

ÖZGEÇMİŞ

Ad Soyad :Kemal TOKER

Doğum Tarihi:11.05.1983

İletişim: ktoker@harran.edu.tr - **Dahili:**1179

Öğrenim Durumu:

| Derece | Bölüm\Program | Üniversite | Yıl |
|---------------|------------------------------------|-----------------------|-----------|
| Lisans | Matematik | Çukurova Üniversitesi | 2001-2005 |
| Yüksek Lisans | Matematik-Cebir ve Sayılar Teorisi | Çukurova Üniversitesi | 2005-2008 |
| Doktora | Matematik-Cebir ve Sayılar Teorisi | Çukurova Üniversitesi | 2012-2017 |

Görevler:

| Görev | Görev Yeri | Yılı |
|---------------------|--|-----------|
| Öğretim Görevlisi | Adıyaman Üniversitesi - Kahta Myo | 2010-2012 |
| Araştırma Görevlisi | Çukurova Üniversitesi Matematik Bölümü | 2012-2016 |
| Araştırma Görevlisi | Harran Üniversitesi Matematik Bölümü | 2016-2017 |
| Dr. Öğr. Üyesi | Harran Üniversitesi Matematik Bölümü | 2017- |

Burslar ve ödüller:

- 1) 2210 Tübitak-Bideb Yurtiçi yüksek lisans bursu (2006-2008)
- 2) 2211 Tübitak-Bideb Yurtiçi doktora bursu (2012-2017)

Eserler:

A) Sci, Sci-Expanded endekslerince taranan dergilerdeki makaleler

A1. Toker K. On the zero-divisor graphs of finite free semilattices. Turkish Journal of Mathematics 2016; 40 (4): 824-831.

A2. Toker K., Ayık H. On the rank of transformation semigroup $T_{(n,m)}$. Turkish Journal of Mathematics 2018; 42 (4): 1970-1977.

A3. Toker, K. Zero-divisor graphs of Catalan monoid. Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics 2021; 50 (2): 387-396.

A4. Toker, K. Zero-divisor graphs of partial transformation semigroups. Turkish Journal of Mathematics 2021 (accepted).

B) TR dizininde taranan hakemli dergilerdeki makaleler

B1. Toker K. Ranks of some subsemigroups of full contraction mappings on a finite chain. Balıkesir Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi 2020; 22 (2): 403-414.

B2. Toker K. The monoid rank and monoid presentation of order-preserving and order-decreasing full contraction mappings. Mathematical Sciences and Applications E-Notes 2021 (accepted).

C) Diğer endekslerde taranan uluslararası hakemli dergilerdeki makaleler

C1. Toker K. Tensor product of zero-divisor graphs with finite free semilattices. Journal of Mathematics Research 2017; 9 (1): 13-18.

Bildiriler:

1. Toker K. Lexicographic and cartesian product of zero-divisor graphs on finite free semilattices. International Conference On Mathematics And Mathematics Education (ICMME-2017), Şanlıurfa, Türkiye, 11-13 Mayıs 2017.

2. Polat Güney D., Toker K. A semigroup presentation of $T_3 \setminus S_3$ related with its minimal generating set. 5th International Gap Mathematics-Engineering-Science and Health Sciences Congress, Şanlıurfa, Türkiye, 4 - 6 Aralık 2020.

Yönetilen Yüksek Lisans Tezleri:

1. Polat Güney D. Dönüşüm yarıgruplarının singüler kısmı için bir takdim. Harran Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü (2021).