

Arş.Gör. AHMET ULU

Kişisel Bilgiler

E-posta: ahmet.ululu@ktu.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2018 - Devam Ediyor
Yüksek Lisans, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2015 - 2018
Lisans, Ondokuz Mayıs Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2009 - 2013

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayarla Görme, Bilgisayarla Görme, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2016 - Devam Ediyor

Diğer Dergilerde Yayımlanan Makaleler

- I. **Creating an Optimal Ad Hoc Network in Internet of Vehicles with Artificial Neural Networks**
ÖZTÜRK E., ULU A., ÇAVDAR T.
International Journal of 3D Printing Technologies and Digital Industry, cilt.3, ss.254-260, 2019 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- II. **Prevent the Transmission of Useless Repeated Data to the Network in Internet of Things**
ÖZTÜRK E., ULU A., ÇAVDAR T.
TURKISH JOURNAL OF ENGINEERING, cilt.3, sa.1, ss.39-42, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Prevent the Transmission of Useless Repeated Data to the Network in Internet of Things**
ÖZTÜRK E., ULU A., ÇAVDAR T.
TURKISH JOURNAL OF ENGINEERING, cilt.3, sa.1, ss.39-42, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Prevent the Transmission of Useless Repeated Data to the Network in Internet of Things**
ÖZTÜRK E., ULU A., ÇAVDAR T.
TURKISH JOURNAL OF ENGINEERING, cilt.3, sa.1, ss.39-42, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **RENKLİ İMGELERDE ÇOKLU GÜRÜLTÜ GİDERME İŞLEMİ İÇİN İKİ AŞAMALI BİR YÖNTEM GELİŞTİRİLMESİ**
ULU A., ÖZEN Y., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF 3D PRINTING TECHNOLOGIES AND DIGITAL INDUSTRY, cilt.2, sa.3, ss.22-29, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Renkli İmgelerde Çoklu Gürültü Giderme İşlemi İçin İki Aşamalı Bir Yöntem Geliştirilmesi**

ULU A., ÖZEN Y., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.

INTERNATIONAL JOURNAL OF 3D PRINTING TECHNOLOGIES AND DIGITAL INDUSTRY, cilt.2, sa.3, ss.22-29, 2018

(Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Multiple Noise Removal in Colour Images**
ULU A., ÖZEN Y., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
3rd International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry, Antalya, Türkiye, ss.1
- II. **Multiple Noise Removal in Colour Images**
ULU A., ÖZEN Y., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
3rd International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry, Antalya, Türkiye, ss.1
- III. **Mobil Cihazlarda Dokunma Dinamiği Tabanlı Kimlik Doğrulama Üzerine Bir Derleme**
ULU A., ÖZTÜRK E.
4th International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry 2019, Antalya, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2019, ss.586-591
- IV. **Creating An Optimal Ad Hoc Network In Internet Of Vehicles With Artificial Neural Networks**
ÖZTÜRK E., ULU A., ÇAVDAR T.
4th International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry 2019, Antalya, Türkiye, 11 - 14 Nisan 2019, ss.503-508
- V. **İmge Gürültü Azaltma Algoritmaları için Bir Derleme**
ULU A., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
International Artvin Symposium'18 (IAS'18), Artvin, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.1-4
- VI. **Veri Tipinin Mobil Cihazlarda Dokunma Dinamiği Tabanlı Kimlik Doğrulama için Etkisi**
ULU A., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
International Artvin Symposium'18 (IAS'18), Artvin, Türkiye, 18 - 20 Ekim 2018, ss.1-4
- VII. **Prevent the Transmission of Useless / Repeated Data to the Network in Internet of Things**
ULU A.
3rd International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry, Antalya, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.1-4
- VIII. **Multiple Noise Removal in Colour Images**
ULU A., ÖZEN Y., ÖZTÜRK E., DİZDAROĞLU B.
3rd International Congress on 3D Printing (Additive Manufacturing) Technologies and Digital Industry, Antalya, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2018, ss.1-7
- IX. **Automated removal of Gaussian noise in color images Renkli İmgelerde Gauss Gürültüsünün Otomatik Giderilmesi**
ULU A., Dizdaroğlu B.
25th Signal Processing and Communications Applications Conference, SIU 2017, Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017
- X. **Automated removal of Gaussian noise in color images**
ULU A., DİZDAROĞLU B.
2017 25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017, ss.1-4
- XI. **Automated Removal of Gaussian Noise in Color Images**
ULU A., DİZDAROĞLU B.
25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017
- XII. **Variational Additive Noise Removal of Color Images**
ULU A., DİZDAROĞLU B.

24th Signal Processing and Communication Application Conference (SIU), Zonguldak, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2016,
ss.1385-1388