

Arş. Gör. MEHMET EYYÜP KAVŞUT

Kişisel Bilgiler

E-posta: ekavsut@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//ekavsut>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-1940-9610

Yoksis Araştırmacı ID: 199618

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Silifke-Göksu Deltasında Yüzey Suyu-Yer Altı Suyu İlişkisinin Modellenmesi**
KAVŞUT M. E., YURTAL R.
Osmaniye Korkut Ata Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi (Online), cilt.5, sa.3, ss.1567-1578, 2022 (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)
- IV. **Zamanti Nehri Ergenusağı stasyonu Eksik Aylık Akım Verilerinin Tahmini**
GÜMÜŞ V., KAVŞUT M. E.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part:C Tasarım ve Teknoloji, cilt.1, sa.2, ss.81-91, 2013 (Hakemli Dergi)
- V. **Yağış Akış İlişkisinin Modellenmesinde YSA Kullanımının Değerlendirilmesi Orta Fırat Havzası Uygulaması**
GÜMÜŞ V., KAVŞUT M. E., YENİGÜN K.
E-Journal of New World Sciences Academy, cilt.6, sa.1, ss.389-497, 2011 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Estimation Of Monthly Pan Evaporation Using Different Artificial Intelligence Methods In Kahramanmaraş Station**
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., KAVŞUT M. E.
11. International Congress on Advances in Civil Engineering, İstanbul, Türkiye, 21 - 25 Ekim 2014
- II. **Estimation of Monthly Pan Evaporation Using Different Artificial Intelligence Methods in Kahramanmaraş Station**
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., SOYDAN N. G., KAVŞUT M. E.
11. International Congress on Advances in Civil Engineering, İstanbul, Türkiye, 21 - 25 Ekim 2014, ss.1-6
- III. **Asi Havzası Yağış-Akış İlişkisinin Belirlenmesi**
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., KAVŞUT M. E., SOYDAN N. G.
VII. Ulusal Hidroloji Kongresi, Isparta, Türkiye, 26 - 27 Eylül 2013
- IV. **ASİ HAVZASI YAĞIŞ-AKIŞ İLİŞKİSİNİN BELİRLENMESİ**
GÜMÜŞ V., ŞİMŞEK O., KAVŞUT M. E., SOYDAN N. G.

VII. Ulusal Hidroloji Kongresi, Isparta, Türkiye, 26 - 27 Eylül 2013, ss.53-66

V. Yağış-Akış İlişkisinin Modellenmesinde YSA Kullanımının Değerlendirilmesi: Orta Fırat Havzası Uygulaması

GÜMÜŞ V., KAVŞUT M. E., YENİGÜN K.

Bilimde Modern Yöntemler Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 14 - 16 Ekim 2010

Metrikler

Yayın: 10

Akademi Dışı Deneyim

Mehmet Eyyüp Kavşut - İnşaat Mühendisi

Van İl Milli Eğitim Müdürlüğü

Yatırım ve Tesisler Dairesi Başkanlığı