

Arş. Gör. ATIF KEREM ŞANLI

Kişisel Bilgiler

E-posta: atif.sanli@agu.edu.tr

Web: <https://avesis.agu.edu.tr/atif.sanli>

Araştırma Alanları

Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik, Elektronik Devreler, Nanoteknoloji, Optik ve Fotonik, Elektromanyetik, Dalga Yayılımı ve Uzaktan Algılama, Elektromanyetik Dalgalar, Antenler ve Propagasyon, Fotonik Bant Aralığı Yapıları, Mühendislik ve Teknoloji

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Triple band diamond-shaped polarization insensitive plasmonic nano emitter for thermal camouflage and radiative cooling**
Şanlı A. K., Tabaru T. E., Kılıç V. T.
Optical and Quantum Electronics, cilt.56, sa.6, 2024 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- Design of Wavelength Selectively Metamaterial Antenna for Thermal Camouflage**
Şanlı A. K., Tabaru T. E., Kılıç V. T.
The European Journal of Research and Development, cilt.2, sa.4, ss.90-97, 2022 (Hakemli Dergi)

Metrikler

Yayın: 2

Atıf (Scopus): 2

H-İndeks (Scopus): 1