

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ



STATISTICAL PERISCOPE

Από τον Editor

Η τρέχουσα ακαδημαϊκή χρονιά έχει ξεκινήσει δυναμικά και περιλαμβάνει μια σειρά σημαντικών δραστηριοτήτων. Ως εκ τούτου το σημερινό τεύχος του Στατιστικού Περισκοπίου και στα πλαίσια του ενημερωτικού του ρόλου θα ασχοληθεί με πολλά ενδιαφέροντα θέματα.

Μετά από απόφαση του ΔΣ του ΕΣΙ στις 10 Νοεμβρίου 2010, το **23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής (ΕΣΙ2010) θα διεξαχθεί στη Βέροια από 7 -11 Απριλίου 2010**. Τη διοργάνωση του συνεδρίου ανέλαβε το **Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης**. Υπενθυμίζεται ότι το Τμήμα Μαθηματικών του ΑΠΘ λειτουργεί στη Βέροια **Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) στην Επιστήμη του Διαδικτύου**. Στο παρόν τεύχος του Περισκοπίου δημοσιεύεται η πρώτη ανακοίνωση του συνεδρίου.

Πέρα από το Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής το 2010 είναι πλούσιο σε επιστημονικά συνέδρια που διοργανώνονται σε διάφορα σημεία της Ελλάδας. **Στη Σάμο** διοργανώνεται στις αρχές Ιουνίου το **6th Conference in Actuarial Science and Finance on Samos** (www.actuar.aegean.gr/samos2010) ενώ στις αρχές Ιουλίου το **7th International Conference in Applied Financial Economics** (www.ineag.gr/afe). Τον Ιούνιο, **στα Χανιά** ο συνάδελφος **Χρήστος Σκιαδάς** διοργανώνει το **International Conference on Stochastic Modeling Techniques and Data Analysis** (<http://www.smta.net/>) ενώ **στα Γιάννενα** το **Τμήμα Οικονομικών** διοργανώνει το **Ioannina Meeting on Applied Economics and Finance** (www.econ.uoi.gr/imaef2010).

Τέλος στα μέσα Αυγούστου διοργανώνεται από το **Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου του Πειραιά** το **European Meeting of Statisticians (EMS2010)**. Όλες οι πληροφορίες για το συνέδριο βρίσκονται στην ιστοσελίδα <http://stat.unipi.gr/ems2010>. Το Περισκόπιο έχει σήμερα σύντομο αφιέρωμα στο συνέδριο αυτό το οποίο αποτελεί μια από τις

σημαντικότερες δραστηριότητες της **Bernoulli Society** του **International Statistical Institute**.

Το παρόν τεύχος περιλαμβάνει επίσης σύντομο αφιέρωμα στο πρόγραμμα **Στατιστικού Αλφαριθμητισμού Early Statistics** και στην πρόσφατη βράβευση του προγράμματος με το **2009 Best Cooperative Project Award in Statistical Literacy**. Στο πρόγραμμα αυτό, μεταξύ άλλων, συμμετέχει το **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης** με επιστημονικό υπεύθυνο το συνάδελφο **Θόδωρο Χατζηπαντελή**.

Σήμερα αντί της καθιερωμένης βιογραφίας κάνουμε σύντομη αναφορά στη ζωή και το έργο του συναδέλφου **Steve Lagakos** ο οποίος έφυγε αναπάντεχα από τη ζωή με τραγικό τρόπο στα μέσα Οκτωβρίου.

Κλείνοντας θα πρέπει να αναφερθούμε στο γεγονός ότι **το 2010 είναι χρονιά εκλογών για το Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο**. Τονίζεται ότι σύμφωνα με το καταστατικό υποψηφιότητες για το **Διοικητικό Συμβούλιο και την Εξελεγκτική Επιτροπή γίνονται δεκτές μέχρι τις 15 Ιανουαρίου 2010**. Οι αρχαιρεσίες προγραμματίζονται για τα μέσα Φεβρουαρίου λίγο μετά την **Ετήσια Γενική Συνέλευση** στην οποία θα αναφερθούμε εκτενώς στο επόμενο τεύχος του Στατιστικού Περισκοπίου στα τέλη Γενάρη. Για το επόμενο τεύχος του Περισκοπίου και στα πλαίσια των συνεντεύξεων με διακεκριμένους Έλληνες Στατιστικούς, έχει προγραμματιστεί ειδικό αφιέρωμα στον **Ακαδημαϊκό Κω Κωνσταντίνο Δρακάτο**. Το αφιέρωμα και τη συνέντευξη επιμελήθηκε ο συνάδελφος **Σίμος Μεϊντάνης**.

Να παραμένετε συνδεδεμένοι μαζί μας αποστέλλοντας ειδήσεις, εισηγήσεις, επιστολές κλπ. στο esi-stat@hol.gr με Subject: PERISKOPIO.

A. Καραγρηγορίου



European Meeting of Statisticians 2010

Όπως είναι γνωστό η Ευρωπαϊκή Περιφερειακή Επιτροπή (European Regional Committee, ERC) της Bernoulli Society for Mathematical Statistics and Probability μετά από εισήγηση του συναδέλφου Μάρκου Κούτρα έχει αναθέσει τη διοργάνωση του European Meeting of Statisticians για το 2010 στο Τμήμα Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου του Πειραιά.

Η Bernoulli Society η οποία αριθμεί σχεδόν 1500 μέλη από 70 χώρες, ιδρύθηκε το 1975 ως Τμήμα (Section) του International Statistical Institute (ISI). Οι στόχοι της Bernoulli Society είναι η προβολή, προαγωγή, ανάπτυξη και ορθή εφαρμογή των Πιθανοτήτων και Στατιστικής σε παγκόσμιο επίπεδο. Ταυτόχρονα η Ευρωπαϊκή Περιφερειακή Επιτροπή του οργανισμού προωθεί την ευρωπαϊκή συνεργασία στις επιστήμες της Μαθηματικής Στατιστικής και της Θεωρίας Πιθανοτήτων και τις εφαρμογές τους σύμφωνα με το καταστατικό της Bernoulli Society.

Οι δραστηριότητες που τελούν υπό την αιγίδα της Ευρωπαϊκής Περιφερειακής Επιτροπής περιλαμβάνουν: τα *European Meetings of Statisticians*, τα *European Young Statisticians Meetings* και ανά διετία τα *Séminaires Européens de Statistiques*.

Τα *European Meetings of Statisticians* έχουν πλέον καθιερωθεί μεταξύ των σημαντικότερων διεθνών επιστημονικών συνεδρίων που καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα ερευνητικών περιοχών όπως η Μαθηματική Στατιστική, η Βιοστατιστική, η Υπολογιστική Στατιστική,

η Οικονομική Στατιστική, οι Εφαρμοσμένες Πιθανότητες και η Αξιοπιστία.

Το 28th European Meeting of Statisticians (EMS2010) θα διοργανωθεί από τις 17 έως τις 22 Αυγούστου 2010 στο Πανεπιστήμιο του Πειραιά.

Στόχος του EMS2010 είναι να προσφέρει ένα φόρουμ όπου ερευνητές απ' όλο τον κόσμο, καθώς επίσης και επαγγελματίες, μπορούν να αναπτύξουν και να συζητήσουν τα τρέχοντα προβλήματα, τις νέες προσεγγίσεις και τις μελλοντικές κατευθύνσεις στους τομείς των Πιθανοτήτων και της Στατιστικής. Οι νέοι ερευνητές και οι υποψήφιοι διδάκτορες και μεταπτυχιακοί φοιτητές προτρέπονται να συμμετάσχουν στο συνέδριο με ανακοινώσεις τους. Οι σημαντικές ημερομηνίες και οι σχετικές προθεσμίες είναι διαθέσιμες στην ιστοσελίδα του συνεδρίου.

Μεταξύ των προσκεκλημένων ομιλητών περιλαμβάνονται οι **Alexandre Tsybakov (CREST και Universite Paris VI, France)**, **Tony Cai (University of Pennsylvania, USA)** και **Simon Tavaré (Cambridge University, UK)**.

Τέλος σημειώνεται ότι στο συνέδριο περιλαμβάνονται και **short courses** με ιδιαίτερο ενδιαφέρον. Μεταξύ αυτών περιλαμβάνεται και το short course με τίτλο **Dihedral Fourier Analysis: Data-analytic aspects and applications** το οποίο θα προσφερθεί από το συνάδελφο και μέλος του ΕΣΙ **Marlos Viana (University of Illinois, Chicago)**. Οι ενδιαφερόμενοι να παρακολουθήσουν τις διαλέξεις αυτές θα πρέπει να δηλώσουν συμμετοχή ώστε να εξασφαλίσουν θέση αφού ο αριθμός των συμμετεχόντων είναι περιορισμένος.

Οι λεπτομέρειες για το συνέδριο βρίσκονται στην ιστοσελίδα <http://stat.unipi.gr/ems2010>.

Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο, Σολωμού 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 Χανίων:

Γ. Ηλιόπουλος, Σ. Κουνιάς, Τ. Παπαϊωάννου

Διοικητικό Συμβούλιο ΕΣΙ:

Χ. Χαράλαμπιδης, Πρόεδρος, Π. Μουσιάδης, Αντιπρόεδρος,
Θ. Μοσχονά, Γενικός Γραμματέας, Α. Καραγρηγορίου, Ειδικός
Γραμματέας, Γ. Ηλιόπουλος, Ταμίας, Τ. Παπαϊωάννου, Έφορος
Βιβλιοθήκης, Σ. Κουνιάς, Σύμβουλος

23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής Πρώτη Ανακοίνωση

Το Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης έχει αναλάβει τη διοργάνωση του 23^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου του ΕΣΙ το οποίο θα πραγματοποιηθεί στη Βέροια από 7-11 Απριλίου 2010. Το θέμα του συνεδρίου είναι «Στατιστική και Διαδίκτυο».

Οι ενδιαφερόμενοι να συμμετάσχουν θα πρέπει να στείλουν μέχρι τις 5 Μαρτίου 2010 στο ΕΣΙ συμπληρωμένη τη δήλωση συμμετοχής και το δικαίωμα συμμετοχής. Όσοι εκ των συνεδριών επιθυμούν να παρουσιάσουν εργασία ή poster θα πρέπει να αποστείλουν την περίληψη μέχρι την πιο πάνω ημερομηνία στη διεύθυνση του ΕΣΙ.

Στα πλαίσια της καθιερωμένης εκδρομής του συνεδρίου η οποία έχει προγραμματισθεί για την Παρασκευή 9 Απριλίου πρόκειται να επισκεφθούμε τη Σχολή Αριστοτέλους στη θέση Ισβόρια, έξω από τη Νάουσα, όπου θα διοργανωθεί στρογγυλό τραπέζι με θέμα «*Η πιθανοθεωρητική σκέψη στην Αρχαιότητα*» με πεντάλεπτες εισηγήσεις τις οποίες θα ακολουθήσει σύντομη δεκαπεντάλεπτη συζήτηση.

Προσκαλούνται τα μέλη και οι φίλοι του ΕΣΙ που επιθυμούν να παρουσιάσουν εισηγήσεις στο στρογγυλό τραπέζι να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους αποστέλλοντας το συντομότερο δυνατόν ηλεκτρονικό μήνυμα στη Γραμματεία του ΕΣΙ (esi-stat@hol.gr).

Για όλες τις σχετικές πληροφορίες συμπεριλαμβανομένων των προδιαγραφών για τις περιλήψεις μπορείτε να απευθυνθείτε στην ιστοσελίδα του συνεδρίου μέσω της ιστοσελίδας του ΕΣΙ.

Όπως έχει καθιερωθεί εδώ και 4 χρόνια μετά από πρόταση του Καθηγητή Ν. Balakrishnan, το Βραβείο Καλύτερης Εργασίας Νέου Στατιστικού για το έτος 2010 θα απονεμηθεί στα πλαίσια του 23^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου στη Βέροια. Το βραβείο απευθύνεται σε μεταπτυχιακούς φοιτητές και νέους διδάκτορες και συνοδεύεται από χρηματικό έπαθλο 200 ευρώ. Υπενθυμίζεται στους ενδιαφερόμενους ότι η δήλωση συμμετοχής στο συνέδριο θα πρέπει να συνοδεύεται όχι μόνο από την περίληψη αλλά και από το πλήρες κείμενο της εργασίας και θα πρέπει να φτάσει στα γραφεία του ΕΣΙ όχι αργότερα από τις 5 Μαρτίου 2010. Πληροφορίες για το βραβείο είναι αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΣΙ αλλά και στην ιστοσελίδα του συνεδρίου.

Στατιστικό Ημερολόγιο

Φεβρουάριος 2010

8-11 Φεβρουαρίου 2010, Beer Sheva, Israel
2nd International Symposium on Stochastic Models in Reliability Engineering, Life Science and Operations Management, SMRLO10
Πληροφορίες: www.sce.ac.il/smrlo

Απρίλιος 2010

7-11 Απριλίου 2010, Βέροια
23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, ΕΣΙ2010
Πληροφορίες: www.esi-stat.gr

Ιούνιος 2010

3-6 Ιουνίου 2010, Σάμος
6th Conference in Actuarial Science & Finance on Samos
Πληροφορίες: www.actuar.aegean.gr/samos2010

8-11 Ιουνίου 2010, Χανιά, Κρήτη
Stochastic Modeling Techniques and Data Analysis (SMTDA2010)
Πληροφορίες: <http://www.smtda.net/>

10-11 Ιουνίου 2010, Ιωάννινα
Ioannina Meeting on Applied Economics and Finance (IMAEF2010)
Πληροφορίες: www.econ.uoi.gr/imaef2010

Ιούλιος 2010

1-3 Ιουλίου 2010, Κάμπος Βουρλιωτών, Σάμος
7th International Conference in Applied Financial Economics, AFE2010
Πληροφορίες: www.ineag.gr/afe και www.actuar.aegean.gr

Αύγουστος 2010

17-22 Αυγούστου 2010, Πειραιάς
28th European Meeting of Statisticians, EMS2010
Πληροφορίες: stat.unipi.gr/ems2010.

Μάιος 2011

26-29 Μαΐου, Λεμεσός, Κύπρος
4th International Conference on Risk Analysis (ICRA4)
Πληροφορίες: www.ucy.ac.cy/icra4

Ιούνιος 2011

2-5 Ιουνίου, Κρήτη
Conference in Honor of Prof. Adrian F.M. Smith
Πληροφορίες: www.afmsmith.com

Νέα και Ανακοινώσεις

(α) **Θητεία Δ.Σ. – Αρχαιρεσίες ΕΣΙ 2010.** Το 2010 είναι χρονιά αρχαιρεσιών για το ΕΣΙ. Η θητεία του παρόντος Δ.Σ. του ΕΣΙ λήγει το Φεβρουάριο του 2010. Σύμφωνα με το καταστατικό του ΕΣΙ, υποψηφιότητες για το ΔΣ και την Εξελεγκτική Επιτροπή γίνονται δεκτές μέχρι τις **15 Ιανουαρίου 2010. Τονίζεται ότι οι υποψήφιοι θα πρέπει να είναι ταμειακά εντάξει για το 2010. Η ημερομηνία των αρχαιρεσιών καθώς και αυτή της Τακτικής Γενικής Συνέλευσης πρόκειται να ανακοινωθούν μετά την επικύρωσή τους από το ΔΣ του ΕΣΙ.**

(β) **Πρακτικά Συνεδρίου Σάμου.** Τα Πρακτικά του Συνεδρίου της Σάμου σε έντυπη μορφή και σε CD είναι έτοιμα και τα μέλη του ΕΣΙ μπορούν να τα προμηθευτούν από τη Γραμματεία του ΕΣΙ. Επίσης ανακοινώνεται ότι **τα Πρακτικά του συνεδρίου στη Σάμο είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του ΕΣΙ** όπως και τα Πρακτικά των τελευταίων συνεδρίων του ΕΣΙ σε Λευκάδα, Ρόδο, Καστοριά, και Λευκωσία.

(γ) **International Conference on Stochastic Modelling Techniques and Data Analysis.** Το συνέδριο **SMTDA2010** διοργανώνεται στα **Χανιά από 8 – 11 Ιουνίου 2010.** Το συνέδριο το οποίο υποστηρίζεται από το **Applied Stochastic Modelling and Data Analysis (ASMDA) International Society** στοχεύει να φέρει κοντά επιστήμονες που δραστηριοποιούνται στις περιοχές της **Στοχαστικής Μοντελοποίησης και της Ανάλυσης Δεδομένων.** Στόχος είναι όπως το συνέδριο καθιερωθεί και διοργανώνεται κάθε δύο χρόνια εναλλάξ με το **ASMDA conference.**

Πληροφορίες για το συνέδριο, την κύρια ευθύνη του οποίου έχει ο συνάδελφος **Χρήστος Σκιαδάς,** δίνονται στην ιστοσελίδα www.smta.net.

(δ) Κατά τη διάρκεια δημόσιας συνεδρίας της **Ακαδημίας Αθηνών** στις 10 Νοεμβρίου 2009, πραγματοποιήθηκε η υποδοχή του νέου **Αντεπιστέλλοντος Μέλους** της, **Καθηγητή κ. Γεωργίου Ρούσσα.** Τον κ. **Γεώργιο Ρούσσα**

προσφώνησε ο **Πρόεδρος της Ακαδημίας κ. Πάνος Α. Λιγομενίδης** και, στη συνέχεια, ο **Ακαδημαϊκός κ. Νικόλαος Αρτεμιάδης** παρουσίασε το επιστημονικό έργο του. Ακολούθησε ομιλία του κ. **Γεωργίου Ρούσσα** με θέμα "**Η Διαχρονική Πορεία της Στατιστικής και Θεωρίας Πιθανοτήτων**".

(ε) **International Journal of Computational Economics and Econometrics.** Ο εκδοτικός οίκος **Inderscience** ανακοίνωσε την έκδοση του νέου επιστημονικού περιοδικού **International Journal of Computational Economics and Econometrics (IJCEE).** Τα πρώτα δύο τεύχη είναι ελεύθερα προσβάσιμα από την ιστοσελίδα του εκδοτικού οίκου www.inderscience.com/ijcee. Το περιοδικό δέχεται για δημοσίευση εργασίες που σχετίζονται ή συνδυάζουν Οικονομετρία, Οικονομικά, Στατιστική και Υπολογιστικές Μεθόδους.

(στ) **Λέσχη Φύλων Στατιστικής.** Το **GRSTATS** ανακοίνωσε τη δημιουργία της **Λέσχης Φύλων Στατιστικής (GRSTATS FORUM)** ένα forum το οποίο δημιουργήθηκε από τον **Κώστα Πατέρα** μετά από εισήγηση του **Γιάννη Ντζούφρα.** Αν και το forum λειτουργεί παράλληλα με την ιστοσελίδα των Ελλήνων Στατιστικών (**GRSTATS**) **οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να εγγραφούν ξεχωριστά στο forum** ώστε να μπορούν να κάνουν χρήση των υπηρεσιών που αυτό προσφέρει. Το forum είναι προσβάσιμο από την ιστοσελίδα <http://grstats.forumotion.net/>.

(ζ) **Βιβλιοθήκη ΕΣΙ.** Οι εκδόσεις **Παπαζήση** απέστειλαν στο ΕΣΙ για εμπλουτισμό της βιβλιοθήκης του το βιβλίο του **Χαράλαμπου Γναρδέλλη «Ανάλυση Δεδομένων με το PASW Statistics 17.0».**

Νέα Μελών και Φύλων ΕΣΙ

Ο κ. **Βασίλης Βασδέκης** εξελέγη **Αναπληρωτής Καθηγητής** στο **Τμήμα Στατιστικής** του **Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών.**

Early Statistics – Πρόγραμμα Στατιστικού Αλφαριθμητισμού

Το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο στη Λισσαβόνα το 2000 τοποθέτησε την ανάπτυξη μιας βασισμένης στη γνώση κοινωνίας στην κορυφή της πολιτικής της ατζέντας. Η ανάπτυξη μιας στατιστικά εγγράμματης κοινωνίας αποτελεί παράγοντα-κλειδί στη διασφάλιση του γενικότερου αλφαριθμητισμού. Σε μια κοινωνία όπου η δυνατότητα ανάλυσης, ερμηνείας και αξιοποίησης της πληροφορίας που περιέχεται στα δεδομένα είναι δεξιότητες που απαιτούνται στην καθημερινή ζωή, οι στατιστικές έννοιες θα παίζουν έναν όλο και περισσότερο σημαντικό ρόλο στα προγράμματα σπουδών. Για να επιτευχθεί αυτό οι ιθύνοντες διαπιστώνουν την ανάγκη για νέες στρατηγικές εκμάθησης ώστε να επιτευχθεί η εννοιολογική κατανόηση των στατιστικών εννοιών.

Στα πλαίσια του επιστημονικού προγράμματος **Early Statistics** (www.earlystatistics.net) αναπτύχθηκε ένα καινοτόμο επαγγελματικό πρόγραμμα για τη διδασκαλία και την εκμάθηση του στατιστικού συλλογισμού στη Δημοτική και Μέση Εκπαίδευση. Το πρόγραμμα αναγνωρίζοντας το γεγονός ότι οι δάσκαλοι αποτελούν το κλειδί της οποιας εκπαιδευτικής μεταρρύθμισης, αξιοποιεί την εξ αποστάσεως εκπαίδευση για να μεταφέρει την υψηλής ποιότητας καινοτόμο εμπειρία στους γεωγραφικά-διασκορπισμένους δασκάλους σε ολόκληρη την Ευρώπη.

Η ραγδαία εξέλιξη των Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνίας (Τ.Π.Ε.) επιτρέπει την υπερπήδηση δυσκολιών που σχετίζονται με την απόσταση, το χρόνο και το κόστος παρέχοντας στους εμπλεκόμενους εκπαιδευτικούς ένα ευέλικτο μηχανισμό διαρκούς επιμόρφωσης στη Στατιστική. Η εξ αποστάσεως επιμόρφωση διευκολύνει τη διάχυση καινοτόμων διδακτικών προσεγγίσεων και πρακτικών και κατ' επέκταση συμβάλλει στην ποιοτική αναβάθμιση των προσφερομένων προγραμμάτων σπουδών.

Στόχος του προγράμματος είναι η δημιουργία μιας πολύγλωσσης διαδικτυακής γνωσιακής βάσης (knowledge base) στη Στατιστική Εκπαίδευση που θα προσφέρει πρόσβαση στα χρησιμοποιούμενα και αναγνωρισμένα παιδαγωγικά μοντέλα, τις διδακτικές προσεγγίσεις, και τα ποικίλα καινοτόμα εκπαιδευτικά μέσα για υποστήριξη της διδακτικής όσον αφορά τη Στατιστική Επιστήμη. Παράλληλα θα διευκολύνει την ανταλλαγή τεχνογνωσίας και εμπειριών μεταξύ των εκπαιδευτικών που λαμβάνουν μέρος.

Στο πρόγραμμα **Early Statistics** συμμετέχουν Πανεπιστήμια από την Κύπρο, τη Νορβηγία, την Ισπανία και την Ελλάδα με κεντρικό συντονιστή το **European University Cyprus**. Από την Ελλάδα συμμετέχουν το **Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας** με υπεύθυνους τους **Χαρίκλεια Τσαλαπάτα και Olivier Heidmann** και το **Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης** με υπεύθυνους τους **Θόδωρο Χατζηπαντελή και Γιάννη Ανδρεάδη**.

Το πρόγραμμα **Early Statistics** από κοινού με το πρόγραμμα **Maths4Stats** που συντονίζει η **Στατιστική Υπηρεσία της Νοτίου Αφρικής (Statistics South Africa)** κέρδισαν το **2009 Best Cooperative Project Award in Statistical Literacy**. Το βραβείο απονέμεται κάθε 2 χρόνια σε αναγνώριση σημαντικών και καινοτόμων στατιστικών προγραμμάτων βασικής εκπαίδευσης που έχουν ουσιαστικό αντίκτυπο σ' ένα ευρύ τμήμα της κοινωνίας και είναι καρπός της συνεργασίας διαφορετικών φορέων (εθνικές στατιστικές υπηρεσίες, σχολεία, στατιστικές επιστημονικές ενώσεις, κολλέγια, κ.λπ.) Πληροφορίες για το διαγωνισμό δίνονται στην ιστοσελίδα www.stat.auckland.ac.nz/~iase/islp/bestproject.

Η απονομή του βραβείου στους νικητές έγινε στα πλαίσια του πρόσφατου συνεδρίου του **International Statistical Institute**, τον περασμένο Αύγουστο, στο **Durban** της Νοτίου Αφρικής.

Εις μνήμην: Steve Lagakos

Ο Stephen Lagakos, ο διεθνούς φήμης Έλληνας Βιοστατιστικός σκοτώθηκε σε αυτοκινητιστικό δυστύχημα στις 12 Οκτωβρίου 2009 στο New Hampshire των Ηνωμένων Πολιτειών. Ήταν 63 ετών. Στο ίδιο δυστύχημα έχασαν τη ζωή τους η σύζυγός του, Regina, η μητέρα του, Helen, και ο οδηγός του άλλου αυτοκινήτου που ενεπλάκη στο δυστύχημα.

Ο Steve Lagakos γεννήθηκε στη Φιλαδέλφεια των Ηνωμένων Πολιτειών και ήταν γιος μετανάστη από την Καστάνια της Λακωνίας. Ο Lagakos σπούδασε στο Carnegie-Mellon University απ' όπου το 1968 αποφοίτησε με B.S. στα Μαθηματικά. Από εκεί συνέχισε στο George Washington University απ' όπου αποφοίτησε το 1972 με Master και Διδακτορικό στη Μαθηματική Στατιστική.

Αμέσως με την αποφοίτησή του προσελήφθη από τον Marvin Zelen στο SUNY στο Buffalo. Το 1978 ακολούθησε τον Zelen στο Harvard School of Public Health (HSPH) ως Επίκουρος Καθηγητής, αρκετά χρόνια πριν από την εμφάνιση της επιδημίας του AIDS στην οποία θα εστίαζε την ερευνητική του δραστηριότητα, αργότερα. Στο Harvard ίδρυσε ένα Κέντρο Ανάλυσης Στατιστικών Δεδομένων, το οποίο σήμερα αποτελεί μέρος του Center for Biostatistics in AIDS Research (CBAR), όπου γίνονται μελέτες για το AIDS.

Πέρα από την έρευνα του σε διάφορα μέτωπα στην πάλη ενάντια στο AIDS, ο Lagakos ασχολήθηκε με κλινικές δοκιμές και άλλες διαχρονικές μελέτες, δίνοντας έμφαση στις στατιστικές μεθόδους σχετικά με το HIV. Ασχολήθηκε επίσης με στατιστικές μεθόδους για τον προσδιορισμό του χρόνου μετάδοσης του HIV από τη μητέρα στο έμβryo. Επιπλέον, ανέπτυξε περίπλοκες μεθόδους για τη βελτίωση της ακρίβειας των κατ' εκτίμηση ποσοστών επίπτωσης του HIV. Συνέβαλε επίσης στη διευκόλυνση της πρόσβασης σε φάρμακα στις αναπτυσσόμενες χώρες.

Το συγγραφικό του έργο περιλαμβάνει τουλάχιστον 200 άρθρα σε διεθνή

επιστημονικά περιοδικά ενώ το παιδευτικό του περιλαμβάνει την καθοδήγηση 30 περίπου διατριβών σε SUNY και Χάρβαρντ.

Ο Lagakos διετέλεσε πρόεδρος του Τμήματος Βιοστατιστικής στο HSPH από το 1999 ως το 2006 ενώ για περισσότερο από μια δεκαετία ήταν στατιστικός σύμβουλος στο *New England Journal of Medicine*.

Μεταξύ των πολλών τιμητικών διακρίσεων που έτυχε ήταν και το Spiegelman Gold Medal Award, το οποίο του απονεμήθηκε το 1983 από το American Public Health Association. Το 2006 ανακηρύχθηκε Επίτιμος Διδάκτωρ του Πανεπιστημίου της Αθήνας.

Ο σημερινός Πρόεδρος του Τμήματος Βιοστατιστικής στο HSPH, Victor De Gruttola δήλωσε μετά το ατύχημα: *"It's very hard to find people who excel at teaching and communication, at developing research projects that have an impact, and at the technical and mathematical aspects of statistics. He excelled at all of those, and that's what's increasingly hard to find. People tend to specialize in one of these domains, not cover the range of all three"*.



Λεξικό Στατιστικής Ορολογίας

Αγγλο-Ελληνικό και Ελληνο-Αγγλικό Λεξικό Στατιστικής Ορολογίας

English-Greek and Greek-English Dictionary of Statistical Terms

2009, x + 277 σελ., Έκδοση Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου, ISBN: 978-960-88865-3-7
Τιμή Διάθεσης: 15 Ευρώ



Το Λεξικό Στατιστικής Ορολογίας είναι Έκδοση του Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου, της Εταιρείας των Ελλήνων Στατιστικών, και αποτελεί ένα σύγχρονο και πλήρως ενημερωμένο αγγλο-ελληνικό και Ελληνο-αγγλικό Λεξικό Στατιστικής Ορολογίας το οποίο αποδίδει, χωρίς να ερμηνεύει, έγκυρα στα ελληνικά ή τα αγγλικά τους Στατιστικούς Όρους, παλαιούς και νέους και ιδίως τους νέους οι οποίοι τα τελευταία χρόνια έχουν αλματωδώς προστεθεί στον κλάδο των Στατιστικών Επιστημών.

Το Λεξικό απευθύνεται σε κάθε χρήστη της Στατιστικής από τον απλό μαθητή και φοιτητή μέχρι το δάσκαλο, τον επιστήμονα και τον ερευνητή σε οποιοδήποτε κλάδο και αν δραστηριοποιείται αλλά και σε κάθε άλλο θιασώτη της ορθής και καλής απόδοσης των ξένων επιστημονικών όρων στην Ελληνική γλώσσα.

Απαραίτητο για τη βιβλιοθήκη του κάθε Επιστήμονα και Ερευνητή.

Κεντρική Διεύθυνση: Ελληνικό Στατιστικό Ινστιτούτο (ΕΣΙ), Σολωμού 5, 10683 Αθήνα, τηλ./φαξ: 210-3303909, email: esi-stat@hol.gr. Ώρες Λειτουργίας: ΔΕ, ΤΕ, ΠΑ, 8:00 - 13:00.

Έντυπο Παραγγελίας (για ταχυδρομική αποστολή):

Κατάθεση 15 Ευρώ στην Εθνική Τράπεζα
(αριθμ. λογαρ. 116-48005590) ή στη
Millennium Bank (αριθμ. λογαρ.
00080 13360).
Ημερ. Κατάθεσης: ___/___/2009

Με Αντικαταβολή (20 Ευρώ)

Όνοματεπώνυμο: _____

Διεύθυνση: _____

Email: _____

Το συμπληρωμένο έντυπο να αποσταλεί με email ή φαξ στα γραφεία του ΕΣΙ.