

EGEMEN ÖZKAN

ARŞ.GÖR.

E-posta : eozkan@yildiz.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 4QsJ-X8AAAAJ

ORCID: 0000-0003-3218-2868

Publons / Web Of Science ResearcherID: ABF-8900-2021

ScopusID: 58071529400

Yoksis Araştırmacı ID: 303101

Öğrenim Bilgisi

Doktora

2019 - Devam Ediyor

Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik, Türkiye

Yüksek Lisans

2016 - 2019

Selçuk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik, Türkiye

Lisans

2012 - 2016

Selçuk Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik, Türkiye

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi

2019 - Devam Ediyor

Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, İstatistik Bölümü

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Generalized Marshall-Olkin exponentiated exponential distribution: Properties and applications**

Özkan E., Gölbaşı Şimşek G.

PLOS ONE, cilt.18, sa.1, ss.123-145, 2023 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **A NEW ALTERNATIVE SELECTION CRITERION FOR FAMILY OF SOME TRANSMUTED DISTRIBUTIONS BASED ON EXPONENTIAL DISTRIBUTION**

Tanış C., Akdoğan Y., Karakaya K., Özkan E.

Muğla Journal of Science and Technology, cilt.7, sa.1, ss.93-99, 2021 (Hakemli Dergi)

2. **ESTIMATION OF PARAMETER FOR INVERSE RAYLEIGH DISTRIBUTION UNDER TYPE-I HYBRID CENSORED SAMPLES**

Akdoğan Y., ÖZKAN E., Karakaya K., Tanis C.

SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BILIMLERI DERGISI, cilt.38, sa.4, ss.1705-1711, 2020 (ESCI)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- 1. Compaison of Some Transmuted Distribution Family Based On Exponential Distribution**
Özkan E., Tanış C., Akdoğan Y., Karakaya K.
V. INES International Academic Research Congress (INES), Antalya, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019, ss.23
- 2. Estimation Via Em Algoritm in Inverse Rayleigh Distribution Based On Type I Hybrid Censored Sample**
Akdoğan Y., Özkan E., Karakaya K., Tanış C.
V. INES International Academic Research Congress (INES) , Antalya, Türkiye, 17 - 21 Nisan 2019, ss.22
- 3. Point and Interval Estimation for Log-Kumaraswamy Distribution Based on Type I Hybrid Censoring**
Özkan E., Saraçoğlu B.
International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling (ICAAMM), İstanbul, Türkiye, 10 - 13 Mart 2019, ss.217-218

Metrikler

Yayın: 6

Atf (Scopus): 1

H-İndeks (Scopus): 1

Araştırma Alanları

İstatistik, İstatistik Analiz ve Uygulamaları, Temel Bilimler