

Arş. Gör. MUSTAFA TEMİZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: temizmustafa@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/temizmustafa>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-2839-1424

Yoksis Araştırmacı ID: 270322

Eğitim Bilgileri

Doktora, Abdullah Gül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Ve Bilgisayar Mühendisliği Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), Türkiye 2019 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, Türkiye 2015 - 2018

Lisans, Erciyes Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2010 - 2015

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Doğal Taş Karolarının Görüntü İşleme ve Makine Öğrenmesi Teknikleri ile Sınıflandırılması, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, 2018

Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri, Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, İktisadi Ve İdari Bilimler Fakültesi, Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

E-İş ve E-Ticaret, Lisans, 2019 - 2020

E-İş ve E-Ticaret, Lisans, 2019 - 2020

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- miRdisNET: Discovering microRNA biomarkers that are associated with diseases utilizing biological knowledge-based machine learning**
Jabeer A., Temiz M., GÜNGÖR B., Yousef M.
Frontiers in Genetics, cilt.13, 2023 (SCI-Expanded)

- II. **Topological feature generation for link prediction in biological networks**
Temiz M., GÜNGÖR B., Güner Şahan P., COŞKUN M.
PeerJ, cilt.11, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Enlightening the molecular mechanisms of type 2 diabetes with a novel pathway clustering and pathway subnetwork approach**
GÜNGÖR B., ÜNLÜ YAZICI M., Göy G., Temiz M.
Turkish Journal of Biology, cilt.46, sa.4, ss.318-341, 2022 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **FBSEM: A Novel Feature-Based Stacked Ensemble Method for Sentiment Analysis**
GÖRMEZ Y., IŞIK Y. E., TEMİZ M., AYDIN Z.
International Journal of Information Technology and Computer Science, cilt.12, ss.11-22, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **A Study On Profiling Students via Data Mining**
ALAN M. A., TEMİZ M.
Alphanumeric Journal, cilt.7, sa.2, ss.239-248, 2019 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Blockchain Based User Management System**
TEMİZ M., SORAN A., ARSLAN H., ASLAN H.
IEEE Signal Processing and Communications Applications (SIU), Gaziantep, Türkiye, 05 Ekim 2020, ss.1-4
- II. **Automatic Classification of Natural Stone Tiles with Computer Vision**
KAYNAR O., TORUN Y., TEMİZ M., GÖRMEZ Y.
3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.527-532

Metrikler

Yayın: 7

Atıf (WoS): 3

Atıf (Scopus): 4

H-İndeks (WoS): 1

H-İndeks (Scopus): 1