

Arş. Gör. KEMAL TOKER

Kişisel Bilgiler

E-posta: ktoker@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//ktoker>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0003-3696-1324

ScopusID: 57190071765

Yoksis Araştırmacı ID: 114528

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2012 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2005 - 2008

Lisans, Çukurova Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 2001 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Eğitim Yönetimi ve Planlama, Pedagojik Formasyon Sertifikası, Ç.Ü. Eğitim Fakültesi, 2015

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Bazı yarıgrup yapılarının sonlu takdim edilebilirliği, Çukurova Üniversitesi, Matematik, Matematik /Cebir, 2008

Araştırma Alanları

Matematik, Genel Cebirsel Sistemler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2013 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Harran Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2012 - 2013

Öğretim Görevlisi, Adıyaman Üniversitesi, Kahta Meslek Yüksekokulu, Harita Kadastro, 2010 - 2012

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A presentation for the semigroup of order-preserving full contraction mappings of a finite chain**
TOKER K., AYIK H.
Communications in Algebra, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **On the zero-divisor graphs of finite free semilattices**
TOKER K.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.40, sa.4, ss.824-831, 2016 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Sonlu zincir üzerindeki tam daralma dönüşümlerinin bazı alt yarıgruplarının rankları**
TOKER K.
Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.10-21, 2020 (Hakemli Dergi)
- II. **Tensor Product Of Zero divisor Graphs With Finite Free Semilattices**
TOKER K.
Journal of Mathematics Research, cilt.9, sa.1, ss.13, 2017 (Hakemli Dergi)
- III. **KONGRÜANS TAKDİMİNDEN YARIGRUP TAKDİMİ ELDE ETME VE YARIGRUPLARIN GÜÇLÜ YARILATİSLERİ İÇİN TAKDİMLER**
TOKER K.
Ç.Ü Fen Bilimleri Enstitüsü, cilt.19-5, ss.10-16, 2008 (Hakemsiz Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Lexicographic and Cartesian Product of Zero-Divisor Graphs on Finite Free Semilattices**
TOKER K.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2017), Şanlıurfa, Türkiye, 11 - 13 Mayıs 2017, ss.96-97

Metrikler

Yayın: 6

Burslar

YURT İÇİ DOKTORA BURSUSU, TÜBİTAK, 2012 - Devam Ediyor
YURT İÇİ YÜKSEK LİSANS BURSUSU, TÜBİTAK, 2006 - Devam Ediyor