

Öğr. Gör. AHMET OKAN ONARCAN

Kişisel Bilgiler

E-posta: aoonarcan@anadolu.edu.tr

Web: <https://avesis.anadolu.edu.tr/aoonarcan>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-0872-2601

Yoksis Araştırmacı ID: 55200

Eğitim Bilgileri

Doktora, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik - Elektronik Mühendisliği, Türkiye 2010 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Anadolu Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Bilişim Programları (YI) (Tezli), Türkiye 1999 - 2002

Lisans, Eskişehir Osmangazi Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1995 - 1999

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Bir elektronik-belediyeçilik uygulaması: Su ücretlerinin internet üzerinden ödenmesi, Anadolu Üniversitesi, FEN BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ, Bilişim Programları (YI) (Tezli), 2002

Akademik İdari Deneyim

Dijital Dönüşüm Koordinatörü, Anadolu Üniversitesi, Dijital Dönüşüm Koordinatörlüğü, 2021 - 2022

Verdiği Dersler

Web Arayüz Programlama , Ön Lisans, 2024 - 2025, 2023 - 2024, 2022 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Wheat grain classification by using dense SIFT features with SVM classifier**
OLGUN M., ONARCAN A. O., ÖZKAN K., IŞIK Ş., SEZER O., ÖZGİŞİ K., Ayter N. G., BUDAK BAŞÇİFTÇİ Z., ARDIÇ M., KOYUNCU O.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, cilt.122, ss.185-190, 2016 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Unclassified wheat identification with bag of contour fragments**
ONARCAN A. O., ÖZKAN K., OLGUN M.
2017 25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Turkey, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017, cilt.0, ss.1-4

II. Shape Features Based Conic Arcs for Unclassified Wheat Identification

ONARCAN A. O., ÖZKAN K., SEKE E., OLGUN M.

III. International Conference on Engineering and Natural Science, Budapest, Macaristan, 3 - 07 Mayıs 2017, cilt.1, ss.1253-1256

III. Return of the King: The Fourier Transform Based Descriptor for Visual Object Classification

ÇEVİKALP H., Kurt Z., ONARCAN A. O.

21st Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), CYPRUS, 24 - 26 Nisan 2013