

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΣΚΟΠΙΟ



STATISTICAL PERISCOPE

Από τον Editor

Όλα είναι έτοιμα για το **23ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής** με θέμα «*Στατιστική και Διαδίκτυο*» το οποίο θα διοργανωθεί στη **Βέροια** από 7 έως 11 Απριλίου 2010 από το **Τμήμα Μαθηματικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης**. Προσκεκλημένοι ομιλητές του συνεδρίου είναι ο **Καθηγητής Γιώργος Μητακίδης** του **Πανεπιστημίου Πατρών** και ο **Καθηγητής Victor Ivanov** του **Joint Institute for Nuclear Research, Ρωσία**. Οι δηλώσεις συμμετοχής με παρουσίαση εργασίας έχουν ήδη ξεπεράσει τις 90 εκ των οποίων 12 είναι poster.

Υπενθυμίζεται ότι διοργανώνεται και φέτος ο διαγωνισμός για το **Βραβείο Νέου Στατιστικού για το 2010**. Το βραβείο, το οποίο φέτος διεκδικούν τέσσερις υποψήφιοι, απευθύνεται σε μεταπτυχιακούς φοιτητές και νέους διδάκτορες και συνοδεύεται από χρηματικό έπαθλο.

Η τελετή έναρξης όπου θα μιλήσει ο Κος Μητακίδης θα γίνει το απόγευμα της 7^{ης} Απριλίου στην **Εύξεινο Λέσχη Βεροίας**. Ο Κος Ivanov θα μιλήσει την Πέμπτη 8 Απριλίου σε ειδική κοινή συνεδρία με 4 ομιλητές, αφιερωμένη στο κύριο θέμα του συνεδρίου.

Η καθιερωμένη εκδρομή για τους συνέδρους και τα συνοδευόμενα μέλη διοργανώνεται **την Παρασκευή 9 Απριλίου** και περιλαμβάνει επίσκεψη στην **Παναγία Σουμελά** ενώ θα προηγηθεί επίσκεψη στη **Σχολή Αριστοτέλη**, έξω από τη **Νάουσα**, όπου θα διοργανωθεί **στρογγυλό τραπέζι με θέμα «Η πιθανοθεωρητική σκέψη στην Αρχαιότητα»**. Το ίδιο βράδυ διοργανώνεται και το επίσημο δείπνο του συνεδρίου **στο κέντρο Χώρα**. Η τελετή λήξης έχει προγραμματιστεί για το απόγευμα του Σαββάτου 10 Απριλίου.

A. Καραγρηγορίου

Από τον Πρόεδρο

Το θέμα της **Στατιστικής Υπηρεσίας** είναι γνωστό σε όλους. Μετά από εκτενή διαβούλευση ψηφίστηκε στις **3 Μαρτίου 2010** από τη **Βουλή των Ελλήνων η σύσταση της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής** η οποία θα αποτελεί την εθνική στατιστική υπηρεσία σύμφωνα με τους κανονισμούς του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και θα διοικείται από 7μελές Διοικητικό Συμβούλιο. **Τέσσερα από τα μέλη του ΔΣ**, ένα από τα οποία ορίζεται ως **Πρόεδρος** και ένα ως **Αντιπρόεδρος**, **επιλέγονται από τη Διάσκεψη των Προέδρων της Βουλής**, με εισήγηση του **Υπουργού Οικονομικών** και ύστερα από **δημόσια προκήρυξη**. Η καταληκτική ημερομηνία για υποβολή υποψηφιοτήτων είναι η **Παρασκευή 26 Μαρτίου 2010**. Οι σχετικές πληροφορίες βρίσκονται στην ιστοσελίδα www.opengov.gr/home/?p=579.

Επιπρόσθετα, με τον ίδιο νόμο, αποφασίστηκε η σύσταση **Συμβουλίου του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος (ΣΥ.ΕΛ.Σ.Σ)** το οποίο γνωμοδοτεί στην ΕΛ.ΣΤΑΤ για θέματα που την αφορούν. Το Συμβούλιο αποτελείται από τον **Πρόεδρο της ΕΛ.ΣΤΑΤ**, τον **Πρόεδρο του Σώματος Οικονομικών Εμπειρογνομόνων** και επιπλέον **11 μέλη**, καθένα από τα οποία με τον αναπληρωτή του, υποδεικνύονται από διάφορα σώματα και οργανισμούς μεταξύ των οποίων και το ΕΣΙ.

Αν και δεν έχει ακόμα κληθεί το ΕΣΙ να υποδείξει τον εκπρόσωπό του στο ΣΥ.ΕΛ.Σ.Σ., το ΔΣ του ΕΣΙ στην τελευταία του συνεδρία της 17^{ης} Μαρτίου αποφάσισε να ενημερώσει τα μέλη του ΕΣΙ ώστε οι ενδιαφερόμενοι να εκδηλώσουν ενδιαφέρον. **Ως εκ τούτου καλούμε όλους τους ενδιαφερόμενους να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για τη θέση του εκπροσώπου του ΕΣΙ στο ΣΥ.ΕΛ.Σ.Σ., μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη Γραμματεία του ΕΣΙ αποστέλλοντας σύντομο βιογραφικό σημείωμα μέχρι τις 15 Απριλίου 2010.**

X. Χαραλαμπίδης

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 Χανίων:

Γ. Ηλιόπουλος, Σ. Κουνιάς, Τ. Παπαϊωάννου
Διοικητικό Συμβούλιο ΕΣΙ:

X. Χαραλαμπίδης, Πρόεδρος, Π. Μουσιάδης, Αντιπρόεδρος,
Α. Καραγρηγορίου, Γενικός Γραμματέας, Θ. Μοσχονά, Ειδικός
Γραμματέας, Γ. Ηλιόπουλος, Ταμίας, Τ. Παπαϊωάννου, Εφορος
Βιβλιοθήκης, Σ. Κουνιάς, Σύμβουλος

Το ΕΣΙ και η ΕΛ.ΣΤΑΤ

Το θέμα της αναδιάρθρωσης της Στατιστικής Υπηρεσίας ξεκίνησε αμέσως μετά τις τελευταίες Βουλευτικές εκλογές, τον Οκτώβριο του 2009. Το σχέδιο νόμου για την ίδρυση της **Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛ.ΣΤΑΤ)** που ετοιμάστηκε από το Υπουργείο Οικονομικών, αναρτήθηκε στο διαδίκτυο για δημόσια διαβούλευση λίγο πριν τα Χριστούγεννα. Το ΔΣ του ΕΣΙ ενημερώθηκε για το νομοσχέδιο στα μέσα Ιανουαρίου 2010 οπότε και διαπίστωσε ότι δεν υπήρχε πρόνοια εκπροσώπησης του ΕΣΙ στην ΕΛ.ΣΤΑΤ αν και προβλεπόταν η εκπροσώπηση άλλων συναφών φορέων και οργανώσεων.

Το ΔΣ του ΕΣΙ κινητοποιήθηκε άμεσα με παρεμβάσεις του στη Βουλή, τα κοινοβουλευτικά κόμματα και αλλού ενώ έγινε ενημέρωση των μελών του και εκτενής συζήτηση για το θέμα στην Τακτική Γενική Συνέλευση της 6^{ης} Φεβρουαρίου 2010. **Η θέση του ΕΣΙ όπως διαμορφώθηκε ήταν σαφής:** Στην ΕΛ.ΣΤΑΤ θα πρέπει να συμμετέχει ένας εκπρόσωπος προερχόμενος από το ΕΣΙ, τα Πανεπιστημιακά Τμήματα Στατιστικής και τα Μεταπτυχιακά Προγράμματα Στατιστικής. Επιπρόσθετα ο Πρόεδρος της ΕΛ.ΣΤΑΤ θα πρέπει να είναι κάτοχος διδακτορικού στη Στατιστική.

Στις αρχές Μαρτίου, μετά από πρόσκληση της Βουλής, ο **Πρόεδρος του ΕΣΙ κ. Χ. Χαραλαμπίδης** συνοδευόμενος από το μέλος του ΔΣ του ΕΣΙ **κ. Τ. Παπαϊωάννου**, παραβρέθηκαν στη συζήτηση του θέματος στην συνεδρία της αρμόδιας **Επιτροπής Οικονομικών της Βουλής**, όπου πήραν το λόγο και διατύπωσαν τις απόψεις τους. Το κλίμα ήταν ιδιαίτερα θετικό από όλες τις πλευρές.

Τα αποτελέσματα των παρεμβάσεων του ΕΣΙ φάνηκαν λίγες μέρες αργότερα όταν ψηφίστηκε από την Ολομέλεια της Βουλής το νομοσχέδιο στο οποίο προβλεπόταν εκπροσώπηση του ΕΣΙ στο συμβουλευτικό όργανο της ΕΛ.ΣΤΑΤ, το **Συμβούλιο του Ελληνικού Στατιστικού Συστήματος (ΣΥ.ΕΛ.Σ.Σ)**.

Αρχαιρεσίες ΕΣΙ 2010

Την Κυριακή 21/2/2010 διεξήχθησαν σύμφωνα με το Καταστατικό του ΕΣΙ οι αρχαιρεσίες για ανάδειξη του νέου ΔΣ και της Εξελεγκτικής Επιτροπής για τη διετία 2010 – 2012. Η **Εφορευτική Επιτροπή** υπεύθυνη για τη διενέργεια των εκλογών αποτελούνταν από τους συναδέλφους Γ. Μπασιάκο (Πρόεδρο) και Σ. Μανωλιά, Μ. Μπούτσικα, Κ. Φραγκιαδάκη και Μ. Χαλικιά. Υποψήφιοι για το ΔΣ ήταν οι συνάδελφοι **Γ. Ηλιόπουλος, Α. Καραγρηγορίου, Χ. Κίτσος, Γ. Κοκολάκης, Σ. Κουνιάς, Θ. Μοσχονά, Χ. Μουσιάδης, Δ. Παναγιωτάκος, Τ. Παπαιωάννου, Χ. Φράγκος και Χ. Χαραλαμπίδης** ενώ για την Εξελεγκτική Επιτροπή ήταν οι συνάδελφοι **Μ. Βαμβακάρη, Χ. Δαμιανού, Σ. Μεϊντάνης και Γ. Πιτσέλης**. Σύμφωνα με το Πρακτικό των Αρχαιρεσιών βρέθηκαν 55 έγκυρα ψηφοδέλτια, 1 άκυρο ενώ 4 δεν συμπεριλήφθηκαν στην καταμέτρηση.

Λόγω του ότι υπήρξαν και πάλι κάποιες μεμονωμένες περιπτώσεις μελών που ψήφισαν ταχυδρομικά αλλά δεν ήταν ταμειακώς τακτοποιημένα συστήνεται όπως όλα τα μέλη επικοινωνούν με τη Γραμματεία του ΕΣΙ για να ενημερώνονται και να διευθετούν έγκαιρα τις οικονομικές υποχρεώσεις τους. Τονίζεται ότι δικαίωμα ψήφου έχουν όλα τα Τακτικά μέλη του ΕΣΙ με την προϋπόθεση ότι είναι ταμειακώς εντάξει.

Νέο Διοικητικό Συμβούλιο ΕΣΙ. Το νέο Δ.Σ του ΕΣΙ με διετή θητεία συγκροτήθηκε σε σώμα στις 02/03/2010. Η νέα σύνθεση του ΔΣ έχει ως εξής:

Πρόεδρος	Χ. Χαραλαμπίδης	Πανεπ. Αθηνών ccharal@math.uoa.gr
Αντιπρόεδρος	Χ. Μουσιάδης	Πανεπ. Θεσσαλονίκης cmoi@math.auth.gr
Γενικός Γραμματέας	Α. Καραγρηγορίου	Πανεπ. Κύπρου alex@ucy.ac.cy
Ειδικός Γραμματέας	Θ. Μοσχονά	ΤΕΙ Πειραιώς themosch@in.teipir.gr
Ταμίας	Γ. Ηλιόπουλος	Πανεπ. Πειραιώς geh@unipi.gr
Εφορος Βιβλιοθήκης	Τ. Παπαιωάννου	Πανεπ. Πειραιώς και Ιωαννίνων takpap@unipi.gr
Σύμβουλος	Σ. Κουνιάς	Πανεπ. Αθηνών skounias@math.uoa.gr

Αναπληρωματικά μέλη έχουν εκλεγεί οι συνάδελφοι **Χ. Κίτσος** (ΤΕΙ Αθήνας, xkitsos@teiath.gr) και **Γ. Κοκολάκης** (Ε.Μ.Π., kokolakis@math.ntua.gr).

Νέα Εξελεγκτική Επιτροπή ΕΣΙ. Η Εξελεγκτική Επιτροπή με διετή θητεία που προέκυψε από τις αρχαιρεσίες αποτελείται από τους συναδέλφους **Μ. Βαμβακάρη** (Χαροκόπειο Πανεπ., mvamv@hua.gr) **Χ. Δαμιανού** (Πανεπ. Αθηνών, cdamian@math.uoa.gr) και **Γ. Πιτσέλη** (Πανεπ. Πειραιώς, pitselis@unipi.gr).

Ετήσια Τακτική Γενική Συνέλευση

Το Σάββατο 6/2/2010 πραγματοποιήθηκε στα γραφεία του ΕΣΙ η καθιερωμένη ετήσια Τακτική Γενική Συνέλευση (ΓΣ). Της Γενικής Συνέλευσης προήδρευσε ο κ. Κώστας Κουτσόπουλος ενώ καθήκοντα Γραμματέως εκτελούσε η κα. Μαλβίνα Βαμβακάρη.

Τα κύρια θέματα που απασχόλησαν τη ΓΣ ήταν:

(α) Ο **Απολογισμός Πεπραγμένων του ΔΣ** για 2008-2009 όπου ο Πρόεδρος του ΕΣΙ κ. Χαραλαμπίδης έκανε αναφορά στα επιτυχημένα συνέδρια στη **Σάμο** το 2008 και στα **Χανιά το 2009**, στο Στατιστικό Περισκόπιο καθώς και στο **Λεξικό Στατιστικής Ορολογίας**. Τέλος αναφέρθηκε στην καθιέρωση του «**Ελένιου**» **Βραβείου** για διδακτορική διατριβή στην περιοχή Πιθανοτήτων-Στατιστικής (εσωτερικού-εξωτερικού).

Επίσης ο τέως Πρόεδρος του Δ.Σ. κ. Παπαϊωάννου αναφέρθηκε στα εξειδικευμένα Σεμινάρια Ποιοτικού Ελέγχου για Μηχανικούς που οργάνωσε το Ε.Σ.Ι. στην εταιρία BIC.

(β) Ο **Ισολογισμός-Απολογισμός** για το 2009 και ο **Προϋπολογισμός** για το 2010. Μετά την ανάγνωση της έκθεσης της **Εξελεγκτικής Επιτροπής** ενεκρίθησαν ομόφωνα και ο ισολογισμός-απολογισμός και ο προϋπολογισμός.

(γ) Η σύσταση των **Επιτροπών για τη διενέργεια των αρχαιρεσιών** της 21ης /2/2010.

(δ) Το 23ο **Συνέδριο Στατιστικής στη Βέροια** στο οποίο αναφέρθηκε εκτενώς ο κ. Χ. Μωυσιάδης.

(ε) Η σύσταση της **Ελληνικής Στατιστικής Αρχής** στην οποία εκφράστηκαν εισηγήσεις για εκπροσώπηση του ΕΣΙ και των Πανεπιστημιακών Τμημάτων και Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων Στατιστικής.



Μετά την ολοκλήρωση της ΓΣ ακολούθησε η κοπή της πρωτοχρονιάτικης πίτας και προσφέρθηκαν εδέσματα και γλυκά. Το «φλουρί» της βασιλόπιτας έπεσε στο συνάδελφο **Χρήστο Κίτσο** στον οποίο το ΕΣΙ προσέφερε το βιβλίο «**Αχμές, ο γιος του φεγγαριού**» του **Τεύκρου Μιχαηλίδη**. Το βιβλίο ξεκινά με έναν πάπυρο θαμμένο σ' έναν τάφο στο **Λούξορ**, τις αρχαίες **Θήβες**. 84 λυμένα προβλήματα, ένα όνομα, μία ημερομηνία: το πρώτο ενυπόγραφο μαθηματικό κείμενο στην ιστορία της ανθρωπότητας. Ένας πάπυρος που συνοψίζει τις μαθηματικές γνώσεις των ανθρώπων που έχτισαν τις πυραμίδες και επινόησαν τη γεωμετρία. Συγγραφέας του ο Αχμές, που θα γίνει οδηγός του αναγνώστη σε μια περιήγηση στη χώρα των Φαραώ.

Η βραδιά έκλεισε με εξαιρετικό τρόπο αφού το **ΕΣΙ** έτυχε **γενναιόδωρης δωρεάς** εκ μέρους της κας **Όλγας-Μυρτούς Τσέλου** και του κ. **Σίμου Μείντάνη** οι οποίοι προσέφεραν στο ΕΣΙ **3 πίνακες της ζωγράφου Φίλντας Μιαμονιτάκη** οι οποίοι σήμερα κοσμούν τα γραφεία του ΕΣΙ.

Στη εκδήλωση παραβρέθηκαν περίπου 50 μέλη και φίλοι του ΕΣΙ.



Νέα και Ανακοινώσεις

(α) **Εκλογές ASA.** Το 2010 είναι χρονιά εκλογών για το **American Statistical Association (ASA)**. Η ψηφοφορία ξεκίνησε στις 15 Μαρτίου και **θα ολοκληρωθεί στις 17 Μαΐου 2010**. Για τα μέλη του ASA πληροφορίες δίνονται από την ιστοσελίδα του ASA www.amstat.org.

(β) **Amstat News.** Το **Amstat News** είναι πλέον άμεσα προσβάσιμο αφού το στατικό PDF έχει εγκαταλειφθεί οριστικά. Η νέα HTML έκδοση επιτρέπει στο χρήστη να εκμεταλλεύεται όλες τις δυνατότητες του Διαδικτύου. Όλα τα άρθρα θα συλλέγονται στον συγκεκριμένο δικτυακό τόπο δημιουργώντας ένα περιεκτικό αρχείο. Πρόσβαση από <http://magazine.amstat.org>.

(γ) **Βιβλιοθήκη ΕΣΙ.** Η Βιβλιοθήκη του ΕΣΙ δέχθηκε τις εξής δωρεές βιβλίων:

Οι συνάδελφοι Γ. Κοκολάκης και Δ. Φουσκάκης δώρισαν το βιβλίο τους:

Στατιστική Θεωρία και Εφαρμογές, Εκδόσεις Συμεών, 2009.

Ο συνάδελφος Μεγακλής Σωτηρόπουλος δώρισε το βιβλίο του:

Έννοιες, η μοναδική βάση για την Κοινωνία της γνώσης. Ορισμοί-Δομή-Εφαρμογές στον Η/Υ, 2009 (Εκδόσεις Σταμούλη για παραγγελίες).

(δ) **Hirotsugu Akaike.** Ένας από τους σημαντικότερους Ιάπωνες στατιστικούς απεβίωσε στις 4 Αυγούστου 2009. Ο Akaike, γνωστότερος για το **Akaike Information Criterion**, κέρδισε το **Kyoto Prize** (το αντίστοιχο του **Nobel Prize** στην Ιαπωνία) το 2006 για τη συμβολή του στην επιστήμη της Στατιστικής. Το βραβείο απονεμήθηκε στον **C. E. Shannon** το 1985 και στον **K. Ito** το 1998. Εκτενής βιογραφία του Akaike έχει προγραμματιστεί για το επόμενο τεύχος του Περισκοπίου.

Νέα Μελών και Φίλων ΕΣΙ

Ο κ. **Θεόδωρος Νικολέρης** εξελέγη **Επίκουρος Καθηγητής** στο **Τμήμα Οικονομικών** του Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ο κ. **Μιλτιάδης Χαλκιάς** εξελέγη και ανέλαβε **Επίκουρος Καθηγητής** στο **Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων** του **ΤΕΙ Πειραιά**.

Ο κ. **Ανδρέας Αρτεμίου** ολοκληρώνοντας το διδακτορικό του στο **Τμήμα Στατιστικής του Penn State** αναλαμβάνει τον Αύγουστο ως **Assistant Professor** στο **Τμήμα Μαθηματικών Επιστημών** στο **Michigan Technological University, USA**.

Στατιστικό Ημερολόγιο

Απρίλιος 2010

7-11 Απριλίου 2010, Βέροια

23^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, ΕΣΙ2010

Πληροφορίες: www.webscience.gr/el/esi2010

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.smta.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

8-13 Μαΐου, 2011, Χερσόνησος, Κρήτη

6th EMR-IBS Conference

Πληροφορίες: stat-athens.aueb.gr/~emribs/

26-29 Μαΐου, Λεμεσός, Κύπρος

4th International Conference on Risk Analysis (ICRA4)

Πληροφορίες: www.ucy.ac.cy/icra4

Ιούνιος 2011

2-5 Ιουνίου, Χερσόνησος, Κρήτη

Hierarchical Models and MCMC, Conference in Honor of Prof. Adrian F.M. Smith

Πληροφορίες: www.afmsmith.com

Βιογραφία: Erich L. Lehmann

Ο **Erich Leo Lehmann** απεβίωσε στις 12 Σεπτεμβρίου 2009, σε ηλικία 92 ετών. Ο Lehmann, ήταν μια ηγετική προσωπικότητα στη δεύτερη γενεά των στατιστικών, μετά από την καθιέρωση της Στατιστικής, πριν και αμέσως μετά το 2ο Παγκόσμιο Πόλεμο, από τους **Neyman, Fisher και Wald**. Η θεωρητική κατάρτιση του Lehmann αποτυπώνεται ανάγλυφα στα σπουδαία βιβλία του, *Testing Statistical Hypotheses* (1959) and *Theory of Point Estimation* (1983) τα οποία έχουν μεταφραστεί σε πολλές γλώσσες και αποτελούν τα κύρια εγχειρίδια Στατιστικής σε πολλά Πανεπιστήμια.

Η έρευνα του επικεντρώθηκε στη Μαθηματική Στατιστική όπου ασχολήθηκε με την **εκτιμητική και την έννοια της αμεροληψίας, τις μεθόδους δεικτών διάταξης (βαθμίδες) και την ασυμπτωτική τους θεωρία, την έννοια της εξάρτησης, τις μεθόδους πολλαπλής σύγκρισης αλλά και την Ιστορία της Στατιστικής.**

Ο Lehmann έτυχε πολλών διακρίσεων όπως το **Wald and Fisher Lectureship** ενώ διετέλεσε **Πρόεδρος του Institute of Mathematical Statistics και Εκδότης του The Annals of Mathematical Statistics**. Επίσης του απονεμήθηκαν τρία **Guggenheim Fellowships** το 1955, το 1966 και το 1980 ενώ εξελέγη Μέλος της **American Academy of Arts and Sciences** το 1975 και του **National Academy of Sciences** το 1978. Τέλος, ανακηρύχθηκε επίτιμος διδάκτωρ του **University of Leiden** και του **University of Chicago**.

Ο Lehmann ο οποίος ήταν εβραϊκής καταγωγής, γεννήθηκε στο **Στρασβούργο** το 1917 και μεγάλωσε στη **Φρανκφούρτη**. Φεύγοντας, εξαιτίας των Ναζί, από εκεί το 1933 μαζί με την οικογένειά του φοίτησε σε γυμνάσιο στην **Ελβετία** και μετά πήγε στο Κολλέγιο του **Cambridge** στην Αγγλία. Το 1940 εισήχθη ως μεταπτυχιακός φοιτητής στο **Berkeley** απ' όπου δεν έφυγε ποτέ, εκτός από την περίοδο του Δεύτερου Παγκόσμιου Πολέμου, όταν τοποθετήθηκε από την Πολεμική Αεροπορία, ως αναλυτής, στα νησιά Guam. Ως Επισκέπτης Καθηγητής πήγε για σύντομα διαστήματα, στα Πανεπιστήμια **Columbia, Princeton και Stanford**. Λαμβάνοντας το MA του το 1942 και το Ph.D. του το 1946, άρχισε και τη διδακτική του σταδιοδρομία που περιελάμβανε τη επίβλεψη περισσότερων από 40 διδακτορικών φοιτητών, αρκετοί από τους οποίους ηγήθηκαν της επόμενης γενιάς στατιστικών.

Οι φοιτητές του τον τίμησαν με ένα **Festschrift** (1983) για τα 65^α γενέθλιά του, τη σειρά των

Lehmann Symposia στο Berkeley (2002, 2004, 2007), και ένα τιμητικό τόμο με επιλεγμένες εργασίες του που αναμένεται να κυκλοφορήσει σύντομα.

Εκτός από τα σπουδαία βιβλία του που αναφέρθηκαννωρίτερα, ο Lehmann εξέδωσε τρία ακόμα σημαντικά βιβλία: *Basic Concepts of Statistics* (σε συνεργασία με τον **J. L. Hodges, Jr.**) *Nonparametrics: Statistics Based on Ranks*, και *Elements of Large Sample Theory*. Μετά τη 2^η έκδοση του κλασικού βιβλίου *Testing Statistical Hypotheses* το 1986, συνεργάστηκε με τον **George Casella** για τη νέα έκδοση του *Estimation* το 1998 και τον **Joe Romano** για την 3^η έκδοση του *Testing* το 2005. Και οι δύο εκδόσεις θεωρούνται ιδιαίτερα σημαντικές διότι επανέφεραν τα βιβλία του στην πρώτη γραμμή της Στατιστικής Επιστήμης.

Τα τελευταία χρόνια ασχολήθηκε με την **Ιστορία της Στατιστικής Επιστήμης** και δημοσίευσε την επιστημονική αυτοβιογραφία του με τίτλο *Reminiscences of a Statistician: The Company I Kept*, ενώ η διαμάχη μεταξύ **Fisher** και **Neyman** αποτυπώνεται στο βιβλίο του, που αναμένεται να εκδοθεί από τον εκδοτικό οίκο Springer, με προσωρινό τίτλο *Fisher, Neyman, and the Creation of Classical Statistics*. Η αγάπη του για τη **λογοτεχνία** τον οδήγησε τα τελευταία χρόνια στις μεταφράσεις έργων των αγαπημένων του συγγραφέων **Adalbert Stifter** (1805-1868) και **Wilhelm Raabe** (1831-1910). Την τελευταία περίοδο πριν το θάνατό του είχε ξεκινήσει να συνεργάζεται με τον **Fritz Scholz (University of Washington)**, για την επανέκδοση του βιβλίου *Nonparametrics* το οποίο θα εμπλουτιζόταν με τη χρήση της γλώσσας προγραμματισμού "**R**".

Στην αυτοβιογραφία του γράφει «*As a Nazi refugee, I had lost my country, my language, and my friends. What I longed for most, was community*». Αυτό το τελευταίο το αναπλήρωσε με τους δεκάδες φίλους, συναδέλφους, φοιτητές, συνεργάτες και μια πολυπληθέστατη οικογένεια με παιδιά, εγγόνια, δισέγγονα και τρισέγγονα.

