

Arş.Gör.Dr. EMRE TOPÇU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 474 225 1279](tel:+904742251279)

Fax Telefonu: [+90 474 225 1282](tel:+904742251282)

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-0728-7035

Publons / Web Of Science ResearcherID: GLS-8505-2022

Yoksis Araştırmacı ID: 55895

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Adana ve çevre illerde gözlenen yıllık maksimum yağışların bölgesel frekans analizi**
SEÇKİN N., TOPÇU E.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.31, sa.4, ss.1049-1062, 2016 (SCI-Expanded)
- II. **Regional frequency analysis of annual peak rainfall of adana and the vicinity**
SEÇKİN N., TOPÇU E.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.31, sa.4, ss.1049-1062, 2016 (SCI-Expanded)
- III. **Drought Analysis of the Seyhan Basin by Using Standardized Precipitation Index (SPI) and L-moments**
TOPÇU E., SEÇKİN N.
JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCES-TARIM BİLİMLERİ DERGİSİ, cilt.22, sa.2, ss.196-215, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Doğu Anadolu Bölgesi'nde Thornthwaite tipi aylık su bilançosu analizi**
TOPÇU E.
Bitlis Eren Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.2, ss.688-705, 2019 (Hakemli Dergi)
- II. **HATAY İLİNDE BAZI METEOROLOJİK VERİLERİN GİDİŞ ANALİZİ**
ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., YENİGÜN K., KAVŞUT M. E., TOPÇU E.
ULUSLARARASI TEKNOLOJİK BİLİMLER DERGİSİ, cilt.5, ss.132-144, 2013 (Hakemli Dergi)
- III. **Hatay İlinde Bazı Meteorolojik Verilerin Gidiş Analizi**
ŞİMŞEK O., GÜMÜŞ V., SOYDAN N. G., YENİGÜN K., KAVŞUT M. E., TOPÇU E.
Süleyman Demirel Üniversitesi Uluslararası Teknolojik Bilimler Dergisi, cilt.5, sa.2, ss.132-144, 2013 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **REFERENCE EVAPOTRANSPIRATION (ET₀) ANALYSIS OF KARS STATION BY USING FAOPENMAN-MONTEITH AND TURC METHOD**
TOPÇU E.
1. ULUSLARARASI TARIM VE ÇEVRE BİLİMLERİ ARASTIRMALARI KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 7 - 08 Aralık 2019,

ss.159-167

II. Analysis of Temperature-Based Potential Evapotranspiration Methods in Northeastern Anatolia Region

TOPÇU E.

3rd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies, Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019, ss.215-219

III. Drought Analysis of Eastern Mediterranean, Seyhan, Ceyhan and Asi Basins by Using Streamflow Drought Index (SDI)

TOPÇU E., SEÇKİN N.

Innovation and Global Issues Congress V, Adana, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.59-72

IV. Doğu Akdeniz, Seyhan, Ceyhan ve Asi Havzalarında Ondalıklar Kuraklık İndeksi (OKİ) Kullanılarak Kuraklık Analizi

TOPÇU E., SEÇKİN N.

3rd International Mediterranean Science and Engineering Congress(IMSEC 2018), Adana, Türkiye, 24 - 26 Ekim 2018, ss.293-297

Metrikler

Yayın: 10

Atıf (WoS): 22

Atıf (Scopus): 24

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2