

Arş. Gör. Satuk Buğrahan ÖZTÜRK

Kişisel Bilgiler

E-posta: sbozturk@atauni.edu.tr

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/sbozturk>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi Bilgisayar Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi 405 Numara

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: Mb4OpwMAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7127-228X

ScopusID: 57955566700

Yoksis Araştırmacı ID: 302054

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2022 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2019 - 2022

Lisans, Anadolu Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, Türkiye 2013 - 2018

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Sürdürülebilir Enerji Kaynakları, Günlük Hayatta ve Kamu Binalarında Enerji Verimliliği, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Günlük Hayatta Su Verimliliği, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Devlet Malını Koruma ve Tasarruf Tedbirleri, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, 2024

Çevre ve Sürdürülebilirlik, Çevre ve Sıfır Atık, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı, 2024

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Yüz Görüntülerinden Geometrik Öznitelikler Çıkarılarak Çocuklardaki Dikkat Eksikliği ve Hiperaktivite Bozukluğunun Denetimli Öğrenme Algoritmalarıyla Tespiti ve Analizi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2022

Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri, Yapay Zeka, Bilgisayarda Öğrenme ve Örüntü Tanıma, Yazılım, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2019 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Anket Komisyonu Üyesi, Atatürk Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2023 - Devam Ediyor

Kitap & Kitap Bölümleri

I. İçerik Yönetim Sisteminde Eklenti Kurulumu ve Kullanımı

ÖZTÜRK S. B.

İçerik Yönetim Sistemi, Bozkurt Ferhat, Editör, Atatürk Üniversitesi Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi Yayını, Erzurum, ss.152-168, 2023

II. İçerik Yönetim Sisteminde Eklenti ile Çoklu Dil Oluşturma

ÖZTÜRK S. B.

İçerik Yönetim Sistemi, Bozkurt Ferhat, Editör, Atatürk Üniversitesi Açık ve Uzaktan Öğretim Fakültesi Yayını, Erzurum, ss.169-186, 2023

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Detection of Voices Generated by Artificial Intelligence with Deep Learning Methods Yapay Zeka

Tarafından Üretilen Seslerin Derin Öğrenme Yöntemleriyle Tespiti

ÖZTÜRK S. B., ÖZYER B., TEMİZ Ö.

32nd IEEE Conference on Signal Processing and Communications Applications, SIU 2024, Mersin, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2024

II. The Task of Picking Up Boxes Using a Robotic Manipulator Based on Semantic Knowledge

ÖZTÜRK S. B., UĞUZ S., ÖZYER B., COŞKUNÇAY A.

Joint Ontology Workshops 2022 (JOWO 2022), Jönköping, İsveç, 15 Ağustos 2022

III. Extracting Face Measurements on Children for ADHD Classification

Esin I. S., Dursun O. B., Özyer B., Tümöklü Özyer G., Aktaş H., Öztürk S. B., Doğru H.

12th International Congress on Psychopharmacology & 8th International Symposium on Child and Adolescent Psychopharmacology (ICP 2021), Antalya, Türkiye, 17 - 20 Kasım 2021

Bilimsel Hakemlikler

The 32nd IEEE International Conference on Robot and Human Interactive Communication, (IEEE RO-MAN 2023), Bildiri (Tam Metin), Nisan 2023

Metrikler

Yayın: 5

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International Workshop on Ontologies for Autonomous Robotics, Katılımcı, Jönköping, İsveç, 2022

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, Atatürk Üniversitesi, Bilgisayar Bilimleri Araştırma ve Uygulama Merkezi