

Personal Information

Email: cagrisuicmez@gazi.edu.tr

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/10763>

Articles Published in Other Journals

- I. **Low-Cost Mine Detector Design Using Magnetic Anomaly Method**
IŞIK M. F. , SUIÇMEZ Ç., Yılmaz C.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGİSİ, 2022 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **Improved Runge Kutta Optimizer with Fitness Distance Balance-Based Guiding Mechanism for Global Optimization of High-Dimensional Problems**
Cengiz E., Yılmaz C., Kahraman H. T. , Suiçmez Ç.
Düzce University Journal of Science & Technology, vol.9, no.6, pp.135-149, 2021 (National Refreed University Journal)
- III. **Improved Slime-Mould-Algorithm with Fitness Distance Balance-based Guiding Mechanism for Global Optimization Problems**
Suiçmez Ç., Kahraman H. T. , Yılmaz C., Cengiz E.
Düzce University Journal of Science & Technology, vol.9, no.6, pp.40-54, 2021 (National Refreed University Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Recent Developments in Mine Detection Systems**
Işık M. F. , Yılmaz C., Suiçmez Ç.
2. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, vol.2, pp.447-456
- II. **Development of MODBUS Based Asynchronous Motor Control and Warning System.**
Işık M. F. , Suiçmez Ç.
2. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYASI MÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 7 - 10 November 2019, vol.2, pp.435-439
- III. **Akıllı Şebeke Eğitiminde Benzetim Modellerinin Önemi Ve Bir Örnek Uygulama**
Yılmaz E. N. , Yılmaz C., Suiçmez Ç.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu (ISMS), Ankara, Turkey, 16 - 17 November 2018, pp.242
- IV. **Pasif Algılayıcıların Patlayıcı İçerikli Malzeme Tespitinde Kullanımı**
Işık M. F. , Yılmaz C., Yılmaz E. N. , Suiçmez Ç.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu (ISMS), Ankara, Turkey, 16 - 17 November 2018, pp.425