

SALİH ÇELEBİOĞLU

PROF.DR.

E-posta : salih.celebioglu@ogu.edu.tr

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9440-8642

ScopusID: 14122909900

Yoksis Araştırmacı ID: 4322

Öğrenim Bilgisi

Bütünleşik Doktora
1983 - 1988

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik, Türkiye

Lisans
1975 - 1980

Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Bütünleşik Doktora, Markov Zincirlerinde Durum Tahmini ve İç Göçe Uygulaması, Gazi Üniversitesi, Toprak Bilimi Abd., Matematik Eğitimi Abd, 1988

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr.
2019 - Devam Ediyor

Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü

Doç.Dr.
1999 - 2009

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik

Dr.Öğr.Üyesi
1988 - 1999

Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Seismic hazard assessment of Turkey by statistical approaches**
Unal S., Celebioglu S., Ozmen B.
TURKISH JOURNAL OF EARTH SCIENCES, cilt.23, sa.3, ss.350-360, 2014 (SCI-Expanded)
- Improving the discrimination power and weights dispersion in the data envelopment analysis**
BAL H., ÖRKCÜ H. H., Celebioglu S.

COMPUTERS & OPERATIONS RESEARCH, cilt.37, sa.1, ss.99-107, 2010 (SCI-Expanded)

3. **A new method based on the dispersion of weights in data envelopment analysis**

BAL H., ÖRKÜ H. H., Celebioglu S.

COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING, cilt.54, sa.3, ss.502-512, 2008 (SCI-Expanded)

4. **An experimental comparison of the new goal programming and the linear programming approaches in the two-group discriminant problems**

Bal H., ÖRKÜ H. H., Celebioglu S.

COMPUTERS & INDUSTRIAL ENGINEERING, cilt.50, sa.3, ss.296-311, 2006 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

1. **Transformed Pair Copula Construction of Pareto Copula and Applications**

Agu F. I., ÇELEBİOĞLU S.

Gazi University Journal of Science, cilt.36, sa.2, ss.933-952, 2023 (Scopus)

2. **On Some Climatic Scenarios For Turkey From The Perspective of Changes in the Annual Mean Temperatures via Aggregation by Steady- State Distribution**

ÇELEBİOĞLU S.

International Journal of Environment and Geoinformatics, cilt.5, sa.2, ss.197-217, 2018 (Hakemli Dergi)

3. **On the co-occurrence of different magnitude earthquakes: Southwestern China case**

Li T., Çelebioğlu S.

Gazi University Journal of Science, cilt.29, ss.635-644, 2016 (ESCI)

Akademik İdari Deneyim

2011 - 2013

Rektör Yardımcısı

Uşak Üniversitesi, Rektörlük

Metrikler

Yayın: 34

Atıf (WoS): 96

Atıf (Scopus): 117

H-İndeks (WoS): 4

H-İndeks (Scopus): 4

Araştırma Alanları

İstatistik