

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

1. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο: Ιωάννης Κ. Μπασιάκος
Διεύθυνση: Σοφοκλέους 1 & Αριστείδου, 10559, Αθήνα, γρ. 611
Τηλέφωνο: 210.368.9815
E-mail: ybassiak@econ.uoa.gr

2. ΣΠΟΥΔΕΣ

2.1 Πρώτο πτυχίο: Πτυχίο Μαθηματικών
Πανεπιστήμιο: Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα: Μαθηματικό
Χώρα: Ελλάδα
Έτος έναρξης και έτος λήξης σπουδών: 1974 – 1980 Βαθμός πτυχίου: Καλώς (6.07)

2.2 Μεταπτυχιακός τίτλος (Master's):
Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματικά (Στατιστική)
Πανεπιστήμιο: Northeastern University, Τμήμα: Mathematics, Χώρα: U.S.A.
Έτος έναρξης και έτος απόκτησης του τίτλου: 1983 - 1984

2.3 Διδακτορικό (Ph.D.):
Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματικά (Στατιστική)
Πανεπιστήμιο: Northeastern University, Τμήμα: Mathematics, Χώρα: U.S.A.
Ημερομηνία έναρξης και ημερομηνία απονομής του πτυχίου: 1984 - 1991
Τίτλος διατριβής: Validity of the Bootstrap in the Two Sample Problem with Right Censoring
Επιβλέψας καθηγητής: Shaw-Hwa Lo
Εξεταστική επιτροπή (ή external examiner): Shaw-Hwa Lo, Alberto Galmarino, and Samuel Gutman
Χρόνος ισοτίμησης από το ΔΙΚΑΤΣΑ: 1994

3. ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

3.1. Ίδρυμα: Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τμήμα: Οικονομικών Επιστημών
Μαθήματα που διδάχθηκαν:

- Ποσοτικές Μέθοδοι: Στατιστική για Ιστορικούς (στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα UADPhilECON, (όλα τα Β' εξάμηνα από 2005–2010, 3 ώρες την εβδομάδα).
- Στατιστική I (όλα τα Α' εξάμηνα από 1998 – 2006, 6 ώρες την εβδομάδα).
- Στατιστική II (όλα τα Β' εξάμηνα από 1998 – 2006 και όλα τα εξάμηνα από 2006 έως σήμερα, 6 ώρες την εβδομάδα).
- Τεχνικές Δειγματοληπτικών Ερευνών (όλα τα Β' εξάμηνα από 2011 έως σήμερα, 3 ώρες την εβδομάδα).
- Στατιστική IV (συμμετοχή στη διδασκαλία το Β' εξάμηνο κάθε έτους από 2001 έως 2006, 6 ώρες κάθε εξάμηνο).

Εργασιακή σχέση: Λέκτορας & Επίκουρος Καθηγητής.

3.2. Ίδρυμα: Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Τμήμα: Μαθηματικών
Μαθήματα που διδάχθηκαν:

- Εφαρμοσμένη Ανάλυση Δεδομένων (στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Στατιστικής και Επιχειρησιακής Έρευνας, φθινόπωρο 1996, 4 ώρες την εβδομάδα).
- Βάσεις Δεδομένων (στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Στατιστικής και Επιχειρησιακής Έρευνας, άνοιξη 1997, 4 ώρες την εβδομάδα).

Εργασιακή σχέση: Διδάσκων Π.Δ. 407.

3.3. Ίδρυμα: Suffolk University, Boston, Τμήμα: Mathematics, Χώρα: U.S.A.

Μαθήματα που διδάχθηκαν:

- Εισαγωγή στα Μαθηματικά, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, φθινόπωρο 1992, δύο τμήματα, άνοιξη 1993, δύο τμήματα, φθινόπωρο 1993).
- Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, φθινόπωρο 1993).

Εργασιακή σχέση: Λέκτωρ, Μερικής απασχόλησης

3.4. Ίδρυμα: Northeastern University, Τμήμα: Mathematics, Χώρα: U.S.A.

Χρονική περίοδος: 9-83 έως 6-91

Μαθήματα που διδάχθηκαν:

1. Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό για πρωτοετείς Πολυτεχνείου, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, φθινόπωρο 1983, έως φθινόπωρο 1984).
2. Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό σε πρωτοετείς φοιτητές (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο χειμώνας, άνοιξη, καλοκαίρι, φθινόπωρο 1985).
3. Εισαγωγή στα Μαθηματικά για πρωτοετείς Οικονομικών Σπουδών, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, χειμώνας 1986, έως φθινόπωρο 1987).
4. Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό για πρωτοετείς Οικονομικών Σπουδών, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, χειμώνας, άνοιξη, καλοκαίρι 1988).
5. Στατιστική σε τελειόφοιτους Μαθηματικούς, (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, φθινόπωρο 1988).
6. Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό για πρωτοετείς Οικονομικών Σπουδών (3 ώρες την εβδομάδα, 13 εβδομάδες το τρίμηνο, χειμώνας 1989, έως άνοιξη 1990).

Εργασιακή σχέση: Λέκτωρ μερικής απασχόλησης ή βοηθός (Teaching Assistant).

3.5. Ίδρυμα: Suffolk University, Τμήμα: Mathematics, Χώρα: U.S.A.

Μαθήματα που διδάχθηκαν:

1. Εισαγωγή στη Στατιστική (3 ώρες την εβδομάδα, 19 εβδομάδες το εξάμηνο, άνοιξη 1985 έως φθινόπωρο 1986, άνοιξη 1989, και άνοιξη 1991).
2. Εισαγωγή στα Μαθηματικά (3 ώρες την εβδομάδα, 19 εβδομάδες το εξάμηνο, άνοιξη 1987 έως φθινόπωρο 1988).
3. Εισαγωγή στον Απειροστικό Λογισμό, (3 ώρες την εβδομάδα, 19 εβδομάδες το εξάμηνο, φθινόπωρο 1989 έως φθινόπωρο 1990).

Εργασιακή σχέση: Λέκτωρ μερικής απασχόλησης

4. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

(εξαιρουμένης της διδακτορικής διατριβής)

- 4.1. Εργασιακός χώρος: Frontier Science & Technology Research Foundation, Brookline MA
Χώρα: U.S.A. Μορφή συνεργασίας: Ερευνητής Επιστήμων (Βιοστατιστικός)
Χρόνος έναρξης και λήξης συνεργασίας: 6-1991 έως 3-1994
- 4.2. Εργασιακός χώρος: Εθνικό Κέντρο Διατροφής, Εθνική Σχολή Δημόσιας Υγείας
Χώρα: Ελλάδα Μορφή συνεργασίας: Ερευνητικός Συνεργάτης
Χρόνος έναρξης και λήξης συνεργασίας: 4-1994 έως 9-1996
- 4.3. Εργασιακός χώρος: Frontier Science & Technology Research Foundation, Brookline MA
Χώρα: U.S.A.
Μορφή συνεργασίας: Ερευνητής Επιστήμων (Βιοστατιστικός)
Χρόνος έναρξης και λήξης συνεργασίας: 9-1990 έως 6-1991

5. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 5.1. Επίκουρος Καθηγητής, Τομέας Ποσοτικών Μεθόδων: Στατιστικής και Οικονομετρίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Σχολή Νομικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, από τον Σεπτέμβριο 2007 έως σήμερα.
- 5.2. Λέκτορας, Τομέας Ποσοτικών Μεθόδων: Στατιστικής και Οικονομετρίας, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών, Σχολή Νομικών, Οικονομικών και Πολιτικών Επιστημών, Εθνικό

- και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, από τον Σεπτέμβριο 1998 έως Αύγουστο 2007.
- 5.3. Εισηγητής Πληροφορικής στο Ινστιτούτο Διαρκούς Επιμόρφωσης του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης, από 16-6-94 έως σήμερα. Διδασκαλία χρήσης υπολογιστών και προγραμμάτων επεξεργασίας κειμένου, βάσεων δεδομένων και λογιστικών φύλλων, σε Δημόσιους Υπάλληλους.
 - 5.4. Διδάσκων Βιοστατιστικής και Επιδημιολογίας στην Εθνική Σχολή Δημόσιας Διοίκησης του Εθνικού Κέντρου Δημόσιας Διοίκησης, από 9-95 έως 12-95. Διδασκαλία του μαθήματος Βιοστατιστικής και Επιδημιολογίας στον τομέα Κοινωνικής Διοίκησης, σε φοιτητές που προορίζονται για στελέχη της Δημόσιας Διοίκησης.
 - 5.5. Καθηγητής Μαθηματικών και Στατιστικής μερικής απασχόλησης στο Αμερικανικό Κολλέγιο Ελλάδας (Deree College), Αγία Παρασκευή, από 2-96 έως 6-98.
 - 5.6. Συνεργασία με Πανεπιστημιακές Κλινικές, το Ωνάσειο Καρδιοχειρουργικό Κέντρο, την Ελληνική Εταιρεία Μεταγγισιοθεραπείας, καθώς και μεμονωμένους ιατρούς ή/και υποψήφιους διδάκτορες Ιατρικής, για την ανάλυση δεδομένων κλινικών μελετών.
 - 5.7. Διευθυντής Στατιστικής στην εταιρεία P.R.C., 8-96 έως 8-98. Σχεδιασμός, Δειγματοληψία και επίβλεψη ομάδας στατιστικών στην ανάλυση πολιτικών και κοινωνικών ερευνών κοινής γνώμης

6. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 6.1. Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με σύστημα κριτών:
 - 6.1.1. Bassiakos YC, Meng XL, & Lo SH, (1991), *A General Estimator of the Treatment Effect, when the Data are Heavily Censored*, *Biometrika* **78**, pp. 741-748.
 - 6.1.2. Meng XL, Bassiakos YC, & Lo SH, (1991), *Large Sample Properties for a General Estimator of the Treatment Effect in the Two-Sample Problem with Right Censoring*, *Annals of Statistics*, **Vol. 19**, pp. 1786-1812.
 - 6.1.3. Meng TC, Fischl MA, Boota AM, Spector SA, Bennett DV, Bassiakos YC, Lai SH, Wright B, and Richman DD, (1992), *Combination Therapy with Zidovudine and Dideoxycytidine in Patients with Advanced Human Immunodeficiency Virus Infection*, *Annals of Internal Medicine*, **116**, pp. 13-20.
 - 6.1.4. The Bolus Alteplase Pulmonary Embolism Group¹, (1994), *Reduced Dose Bolus Alteplase Versus Conventional Alteplase Infusion for Pulmonary Embolism Thrombolysis: an International Multicenter Randomized Trial*, *CHEST*, **106**, pp. 718-724.
 - 6.1.5. Jacobson MA, Kramer F, Bassiakos YC, Hooton T, Polsky B, Geheb H, O'Donnell J, Walker JD, Korvick JA, and Van der Horst C, (1994), *Randomized Phase I Trial of two Different Combinations of Foscarnet and Ganciclovir Chronic Maintenance Therapy Regimens for AIDS Patients with CMV Retinitis: ACTG protocol 151*. *The Journal of Infectious Diseases*, **Vol. 170, No. 1** pp. 189-193.
 - 6.1.6. Reichman RC, Morse CD, Demeter LM, Resnick I, Bassiakos YC, Fischl MA, Para M, Powderly W, Leedom J, Greisberger C, Nevin T, Wood K, Meehan PM, Geheb H, Cox S, Batts D, Timpone J, and the ACTG 199 Team, (1995), *Phase I Study of Ateviridine, a Non-Nucleoside Reverse Transcriptase Inhibitor, Given in Combination with Zidovudine*. *The Journal of Infectious Diseases*, **Vol. 171, No. 2** pp. 297-304.
 - 6.1.7. Haubrich PH, Flexner C, Lederman MM, Hirsch M, Pettinelli CP, Ginsberg R, Lietman P, Hamzeh FM, Spector SA, Richman DD, Hammer S, Cooley T, Gulick R, Sullivan M, Spina C, Fraser A, Lathey J, Bassiakos Y, Chance M, Drobnes C, Coruell E, Gruel L, Raines C, Kuwahara S, McPherson J, (1995), *A randomized trial of the activity and safety of RO-24-7429 (TAT antagonist), versus nucleoside for human-immunodeficiency-virus infection*. *Journal of Infectious Diseases*, **Vol. 172, No. 5** pp. 1246-1252.
 - 6.1.8. Mildvan D, Bassiakos Y, Zucker M, Hyslop N, Krown SE, Sacks H, Zachary J,

¹ Goldhaber SZ, Bassiakos YC, Braunwald E, Elliot CG, Feldstein M, Geerts WH, Haire WD, Kessler C, Marini C, Parker JA, Visani L.

- Paredes J, Fessel J, Rhame F, Kramer F, Fischl M, Poiez B, Wood K, Ruprecht R, Kim J, Grossberg S, Kasdan P, Berge P, Marshak A, Pettinelli C, (1996), *Synergy, activity and tolerability of zidovudine and interferon-alpha in patients with symptomatic HIV-1 infection: ACTG 068*. Antiviral Therapy, **Vol. 1, No. 2** pp.77-88.
- 6.1.9. Japour AJ, Lertora JJ, Meehan PM, Erice A, Connor JD, Griffith BP, Clax PA, HoldenWiltse J, Hussey S, Walesky M, Conney E, Pollard R, Timpone J, McLaren C, Johanneson N, Wood K, Booth Dk, Bassiakos Y, Crumpacker CS, (1996), *A phase-I study of the safety, pharmacokinetics, and antiviral activity of combination didanosine and ribavirin in patients with HIV-1 disease*, Journal Of Acquired Immune Deficiency Syndromes And Human Retrovirology, **Vol 13 No.3**, pp. 235-246.
- 6.1.10. Trichopoulou A, Georgiou E, Bassiakos Y, Lipworth L, Lagiou P, Proukakis C, Trichopoulos D, (1997), *Energy intake and monounsaturated fat in relation to bone mineral density among women and men in Greece*. Preventive Medicine, **Vol 26 No. 3**, pp. 395-400.
- 6.1.11. Kopeikina LT, Kamper EF, Koutsoukos V, Bassiakos Y, Stavridis I, (1997), *Imbalance of tissue-type Plasminogen Activator (T-PA) and its Specific Inhibitor (PAI-1) in Patients with Rheumatoid Arthritis associated with Disease Activity*. Clinical Rheumatology, **Vol. 16, No 3**, pp. 1-7.
- 6.1.12. Georgilis K, Plomaritoglou A, Dafni U, Bassiakos Y, and Vemmos K, (1999), *Aetiology of fever in patients with acute stroke*. Journal of Internal Medicine, **Vol 246, No. 2**, pp. 203-209.
- 6.1.13. Petty BG, Black JR, Hendrix CW, Lewis LD, Bassiakos Y, Feinberg J, Pattison DG, Hafner R (1999), *Escalating Multiple-Dose Safety and Tolerance Study of Oral WR 6026 in HIV-Infected Subjects: AIDS Clinical Trials Group 173*. Journal of Acquired Immune Deficiency Syndromes, **Vol. 21, No 1**, pp. 26-32.
- 6.1.14. Morse GD, Reichman RC, Fischl MA Para M, Leedom J, Powderly W, Demeter LM, Resnick L, Bassiakos Y, Timpone J, Cox S, Batts D (2000), *Concentration-targeted phase I trials of atevirdine mesylate in patients with HIV infection: dosage requirements and pharmacokinetic studies*. Antiviral Research, **Vol 45, No. 1**, pp.47-58
- 6.1.15. C. Vrettou, E. Kanavakis, J. Traeger-Synodinos, A. Metaxotou-Mavrommati, I. Basiakos, E. Maragoudaki, A. Stamoulakatou, I. Papassotiriou, C. Kattamis, (2000), *Molecular Studies of β -Thalassemia Heterozygotes with Raised Hb F Levels*, Hemoglobin **Vol. 24, No. 3** pp.203-220.
- 6.1.16. Meintanis S, Bassiakos YC (2006), *Goodness-of-Fit Tests for Additively Closed Count Models with an Application to the Generalized Hermite Distribution*, SANKHYA, **Vol 67 No. 3**, pp. 538-552.
- 6.1.17. Bassiakos YC, Katerelos PC, (2006), *Sample size calculation for the therapeutic equivalence problem*. Communications in Statistics, Simulation and Computation, **Vol 35, No. 4** pp. 1019-1026.
- 6.1.18. Meintanis S, Bassiakos YC (2007), *Data-transformation and test of fit for the generalized Pareto Hypothesis*. Communications in Statistics, Theory and Methods, Vol 36 No. 4, pp 833-849.
- 6.1.19. G Labrinidis, T Maniatis, Y Bassiakos, C Passas (2010) *Issues in measuring absolute poverty: the case of Greece*, Argumentum Vol. 2, No. 2, 1-22
- 6.1.20. Bassiakos Y, Tsipouri, L., Tsounis, N., (2010), *Competitiveness and Regional Development in Greece*, International Journal of Financial Economics and Econometrics, **Vol. 2, No. 1** pp. 81-96.
- 6.1.21. H. C. Maltezoua, P. Katerelos, M. Mavrouli, A. Lourida, J. G. Routsias, N. Spanakis, A. Maragos, A. Tedoma, Y. Bassiakos, G. Koratzanis, S. Mantagos, S. Metallidis, A. Katragkou, P. Nikolaidis, E. Roilides, M. Theodoridou, A. Tsakris, (2011) *Seroepidemiological study of pandemic influenza H1N1 following the 2009–2010 wave in Greece*, Vaccine Vol. 29 No. 38, pp. 6664– 6669.
- 6.1.22. Khatib I. A., Tsipouri L., Bassiakos Y, & Haj-daoud A. (2012), *Innovation in*

- Palestinian Industries: A Necessity for Surviving the Abnormal, *Journal of Knowledge Economy*, Vol 3, No.1 pp.1-19.
- 6.1.23. I. N. Papadopoulos, N. K. Kanakaris, N. Danias, D. Sabanisa, G. Konstantudakis, S. Christodoulou, Y. C. Bassiakos, C. Leukidisc (2012) A structured autopsy-based audit of 370 firearm fatalities: Contribution to inform policy decisions and the probability of the injured arriving alive at a hospital and receiving definitive care, *Accident Analysis and Prevention* Vol 50, No.1 pp. 667-677.
- 6.2. Δημοσιεύσεις σε πρακτικά συνεδρίων ή συλλογικούς τόμους με κριτές:
- 6.2.1. Bassiakos YC, Feldstein ML, Fenton T, Geheb H, (1995) *Current Methods and Future Trends in the Design and Analysis of Phase I and Phase I/II Clinical Trials* in AIDS, D. Finkelstein & D. Schoenfeld Eds., John Wiley, New York, pp. 103-116.
- 6.2.2. Bassiakos YC, (1992), *Optimal Choice for a Hodges-Lehmann Type Estimator in the Two-Sample Problem with Censoring*, in *Computational Statistics*, Y. Dodge & J. Whittaker Eds., Springer-Verlag, New York, pp. 79-83.
- 6.2.3. Μπασιάκος ΙΚ, Τριχοπούλου Α, και Κατσουγιάννη Κ, (1995), *Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα συνεργασίας Ιατρικής και Κοινωνίας*, Πρακτικά 7ου Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής, Αθήνα pp. 179-186.
- 6.2.4. Bassiakos YC, Preza C, (2001), *Residual Weighting in Survey Sampling*. Proceedings of the Annual Meeting of the American Statistical Association, Atlanta, Georgia USA.
- 6.2.5. Μπασιάκος ΙΚ, (2001), *Σύγκριση Αποτελεσμάτων Εξετάσεων Περιόδου Φεβρουαρίου μεταξύ Προτοεισαχθέντων και Φοιτητών Προηγούμενων Ετών*. Πρακτικά 14ου Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής, Αθήνα pp.391-398.
- 6.2.6. Μπασιάκος ΙΚ, (2002), *Έρευνα για την Εξέλιξη της Αξίας Επενδυτών στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών*. Πρακτικά 15ου Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής, Ιωάννινα, pp.526-534.
- 6.2.7. Μπασιάκος ΙΚ, (2005), *Διερεύνηση της Επίπτωσης του Παράγοντα «Καλάθι του Νοικοκυριού» στον Υπολογισμό του Δείκτη Τιμών Καταναλωτή, με τη Βοήθεια Προσομοιώσεων*. Πρακτικά 18ου Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής, Ρόδος, 291-295.
- 6.2.8. Μπασιάκος ΙΚ, (2010), *Ετεροαπασχόληση και Εκπαίδευση: Αποτύπωση και ερμηνεία στην Ελλάδα το 2009*. Πρακτικά 23ου Πανελληνίου Συνεδρίου Στατιστικής, Αθήνα
- 6.2.9. Marsellou E. & Bassiakos Y., (2013), *Over-indebted Households and Poverty*, Proceedings of the 4th Annual Conference in Political Economy, International Institute for Social Studies, The Hague, The Netherlands
- 6.2.10. Athanassopoulou S., Bassiakos Y., Tsaltakis P., Tshipouri L., (2013) *Path dependence, subsidiarity and their impact in EU regional development policy: the case of Greece*, Proceedings of the 6th International Conference for Entrepreneurship, Innovation and Regional Development, Istanbul, Turkey
- 6.3. Συμμετοχή σε συνέδρια με παρουσίαση εργασίας:
- 6.3.1. Bassiakos YC, Meng XL, & Lo SH, *A Hodges - Lehmann Type Estimator in the Two-Sample Problem with Censoring*, προφορική ανακοίνωση in the Joint Statistical Meetings of the American Statistical Association (147th Annual Meeting), Biometric Society, and the Institute of Mathematical Statistics (50th Annual Meeting), Washington D.C., USA, 6-10 Αυγούστου 1989.
- 6.3.2. Bassiakos YC, *Validity of the Bootstrap for a Hodges - Lehmann Type Estimator in the Two-Sample Problem with Censoring*, αναρτημένη ανακοίνωση in the Joint Meetings of the Society for Clinical Trials and the International Society for Clinical Biostatistics, Brussels, Belgium, 8-12 Ιουλίου 1991.
- 6.3.3. Bassiakos YC, *Optimal Choice for a Hodges - Lehmann Type Estimator in the Two-Sample Problem with Censoring*, προφορική ανακοίνωση in COMPSTAT, 10th International Symposium on Computational Statistics, Neuchatel, Switzerland, 24-28 Αυγούστου 1992.
- 6.3.4. Semine A, Sadowsky N, Lawer M, Mayzel K, Cooper A, and Bassiakos YC, *The role of Ultrasound Guidance in Wire Localization of Breast Cancer*, προφορική ανακοίνωση

- in the 26th National Conference on Breast Cancer, Palm Desert, CA, USA, 8-12 Μαΐου 1994.
- 6.3.5. Bassiakos YC, Feldstein ML, Fenton T, Geheb H, *Designs for Phase I Clinical Trials in AIDS*, προφορική ανακοίνωση in the Joint Statistical Meetings of the American Statistical Association (153th Annual Meeting), Biometric Society, and the Institute of Mathematical Statistics (56th Annual Meeting), San Francisco, CA, USA, 6-10 Αυγούστου 1994.
- 6.3.6. Μπασιάκος ΙΚ, Τριχοπούλου ΑΚ, Κατσουγιάννη Κ. *Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα συνεργασίας Ιατρικής και Κοινωνίας*, προφορική ανακοίνωση στο 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Λευκωσία, Κύπρος, 4-7 Μαΐου 1994
- 6.3.7. Μπασιάκος ΙΚ, Δανιά Π, Νοταρά Β, *Διαχείριση και Αποθήκευση Δεδομένων για το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα συνεργασίας Ιατρικής και Κοινωνίας*, προφορική ανακοίνωση στο 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Διατροφής και Τροφίμων, Αθήνα, 14-15 Οκτωβρίου 1994.
- 6.3.8. Πλωμαρίτογλου Α, Βέμμος Κ, Τριγιάζη Φ, Μπασιάκος ΙΚ, Γεωργιλής Κ, *Πυρετός σε Αγγειακά Εγκεφαλικά Επεισόδια*, αναρτημένη ανακοίνωση στο 21ο Πανελλήνιο Ιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 9-13 Μαΐου 1995.
- 6.3.9. Plomaritoglou A, Vemmos K, Trigazi F, Bassiakos YC, Georgilis K, *Fever in Acute stroke*, προφορική ανακοίνωση in the 33rd Annual Meeting of the Infectious Diseases Society of America, San Francisco, CA, USA, 16-18 Σεπτεμβρίου 1995.
- 6.3.10. Μπασιάκος ΙΚ, *Σχεδιασμός και ανάλυση κλινικών Δοκιμών*, προφορική ανακοίνωση στο 9ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Ξάνθη, 18-20 Απριλίου 1996.
- 6.3.11. Μπασιάκος ΙΚ, *Ανάλυση αξιολόγησης καθηγητών από τους μαθητές τους, με δομημένο ερωτηματολόγιο*, προφορική ανακοίνωση στο 11ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Χανιά, 5-8 Ιουνίου 1998.
- 6.3.12. Μπασιάκος ΙΚ, Πρέζα Χρυσούλα. *Εφαρμογή της Πολυωνυμικής Παλινδρόμησης στην Πρόβλεψη Εκλογικών Αποτελεσμάτων*, προφορική ανακοίνωση στο 13ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Φλώρινα, 3-6 Μαΐου 2000.
- 6.3.13. Μπασιάκος ΙΚ, *Σύγκριση Αποτελεσμάτων Εξετάσεων Περιόδου Φεβρουαρίου μεταξύ Πρωτοεισαχθέντων και Φοιτητών Προηγούμενων Ετών*. 14ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Σκιάθος, 18 – 21 Απριλίου 2001.
- 6.3.14. Μπασιάκος ΙΚ, *Μελέτη της Αξίας Επενδυτών στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών*, προφορική ανακοίνωση στο 15ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Ιωάννινα, 8-11 Μαΐου 2002.
- 6.3.15. Μπασιάκος ΙΚ, Κατερέλος ΠΚ, *Υπολογισμός Μεγέθους Δείγματος στο Πρόβλημα Θεραπευτικής Ισοδυναμίας δυο Φαρμακευτικών Αγωγών*, προφορική ανακοίνωση στο 17ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Λευκάδα, 18-20 Απριλίου 2004.
- 6.3.16. Μπασιάκος ΙΚ, *Διερεύνηση της επίπτωσης του παράγοντα «καλάθι του νοικοκυριού» στον υπολογισμό του δείκτη τιμών καταναλωτή, με τη βοήθεια προσομοιώσεων*, προφορική ανακοίνωση στο 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Ρόδος, 4-7 Μαΐου 2005.
- 6.3.17. Μπασιάκος ΙΚ, *Σύγκριση Αξιών Επενδυτών στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών, με Χρήση Παλινδρόμησης*, προφορική ανακοίνωση στο 19ο Πανελλήνιο Συνέδριο Στατιστικής, Καστοριά, 26-29 Απριλίου 2006.
- 6.3.18. Bassiakos YC, *Estimation of proportions within subsamples, in stratified cluster sampling*, προφορική ανακοίνωση στην 73η Ετήσια Συνάντηση του IMS, Göteborg, Sweden 9-13 Αυγούστου 2010.
- 6.3.19. Bassiakos YC, Lambrinidis G, Maniatis A, Passas K, *Issues in Measuring Absolute Poverty*, προφορική ανακοίνωση στο 1^ο Συνέδριο της ΠΡΡΕ, Ρέθυμνο, Κρήτη, 10 – 12 Σεπτεμβρίου 2010.
- 6.3.20. Bassiakos YC, Passas K, Oikonomou A, Papadopoulou M, *A New Approach in Defining and Measuring needs: the Case of Housing in Greece*, προφορική ανακοίνωση στο 1^ο Συνέδριο της ΠΡΡΕ, Ρέθυμνο, Κρήτη, 10 – 12 Σεπτεμβρίου 2010.
- 6.3.21. Bassiakos Y., Oikonomou A., (2013) *The case of the need for health care in Greece*

amidst capitalist crisis, Proceedings of the 4th Annual Conference in Political Economy, International Institute for Social Studies, The Hague, The Netherlands

7. ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

7.1. Κρίσεις εργασιών (refereeing):

- 7.1.1. Annals of Statistics
- 7.1.2. Journal of Non-Parametrics
- 7.1.3. International Journal of Statistics and Applications
- 7.1.4. American Journal of Mathematics and Statistics
- 7.1.5. International Journal of Electronic Governance

7.2. Membership in Scientific/Organizing Committees of International Scientific Conferences:

- 7.2.1. International Conference on Applied Economics 2010
- 7.2.2. International Conference on Applied Economics 2012
- 7.2.3. International Conference on Applied Economics 2013

7.3. Αναφορές στη διεθνή βιβλιογραφία που αφορούν τις δημοσιευμένες εργασίες (citations):

Σύνολο έτερο-αναφορών: 532

8. ΑΛΛΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ

- 8.1. Επιστημονικός υπεύθυνος σε έρευνα της Επιτροπής Κεφαλαιαγοράς με στόχο τη αναζήτηση ύπαρξης διαφορών στην συνολική αξία διαφόρων ομάδων επενδυτών στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών, κατά την περίοδο Οκτώβριος 1999 – Μάρτιος 2003.
- 8.2. Υπεύθυνος σχεδιασμού δειγματοληψίας και ποιοτικού ελέγχου δεδομένων για την 3^η Έρευνα Καινοτομίας της Ε.Ε. στην Ελλάδα.
- 8.3. Σύμβουλος της Εθνικής Επιτροπής Τηλεπικοινωνιών και Ταχυδρομείων για τις μελέτες Χαρακτηριστικών και Ποιότητας Αλληλογραφίας Α΄ προτεραιότητας.
- 8.4. Επιστημονικός υπεύθυνος για το πρόγραμμα ΕΠΕΤΕ της ΓΓΕΤ, στον τομέα της δειγματοληψίας και ποιοτικού ελέγχου δεδομένων (2008 – 2009)
- 8.5. Διεθνής εμπειρογνώμων της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για το πρόγραμμα EUROMED, υπεύθυνος για διδασκαλία σεμιναρίων και παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σε τεχνικές δειγματοληψίας. (2008)
- 8.6. Εσωτερικός εμπειρογνώμων, υπεύθυνος για σχεδιασμό δειγματοληψίας και ποιοτικό έλεγχο δεδομένων στο πρόγραμμα MORE της Ευρωπαϊκής Επιτροπής. (2009 – 2010)
- 8.7. Σύμβουλος Στατιστικής Ανάλυσης για το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα: «Study into the impact of FP6 IST», (2011).
- 8.8. Μέλος της ομάδας έργου καθορισμού του κατωφλίου φτώχειας για το Παρατηρητήριο Φτώχειας του ΙΝΕ-ΓΣΕΕ.
- 8.9. Διεθνής εμπειρογνώμων για το σχεδιασμό και την ανάλυση μελέτης καινοτομίας και R&D, για λογαριασμό της Αλβανικής Κυβέρνησης.

9. ΑΛΛΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- 9.1. Μέλος της American Statistical Association
- 9.2. Μέλος του Institute of Mathematical Statistics
- 9.3. Μέλος του Ελληνικού Στατιστικού Ινστιτούτου

10. ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- 10.1. Δημοτικός Σύμβουλος Χολαργού την τετραετία 1999-2002. Πρόεδρος του ΔΣ κατά την διετία 1999-2000 και αντιπρόεδρος της Δημορχιακής Επιτροπής την διετία 2001-2002.
- 10.2. Μέλος της Επιτροπής Κτηριακού του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών.
- 10.3. Μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Συλλόγου Μελών ΔΕΠ της Σχολής ΝΟΠΕ (2009 έως σήμερα).