

Arş. Gör. MEHMET UĞUR TÜRKDAMAR

Kişisel Bilgiler

E-posta: mturkdamar@erciyes.edu.tr

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/mturkdamar>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: B0tn8ZkAAAAJ

ORCID: 0000-0002-7745-6319

Yoksis Araştırmacı ID: 340112

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Niğde Ömer Halisdemir Üniversitesi, 2021 - Devam Ediyor

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- DSHFS: a new hybrid approach that detects structures with their spatial location from large volume satellite images using CNN, GeoServer and TileCache**
Taşyürek M., Türkdamar M. U., ÖZTÜRK C.
Neural Computing and Applications, cilt.36, sa.3, ss.1237-1259, 2024 (SCI-Expanded)
- Transfer learning and fine-tuned transfer learning methods' effectiveness analyse in the CNN-based deep learning models**
Öztürk C., Taşyürek M., Türkdamar M. U.
CONCURRENCY AND COMPUTATION-PRACTICE & EXPERIENCE, cilt.35, sa.4, 2023 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Field Detection from Satellite Images with Deep Learning Methods**
Türkdamar M. U., Taşyürek M., ÖZTÜRK C.
6th International Conference on Inventive Computation Technologies, ICICT 2023, Lalitpur, Nepal, 26 - 28 Nisan 2023, ss.1-8

Metrikler

Yayın: 4

Atif (Scopus): 8

H-İndeks (Scopus): 1