

## Dr. Öğr. Üyesi JALE BALİBEYOĞLU

### Kişisel Bilgiler

E-posta: balibey@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/balibey>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Dki8-AUAAAAJ

ORCID: 0000-0002-2324-2243

Publons / Web Of Science ResearcherID: AIC-7636-2022

ScopusID: 57218533674

Yoksis Araştırmacı ID: 113475

### Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 1980 - 1989

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 1974 - 1979

### Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 1995 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Bölümü, 1980 - 1995

### Yönetilen Tezler

BALİBEYOĞLU J., Elektrik dağıtım şirketlerinin elektrik kesinti süreleri ve kayıp-kaçak miktarı bakımından performanslarının incelenmesi, Yüksek Lisans, G.BOSTANOĞLU(Öğrenci), 2019

BALİBEYOĞLU J., KREDİ DERECELENDİRME KURULUŞLARININ ORTAK SINIFLANDIRMA UYUMUNUN AĞIRLIKLIL KAPPA KATSAYISI KULLANILARAK İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, M.Mert(Öğrenci), 2010

BALİBEYOĞLU J., Kredi derecelendirme kuruluşlarının ortak sınıflandırma uyumunun ağırlıklı kapa katsayısı kullanılarak incelenmesi, Yüksek Lisans, M.MERT(Öğrenci), 2010

BALİBEYOĞLU J., Basit sıra varsayımı altında çoklu karşılaştırma yöntemleri ve uygulaması, Yüksek Lisans, S.ÇINAR(Öğrenci), 2007

BALİBEYOĞLU J., Temel bileşenler analizi için robust algoritmaları, Yüksek Lisans, A.ÖZEN(Öğrenci), 2006

BALİBEYOĞLU J., Konjoint analizi ve cep telefonu tercihleri üzerine bir uygulama, Yüksek Lisans, Ö.ÇAMLIDERE(Öğrenci), 2005

BALİBEYOĞLU J., Temel bileşenler analizinde aykırı değer sorunu ve aykırı değerlerin Robust temel bileşenler analizi ile belirlenmesi, Yüksek Lisans, H.ENGİN(Öğrenci), 2001

### SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

#### I. Optimal bandwidth selection for a kernel density with a location-scale property

Aydın C., Gündüz N., Balibeyoğlu J.

COMMUNICATIONS IN STATISTICS-THEORY AND METHODS, cilt.50, sa.7, ss.1671-1684, 2021 (SCI-Expanded)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Basit Doğrusal Regresyon ve Korelasyon**  
BALİBEYOĞLU J., AYDIN C., EKİZ O. U., EKİZ M., ÖRKCÜ H. H., GÜRBÜZSEL E., GÜNEY H., ÇELİK B., ŞAHİN TEKİN S. T., KARDİYEN F., et al.  
Mühendisler ve Fen Bilimciler için Olasılık ve İstatistik, M.Akif Bakır, Editör, Palme Yayıncılık, ss.389-442, 2016
- II. **15. Bölüm: 2<sup>k</sup> Faktöriyel Deneyle ve Kesirler (sayfa 597-654)**  
Gündüz Tekin N., Aydın C., Başar E., Balibeyoğlu J., Örkücü H. H., Özdemir Güler Z., Altunkaynak B., Kardiyen F., Şahin Tekin S. T., Çelik B., et al.  
Mühendisler ve Fen Bilimciler için Olasılık ve İstatistik, BAKIR, Mehmet Akif, Editör, PALME Yayıncılık, Ankara, ss.597-654, 2016
- III. **5. Bölüm Momentler, Çarpıklık ve Basıklık**  
Gündüz N., Esin A., Gamgam H., Bayrak H., Alp İ., Balibeyoğlu J., Özdemir Y. A., Gönen S., Çelebioğlu S., Aydın C., et al.  
Schaum's Outlines Teori ve Problemlerle İstatistik, Alptekin Esin ve Salih Çelebioğlu, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.311-344, 2003

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Optimal Bandwidth Selection for a Kernel Density with a Location-Scale Property**  
AYDIN C., GÜNDÜZ TEKİN N., BALİBEYOĞLU J.  
11. International Statistics Days Conference-IGS 2018, 3 - 07 Ekim 2018, ss.247
- II. **Kernel Smoothing by Using Location-scale Family as a Kernel Density.**  
GÜNDÜZ TEKİN N., BALİBEYOĞLU J., BAŞAR E., AYDIN C.  
4th International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN 2017) 4-8 October 2017, Kemer-ANTALYA, TURKEY., Antalya, Türkiye, 4 - 08 Ekim 2017, ss.189
- III. **A Comparison of Adjusted Kernel Smoothing with Classical Smoothing in Terms of Mean Square Error**  
GÜNDÜZ N., AYDIN C., BAŞAR E., BALİBEYOĞLU J.  
ICCESEN-3rd International Conference on Computational and Experimental Science and Engineering (ICCESEN 2016), Antalya, Türkiye, 14 - 19 Ekim 2016

## Metrikler

Yayın: 7