

Prof. Dr. Hakkı Gökhan İlk

Kişisel Bilgiler

E-posta: gokhan.ilk@tedu.edu.tr

Web: <https://avesis.tedu.edu.tr/gokhan.ilk>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-4365-8286

Eğitim Bilgileri

Doktora, The University of Manchester, Electrical Engineering, İngiltere 1994 - 1997

Yüksek Lisans, Manchester Institute of Science and Technology, Electrical Engineering, İngiltere 1993 - 1994

Lisans, Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., TED Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2024 - Devam Ediyor

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2023

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2005 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Deep Learning Serves Voice Cloning: How Vulnerable Are Automatic Speaker Verification Systems to Spoofing Trials?**
Partila P., Tovarek J., İlk G. H., Rozhon J., Voznak M.
IEEE Communications Magazine, cilt.58, sa.2, ss.100-105, 2020 (SCI-Expanded)
- II. A novel bilinear unmixing approach for reconsideration of subpixel classification of land cover**
Cimtay Y., İlk H. G.
COMPUTERS AND ELECTRONICS IN AGRICULTURE, cilt.152, ss.126-140, 2018 (SCI-Expanded)
- III. Human Abnormal Behavior Impact on Speaker Verification Systems**
Tovarek J., İlk G. H., Partila P., Voznak M.
IEEE Access, cilt.6, ss.40120-40127, 2018 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. A NOVEL DERIVATIVE-BASED CLASSIFICATION METHOD FOR HYPERSPECTRAL DATA PROCESSING**
Cimtay Y., İlk H. G.
ADVANCES IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING, cilt.15, sa.4, ss.657-662, 2017 (Scopus)
- II. Implementation of Adaptive Unsharp Masking as a Pre filtering Method for Watermark Detection and**

Extraction

jane o., İLK H. G.

ADVANCES IN ELECTRICAL AND ELECTRONIC ENGINEERING, cilt.14, sa.4, 2016 (Scopus)

III. Hybrid non-blind watermarking based on DWT and SVD

Jane O., Elbaşı E., İlk H. G.

Journal of Applied Research and Technology, cilt.12, sa.4, ss.750-761, 2014 (Scopus)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Capture Date Estimation of Historical Images by Using Deep Learning

ÇİMTAY Y., İLK H. G.

ICENTE20, Konya, Türkiye, 11 - 13 Aralık 2020

II. A New Derivative-based Approach for Hyperspectral Classification

Cimtay Y., Esin Y. E., İlk H. G., Giriş I.

2017 25TH SIGNAL PROCESSING AND COMMUNICATIONS APPLICATIONS CONFERENCE (SIU)

III. A comparative study on chaotic map approaches for transform domain watermarking algorithm

Jane O., İlk H. G., Elbasi E.

2015 38th International Conference on Telecommunications and Signal Processing, TSP 2015, Prague, Çek

Cumhuriyeti, 9 - 11 Temmuz 2015

IV. A robust transform domain watermarking technique by triangular and diagonal factorization

Jane O., İlk H. G., Elbasi E.

2013 36th International Conference on Telecommunications and Signal Processing, TSP 2013, Rome, İtalya, 2 - 04

Temmuz 2013, ss.867-871

Metrikler

Yayın: 10