή των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών ήταν μεγάλη. Πίνακες και γραφικά για το Συνέδριο της Καστοριάς δίνονται πιο κάτω.





Πρώτο σε συμμετοχή ήταν το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΑΣΟΕΕ) και ακολουθεί το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.

Την πρώτη μέρα μίλησε ο Καθηγητής κ. Αθ. Κουρεμένος με θέμα: *Δημοσκοπήσεις & Στατιστική*. Επιτυχία είχε και η Ειδική Συνεδρία σε ολομέλεια με τίτλο «Δημοσκοπήσεις & Στατιστική» η οποία έγινε την επόμενη μέρα. Το αμφιθέατρο ήταν κατάμεστο. Προέδρευσε ο κ. Κουνιάς και ομιλητές / εισηγητές ήταν οι κ.κ. Τ. Παπαϊωάννου, Θ. Χατζηπαντελής, Τ. Χριστοφίδης, Χ. Δαμιανού, Ν. Φαρμάκης, Α. Κουρεμένος, Σ-Α. Καμηλλέρης, Μ. Καρακλιούμη και Π. Σαββίδης.

Σκοπός της συνεδρίας αυτής ήταν να συζητηθούν οι στατιστικές πτυχές των δημοσκοπήσεων (δειγματοληψία, frames, αντιπροσωπευτικότητα, τύποι, προγράμματα ανάλυσης κτλ.). Ακολούθησε σύντομη αλλά περιορισμένη λόγω χρόνου συζήτηση η οποία κατέδειξε το μεγάλο ενδιαφέρον των στατιστικών για το θέμα. Τα πορίσματα της Ειδικής Συνεδρίας και οι Εισηγήσεις θα εκδοθούν σε ειδικό τεύχος το οποίο θα αποσταλεί σε ενδιαφερόμενους φορείς και θα τοποθετηθεί και στην ιστοσελίδα του Ε.Σ.Ι..

Το Επιστημονικό Πρόγραμμα ήταν πλούσιο. Περιελάμβανε 115 ανακοινώσεις σε θέματα Πιθανοτήτων, Μαθηματικής και Εφαρμοσμένης Στατιστικής, Μπεύζιανής Στατιστικής, Βιοστατιστικής, Οικονομετρίας, Ανάλυσης Δεδομένων, Εφαρμογών κλπ.

Για πρώτη φορά δόθηκε το Βραβείο Καλύτερης Εργασίας Νέου Στατιστικού. Είχαμε 12 υποψηφιότητες. Οι υποψήφιοι και οι εργασίες τους ήταν οι εξής:

1. **Χ. Αγιακλόγλου & Α. Τσιμπάνος** «Διερεύνηση των υποφαινομενικών συσχετίσεων μεταξύ δυο χρονοσειρών με τεχνικές προσομοίωσης»
2. **Σ. Βενιέρης** «Multivariate time series with principal components analysis»
3. **Η. Κατσίκας & Θ. Δεργιαδές** «Μετρώντας την έκταση της λιμνάζουσας φοίτησης. Η περίπτωση του Πανεπιστημίου Μακεδονίας»
4. **Σ. Κουνιάς & Μ. Χαλικιάς** «Ολικά βέλτιστοι σχεδιασμοί επαναλαμβανόμενων μετρήσεων με δυο αγωγές»
5. **Β. Λεμονής** «Η συμπεριφορά του καταναλωτή στο χώρο των υπεραγορών. Εμπειρική μελέτη του γάλακτος με την χρήση της ανάλυσης σε συστάδες»
6. **Σ. Μαλεφάκη & Γ. Ηλιόπουλος** «Προσομοίωση από την κατανομή –στόχο μέσω διακριτοποίησης και στάθμισης»
7. **Α. Α. Παντελούς & Α. Α. Ζυμπίδης** «A quasi PAY-AS-YOU-GO financing model for controlling the international demographic phenomenon of ageing population»

8. **A. Τουλούμης & Μ. Κατέρη** «Ακριβής συμπερασματολογία για ποσοστά με χρήση Bootstrap»
9. **N. Φαρμάκης & Μ. Ελευθερίου** «Σχέδιο συνεχούς δειγματοληψίας χωρίς στατιστική ευστάθεια»
10. **S. Degiannakis** «Forecasting S&P 500 volatility: The Vix case»
11. **A. Leontitsis & J. Page** «A simulation approach on Cronbach's alpha statistical significance»
12. **A. Nikolouloupoulos & D. Karlis** «Modelling multivariate binary data using copulas»

Την τελευταία ημέρα του Συνεδρίου η Πενταμελής Επιτροπή, ύστερα από μελέτη των εργασιών και παρακολούθηση των παρουσιάσεων, κατέθεσε την βαθμολογία και το Βραβείο Καλύτερης Εργασίας Νέου Στατιστικού δόθηκε στον **κ. Μαυρουδή Ελευθερίου** για την εργασία του με τίτλο: «Σχέδιο συνεχούς δειγματοληψίας χωρίς στατιστική ευστάθεια» και συσσυγραφέα τον κ. Νίκο Φαρμάκη από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Οι εργασίες ήταν διάσπαρτές στο πρόγραμμα του Συνεδρίου με την ένδειξη ενός αστερίσκου (\*). Την Πενταμελή Επιτροπή αποτελούσαν οι Καθηγητές : Μ. Κούτρας, Ι. Κουτρουβέλης, Χ. Μωυσιάδης, Χ. Χαραλαμπίδης και Κ. Φερεντίνος. Ευχαριστούμε θερμά τα μέλη της Επιτροπής για την αξιολόγηση των εργασιών και των παρουσιάσεων.

Επίσης, για τρίτη φορά έγιναν και παρουσιάσεις poster. Το πρόγραμμα βρίσκεται στην ιστοσελίδα του Ε.Σ.Ι. (<http://users.forthnet.gr/ath/esi/>).

Είχαμε δυο προσκεκλημένους ομιλητές:

Ο Καθηγητής Marlos Vianna, Eye Research Institute, University of Illinois at Chicago ο οποίος παρουσίασε ομιλία με θέμα “*Symmetry Methods for Data Analysis*”.

Ο Καθηγητής Viatcheslav B. Melas, Faculty of Mathematics & Mechanics, St. Petersburg State University ο οποίος παρουσίασε ομιλία με θέμα “*Optimal experimental design for nonlinear regression models*”.

Δυστυχώς και φέτος είχαμε το φαινόμενο έξι (6) «μη εμφανίσεων» (non shows) δηλαδή συνάδελφοι οι οποίοι δήλωσαν συμμετοχή, έστειλαν περίληψη εργασίας και δεν εμφανίστηκαν στο Συνέδριο. Όπως αντιλαμβάνεστε το φαινόμενο αυτό προκαλεί ανωμαλίες στο πρόγραμμα.

Οι κοινωνικές εκδηλώσεις πλούσιες: Cocktail στο ξενοδοχείο «Λογγάς», στην Περιοχή του Σιδηροχωρίου. Το αποκορύφωμα ήταν το Επίσημο Δείπνο του Συνεδρίου στο κέντρο “ΔΕΔΗΣ”, όπου έλαβαν μέρος περισσότερα από διακόσια πενήντα άτομα και χόρευαν με ζωντανή μουσική και πολύ κέφι. Την παράσταση έκλεψαν οι προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές μας με τις χορευτικές τους δεξιότητες σε μοντέρνους και παραδοσιακούς χορούς και οι ποντιακοί χοροί από τους συναδέλφους της Θεσσαλονίκης. Ενδιαφέρουσα και πολύ όμορφη ήταν η ξενάγηση με το караβάκι του Δήμου Μακεδόνων στην Λίμνη της Καστοριάς. Η Καστοριά και η λίμνη της κατά γενική ομολογία ήταν πανέμορφες και οι ξενοδοχειακές ρυθμίσεις πολύ καλές..

Όπως έχει γνωστοποιηθεί οι εισηγητές εργασιών - ανακοινώσεων στο 19<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής του Ε.Σ.Ι. στην Καστοριά (2006) πρέπει να αποστείλουν τις εργασίες τους για τα Πρακτικά του Συνεδρίου στα γραφεία του Ε.Σ.Ι. μέχρι 25/6/06, σύμφωνα με τις οδηγίες που εστάλησαν. Οι οδηγίες αυτές παρατίθενται στην ιστοσελίδα του Ε.Σ.Ι.: <http://users.forthnet.gr/ath/esi>.

Φωτογραφίες από το Συνέδριο της Καστοριάς μπορούν να αναζητηθούν στην ιστοσελίδα του Ε.Σ.Ι.: <http://users.forthnet.gr/ath/esi>.

## 2. Παρουσίαση Εργασιών στα Συνέδρια.

Τα τελευταία χρόνια όλο και περισσότεροι μεταπτυχιακοί και προπτυχιακοί φοιτητές, παρακολουθούν και συμμετέχουν στο Συνέδριό μας. Είναι μια πολύ θετική εξέλιξη και όλοι εκφράζονται με κολακευτικά λόγια για τη συμμετοχή αυτή. Πολλοί μάλιστα φοιτητές εκπονούν εργασίες σε συνεργασία ή υπό την επίβλεψη μελών ΔΕΠ (π.χ. διπλωματικές εργασίες) ή άλλων επιστημόνων τις οποίες και παρουσιάζουν στο Συνέδριο μας. Το Δ.Σ. του Ε.Σ.Ι. θέλει να ενθαρρύνει τη δραστηριότητα αυτή. Εκτιμά όμως ότι η παρουσίαση των εργασιών από προπτυχιακούς κυρίως φοιτητές θα πρέπει να αποφεύγεται ή θα πρέπει να γίνεται τουλάχιστον παρουσία των μελών ΔΕΠ ή άλλων επιστημόνων οι οποίοι επιβλέπουν το ερευνητικό έργο.

### 3. Πρακτικά 18<sup>ο</sup> Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής στη Ρόδο.

Τα Πρακτικά του Συνεδρίου του Ε.Σ.Ι. στη Ρόδο (2005) είναι στο τυπογραφείο και θα είναι έτοιμα μέχρι 15 Ιουλίου 2006. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να τα ζητήσουν από την γραμματεία του Ε.Σ.Ι.. Θα είναι διαθέσιμα και σε CD.

Στους χώρους του Ινστιτούτου βρίσκονται τόμοι πρακτικών παλαιών Πρακτικών Συνεδρίων του Ε.Σ.Ι., προς διάθεση σε βιβλιοθήκες. Παρακαλούνται οι συνάδελφοι να έρθουν σε επαφή με την Γραμματεία του Ινστιτούτου, με σκοπό την προώθηση των πρακτικών σε βιβλιοθήκες των Ιδρυμάτων τους.

### 4. Νέα των Μελών.

Ο κ. Ιωάννης Δημητρίου εξελέγη Καθηγητής στο Οικονομικό Τμήμα της Σχολής Νομικών Οικονομικών & Πολιτικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ο κ. Βασίλειος Χομπάς εξελέγη Καθηγητής στο Οικονομικό Τμήμα της Σχολής Νομικών Οικονομικών & Πολιτικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ο κ. Δημήτριος Νικολουτσόπουλος έλαβε το Leonard J. Savage για το καλύτερο Ph.D. στην κατηγορία Application Methodology Award από την International Society for Bayesian Analysis (ISBA). Στα πλαίσια της τελικής επιλογής δόθηκαν ομιλίες των καλύτερων διπλωματικών στην 8<sup>η</sup> Παγκόσμια Valencia/ISBA συνάντηση Στατιστικής κατά Bayes (Valencia / ISBA Eighth World Meeting on Bayesian Statistics) όπου έγινε και η απονομή των βραβείων. Ο τίτλος της διπλωματικής (και της σχετικής ομιλίας) ήταν *Bayesian non-parametric estimation of copulas* και εκπονήθηκε στο University College London υπό την επίβλεψη του καθηγητή Philip Dawid και του Δρ. Κωνσταντίνου Σκούρα.

### 5. Νέα βιβλία που λάβαμε.

Γναρδέλλης Χαράλαμπος: *Ανάλυση Δεδομένων με το SPSS 14.0 for Windows* Εκδόσεις «Παπαζήσης», Αθήνα 2006.

### 6. Μελλοντικά Συνέδρια.

α) Fourth Conference of the Eastern Mediterranean Region of the International Biometric Society (EMR-IRS), Jan 23-25,2007, Hilton Hotel, Eilat, Israel.

Πληροφορίες: [www.congress.co.il/EMR-IRS](http://www.congress.co.il/EMR-IRS) 2007

β) Applied Stochastic Models and Data Analysis, ASMDA 2007, Χανιά 29-31 Μαΐου 2007.

Πληροφορίες: [www.asmda.com](http://www.asmda.com) ή [skiadass@asnda.com](mailto:skiadass@asnda.com)

### 7. Νέα από άλλα Συνέδρια.

Ο κ. Α. Καραγρηγορίου μας έστειλε τα ακόλουθα νέα από το Συνέδριο BIOSTAT2006, που πρόσφατα πραγματοποιήθηκε στην Κύπρο:

Με εξαιρετική επιτυχία ολοκληρώθηκε το Διεθνές Συνέδριο Βιοστατιστικής με τίτλο **BIOSTAT2006 «International Conference on Statistical Models for Biomedical and Technical Systems»**. Το Συνέδριο, που πραγματοποιήθηκε στις 29-31 Μαΐου, 2006 στην Κύπρο συνδιοργανώθηκε από το Πανεπιστήμιο Κύπρου και το *Seminaire Europeen «Méthodes Mathématiques pour l'Analyse de Survie, Fiabilité et Qualité de Vie»*, το οποίο εδρεύει στη Γαλλία και διοργανώνει σειρά συνεδρίων, υψηλού επιστημονικού επιπέδου, στον ευρύτερο τομέα της Βιοστατιστικής. Το συνέδριο προσφώνησαν ο Έντιμος Δήμαρχος Γερμασόγειας Κος Π. Λουρουτζιάτης και η Αυτού Εξοχότης ο Πρέσβης της Γαλλίας Mr. Hadelin de La Tour-du-Pin, ενώ τις εργασίες του συνεδρίου άνοιξε ο Αντιπρόεδρος του Πανεπιστημίου Κύπρου Καθηγητής Χρίστος Ν. Σχίζας.

Στόχος του BIOSTAT2006 ήταν η εξέταση των τελευταίων εξελίξεων στην έρευνα και την τεχνολογική πρόοδο στον τομέα της Βιοϊατρικής και των Τεχνολογικών Συστημάτων και η

δημιουργία ενός βήματος για την παρουσίαση και την ανταλλαγή απόψεων για τα πρόσφατα ερευνητικά επιτεύγματα σε θέματα Βιοστατιστικής. Μέσω του συνεδρίου αναδείχθηκε ο καταλυτικός ρόλος της Στατιστικής στην ερευνητική πρόοδο σε διάφορα επιστημονικά πεδία και το γεγονός ότι αυτή αποτελεί το κομβικό σημείο επιστημών όπως η Ιατρική, η Μηχανολογία και η Επιστήμη των Ηλεκτρονικών Υπολογιστών. Το συνέδριο προσέλκυσε περισσότερους από 100 διεθνούς βεληνεκούς και κύρους επιστήμονες από 30 χώρες και από τις 5 ηπείρους, κυρίως στις επιστημονικές περιοχές της Ανάλυσης Επιβίωσης, της Αξιοπιστίας Τεχνικών Συστημάτων και της Ποιότητας Ζωής. Τις εναρκτήριες ομιλίες του συνεδρίου έδωσαν ο Καθηγητής P.K. Sen του Πανεπιστημίου της Βορείου Καρολίνας και η Καθηγήτρια Catherine Huber-Carol του Πανεπιστημίου των Παρισίων (Paris V) ενώ τις καταληκτικές ομιλίες έδωσαν ο Καθηγητής Yuri Kutoyants του Πανεπιστημίου του Μείν και ο Καθηγητής Paul Deheuvels του Πανεπιστημίου Πιέρ και Μαρί Κιουρί (Paris VI).

Ειδική ενότητα του συνεδρίου ήταν αφιερωμένη στον τομέα της Ιατρικής και περιελάμβανε εργαστήριο σε *Microarray Data*, μία ενότητα στην Ιατρική Στατιστική και μία στην Επιδημιολογία του Καρκίνου και τους παράγοντες κινδύνου, που έτυχαν της αποδοχής της Ιατρικής Κοινότητας της Κύπρου, αφού σε αυτή έλαβαν μέρος μέλη του Ιατρικού Συλλόγου Κύπρου.

Τα πρακτικά του συνεδρίου έχουν ήδη εκδοθεί σε ειδικό τόμο, ενώ η Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής του συνεδρίου έχει αναλάβει μέσω του Εκδοτικού Οίκου Birkhäuser (Springer Verlag) την έκδοση βιβλίου με εξειδικευμένα επιστημονικά άρθρα διακεκριμένων επιστημόνων. Η έκδοση αναμένεται να ολοκληρωθεί τους πρώτους μήνες του 2007.

Το BIOSTAT2006 έτυχε της πλήρους στήριξης από φορείς του Δημόσιου και Ιδιωτικού τομέα αφού μεταξύ των χορηγών περιλαμβάνονται η ΑΤΗΚ, η SPSS, η Genesis Pharma, ο Δήμος Γερμασόγειας, το Ιατρικό Διαγνωστικό Κέντρο Άγιος Θέρισσος, το Γαλλικό Μορφωτικό Κέντρο και η Γαλλική Πρεσβεία, ο ΚΟΤ, το Τμήμα Αρχαιοτήτων, η ΣΠΕ Καϊμακλίου και τα Βιβλιοπωλεία Καντζηλάρης.

Περισσότερες πληροφορίες για το BIOSTAT2006 μπορούν να αναζητηθούν από την Πρόεδρο της Επιστημονικής Επιτροπής Επίκουρο Καθηγήτρια Βιοστατιστικής του Πανεπιστημίου Κύπρου, Ίλια Βόντα, στην ηλεκτρονική διεύθυνση [biostat2006@ucy.ac.cy](mailto:biostat2006@ucy.ac.cy), ή από την ιστοσελίδα του συνεδρίου <http://www.ucy.ac.cy/biostat2006/>.

## 8. Διάφορα.

Γίνεται γνωστό ότι τα Πρακτικά του Συνεδρίου του Ε.Σ.Ι. στη Λευκάδα (2004), έχουν αναρτηθεί στον ακόλουθο εστιακό τόπο του Ε.Σ.Ι.: <http://stat-athens.aueb.gr/~esi/proceedings/17/home.html>. Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αναζητήσουν τις εργασίες τους.

Σχετικά με τις δημοσκοπήσεις το Ε.Σ.Ι. έστειλε επιστολή προς τον Υπουργό Επικρατείας κ. Θ. Ρουσόπουλο η οποία παρατίθεται στο Παράρτημα

Τα γραφεία του Ε.Σ.Ι. θα παραμείνουν κλειστά από τέλη Ιουλίου έως και 31/8/06, λόγω θερινών διακοπών.

**Καλούνται οι συνάδελφοι να στέλνουν στα «ΝΕΑ του Ε.Σ.Ι.» νέα τους, νέα της Σχολής τους ή του επαγγελματικού χώρου.**

**ΤΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ ΘΑ ΕΠΙΣΤΡΕΨΕΙ ΤΟ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟ  
ΑΝΑΝΕΩΜΕΝΟ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΟ**

**ΚΑΛΟ ΚΑΛΟΚΑΙΡΙ !!!!!**

**Το Δ. Σ. του Ε.Σ.Ι.**

30/6/2006



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Επιστολή προς το Υπουργείο Τύπου για τις Δημοσκοπήσεις



### ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ

(Ε.Σ.Ι.)

Σολωμού 5, 106 83

E-mail: [esi@ath.forthnet.gr](mailto:esi@ath.forthnet.gr) -

Τηλ. (Fax): 210 3303909

<http://users.forthnet.gr/ath/esi>

Αθήνα, 22 Μαΐου 2006

Αξιότιμο Υπουργό Επικρατείας &  
Κυβερνητικό Εκπρόσωπο κ. Θ. Ρουσόπουλο  
Γενική Γραμματεία Ενημέρωσης  
Γενική Γραμματεία Επικοινωνίας  
Φραγκούδη 11 & Αλεξάνδρου Πάντου  
101 63 Καλλιθέα  
Τηλ.: 210-9098601

Κύριε Υπουργέ,

Πληροφορούμεθα ότι η Γενική Γραμματεία Ενημέρωσης & Επικοινωνίας προετοιμάζει νομοσχέδιο για τα Μ.Μ.Ε. το οποίο προφανώς θα περιλαμβάνει και διατάξεις για τις δημοσκοπήσεις.

Μια δημοσκόπηση είναι δειγματοληπτική έρευνα και σε πολύ μεγάλο βαθμό είναι στατιστική δραστηριότητα, δηλαδή δραστηριότητα η οποία εντάσσεται στο χώρο της στατιστικής επιστήμης.

Το Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο (Ε.Σ.Ι.), η Εταιρεία των Ελλήνων Στατιστικών, είναι μια μικρή αλλά δυναμική επιστημονική εταιρεία η οποία θεραπεύει τον κλάδο της στατιστικής σε όλες του της πτυχές και περιλαμβάνει ακαδημαϊκούς καθηγητές και μέλη Δ.Ε.Π. Πανεπιστημίων καθώς και επιστήμονες από οργανισμούς και τον ιδιωτικό τομέα.

Θεωρούμε ότι είμαστε οι κατεξοχήν ειδικοί επιστήμονες σε θέματα διεξαγωγής και αξιολόγησης των δημοσκοπήσεων και ότι η γνώμη μας πρέπει να λαμβάνεται υπόψη. Η μέχρι τώρα εμπειρία έχει δείξει ότι απαιτείται επιστημονική (στατιστική) αξιοπιστία στις δημοσκοπήσεις.

Πρόσφατα το Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο (Ε.Σ.Ι.) οργάνωσε με επιτυχία Επιστημονικό Συνέδριο στην Καστοριά με τίτλο «Δημοσκοπήσεις & Στατιστική». Αναμένεται η έκδοση των συμπερασμάτων του Συνεδρίου αυτού τα οποία θα κοινοποιηθούν και στην Υπηρεσίας σας.

Σκοπός της επιστολής αυτής είναι να θέσουμε τις υπηρεσίες μας και το έμπνηχο επιστημονικό δυναμικό του Ε.Σ.Ι στη διάθεση της Υπηρεσίας σας για ενδεχόμενη ενημέρωση, συμμετοχή σε επιτροπές και διατύπωση γνώμης σε ότι αφορά το θέμα των δημοσκοπήσεων.

Είμαστε στην διάθεση σας για οποιαδήποτε επιπρόσθετη πληροφορία και διευκρίνιση.

Με τιμή

Ο Πρόεδρος του Ε.Σ.Ι.

Τάκης Παπαϊωάννου  
Ομότιμος Καθηγητής Πανεπιστημίου