

Prof.Dr. TÜLAY SARAÇBAŞI

KiŐisel Bilgiler

İŐ Telefonu: [+90 312 780 7922](tel:+903127807922)

E-posta: toker@hacettepe.edu.tr

Eđitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Mezuniyet Sonrası Eđitim Fakültesi, İstatistik, Türkiye 1973 - 1978

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik, Türkiye 1968 - 1973

AraŐtırma Alanları

İstatistik, İstatistik Analiz ve Uygulamaları, Temel Bilimler

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Determination of model fitting with power-divergence-type measure of departure from symmetry for sparse and non-sparse square contingency tables**
Altun G., SARAÇBAŞI T.
COMMUNICATIONS IN STATISTICS-SIMULATION AND COMPUTATION, cilt.51, sa.7, ss.4087-4111, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Agreement and adjusted degree of distinguishability for square contingency tables**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.48, sa.2, ss.592-604, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **The effect of changing scores for multi-way tables with open-ended ordered categories**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics, cilt.45, sa.6, ss.1881-1890, 2016 (SCI-Expanded)
- IV. **Robust brown-forsythe and robust modified brown-forsythe ANOVA tests under heteroscedasticity for contaminated weibull distribution ANOVAS robustos heterocedásticos brown-forsythe y brown-forsythe modificado para la distribución weibull contaminada**
KARAGZ D., SARAÇBAŞI T.
Revista Colombiana de Estadística, cilt.39, sa.1, ss.17-32, 2016 (SCI-Expanded)
- V. **Agreement models for multiraters**
Saracbasi T.
TURKISH JOURNAL OF MEDICAL SCIENCES, cilt.41, sa.5, ss.939-944, 2011 (SCI-Expanded)
- VI. **AGREEMENT PLUS DISAGREEMENT MODEL FOR AGREEMENT DATA**
Saracbasi T.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.40, sa.4, ss.609-616, 2011 (SCI-Expanded)
- VII. **Self Evaluation of the Students of English Linguistics on Academic Study Skills**
ERGR D., SARAÇBAŞI T.
EGITIM VE BILIM-EDUCATION AND SCIENCE, cilt.34, sa.151, ss.17-29, 2009 (SSCI)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Robust Brown Forsythe and Robust Modified Brown Forsythe ANOVA Tests Under Heteroscedasticity for Contaminated Weibull Distribution**
KARAGÖZ D., SARAÇBAŞI T.
Revista Colombiana de Estadística, cilt.39, ss.17-32, 2016 (Scopus)
- II. **Karesel Tablolarda Üstel Skorlu İlliski Simetrik Uyumsuzluk Modeli**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
Türkiye Klinikleri Journal of Biostatistics, cilt.7, sa.2, ss.96-102, 2015 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kategorik Veri Analizi**
SARAÇBAŞI T., AKTAŞ ALTUNAY S.
Hacettepe Üniversitesi, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A Study to Compare the Road Traffic Accidents by Statistical Models on Yearly Basis**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
y-BIS 2013: The Joint Meeting of Young Business and Industrial Statisticians, İstanbul, Türkiye, 19 - 21 Eylül 2013
- II. **The Effect of Changing Scores for Multiway Tables with Open ended Ordered Categories**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
Joint Meeting of y-BIS and jSPE, Lizbon, Portekiz, 23 - 26 Temmuz 2013
- III. **Association plus Agreement Models for Multiraters**
YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T.
European Conference on Data Analysis by The German Classification Society (GfKl) and the French speaking Classification Society (SFC), Lüksemburg, 10 - 12 Temmuz 2013
- IV. **Effect of the row and the column scores in contingency tables having ordered categories**
Aktas S., SARACBASI T.
International Conference on Applied Statistical in Medical Sciences, Ankara, Türkiye, 01 Ağustos 1997, cilt.4, ss.211-219

Desteklenen Projeler

YILMAZ A. E., SARAÇBAŞI T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Açık uçlu değişkenlere sahip çok boyutlu olumsuzluk tablolarında skor değişimlerinin etkisi, 2017 - 2017
SARAÇBAŞI T., YILMAZ A. E., AKTAŞ ALTUNAY S., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Değerlendirici Uyumunda Gizli Sınıf Modelleri Yaklaşımı, 2016 - 2017
SARAÇBAŞI T., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sağlam Varyans Çözümlemesi, 2012 - 2016

Metrikler

Yayın: 14
Atıf (WoS): 3
Atıf (Scopus): 4
H-İndeks (WoS): 1
H-İndeks (Scopus): 2