

Arş. Gör. OKYANUS ORAL

Kişisel Bilgiler

Diğer E-posta: ookyanus@metu.edu.tr

Web: <https://avesis.metu.edu.tr/e230513>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: kwdmZGYAAAAJ

ORCID: 0000-0001-5059-4351

Yoksis Araştırmacı ID: 364206

Eğitim Bilgileri

Lisans, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Elektrik ve Elektronik Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2017 - 2021

Yabancı Diller

İngilizce, C2 Ustalık

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Plug-and-Play Regularization on Magnitude with Deep Priors for 3D Near-Field MIMO Imaging**
ORAL O., ÖKTEM S. F.
IEEE Transactions on Computational Imaging, cilt.10, ss.762-773, 2024 (SCI-Expanded)
- Efficient physics-based learned reconstruction methods for real-time 3D near-field MIMO radar imaging**
Manisali I., ORAL O., ÖKTEM S. F.
Digital Signal Processing: A Review Journal, cilt.144, 2024 (SCI-Expanded)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- Plug-and-Play Reconstruction with 3D Deep Prior for Complex-Valued Near-Field MIMO Imaging**
ORAL O., ÖKTEM S. F.
31st European Signal Processing Conference, EUSIPCO 2023, Helsinki, Finlandiya, 4 - 08 Eylül 2023, ss.496-500

Metrikler

Yayın: 4

Atif (WoS): 1

Atif (Scopus): 3

H-índeks (WoS): 1

H-índeks (Scopus): 1