

Arş. Gör. Emre Yıldırım

Kişisel Bilgiler

E-posta: emre.yildirim@omu.edu.tr

Web: <https://avesis.omu.edu.tr/emre.yildirim>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2816-7473

Yoksis Araştırmacı ID: 259124

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (Dr), Türkiye 2017 - 2020

Yüksek Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (YI) (Tezli), Türkiye 2014 - 2017

Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, İstatistik Bölümü, Türkiye 2010 - 2014

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Çok değişkenli zaman serilerinde bağımlılığın Kapula modellemesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, İstatistik (YI) (Tezli), 2017

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2016 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Clustered Bayesian classification for within-class separation**
SAĞLAM F., Yıldırım E., Cengiz M. A.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, cilt.208, 2022 (SCI-Expanded)
- II. **Risk Estimation in Exchange Rate Markets Based on Stochastic Copula Approach**
Terzi E., Yıldırım E., Sarıbacak B., Cengiz M. A.
Discrete Dynamics in Nature and Society, cilt.2022, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Modeling dependency between industry production and energy market via stochastic copula approach**
Yıldırım E., Cengiz M. A.
Communications in Statistics: Simulation and Computation, cilt.51, sa.4, ss.2006-2019, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **FINANCIAL PERFORMANCE ANALYSIS OF NETHERLANDSEREDIVISIE WITH THE HELP OF RESAMPLING METHODS**
ZAMAN T., YILDIRIM E., CİVANBAY H.
ULUSLARARASI HAKEMLİ AKADEMİK VE BEŞERİ BİLİMLER DERGİSİ, sa.20, ss.1-20, 2017 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Portfolio Risk Estimation via ARMA-GARCH Kapula Approach**
YILDIRIM E., CENGİZ M. A.
2nd International Conference on Data Science and Applications, Balıkesir, Türkiye, 3 - 06 Ekim 2019
- II. **DCC-GARCH-Copula Approach in Modelling Dependencybetween Stock and Government Bonds**
YILDIRIM E., CENGİZ M. A.
2nd International Conference on Data Science and Applications (ICONDATA'19, 3 - 06 Ekim 2019
- III. **Determining Dependency between Gold Price and Exchange Rate Using Copula**
YILDIRIM E.
Internatonal Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, Samsun, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- IV. **Estimating Value at Risk for Portfolio Via Copula Approach**
YILDIRIM E.
Internationan Conference on Computational and Statistical Methods in Applied Sciences, Samsun, Türkiye, 9 - 11 Kasım 2017
- V. **Financial Performance Investigation with the Help of the Bootstrap Method Example of the Eredivisie League**
ZAMAN T., YILDIRIM E.
2nd International Conference on Applied Economics and Finance (İCOAEF 2016), 5 - 06 Aralık 2016
- VI. **Sanayi Üretim Endeksleri İle İlgili Temel Değişkenler Arasındaki Bağımlılığın Stokastik Kapula Yaklaşımı ile Modellenmesi**
YILDIRIM E., CENGİZ M. A.
2nd International Conference on Applied Economics and Finance (ICOAEF 2016), Girne, Kıbrıs (Kktc), 5 - 06 Aralık 2016