

Dr.Öğr.Üyesi DİDEM YEŞİL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 218 391 6](tel:+902183916) Dahili: 22145

E-posta: dyesil@comu.edu.tr

Web: <https://avesis.comu.edu.tr/dyesil>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2009 - 2013

Yüksek Lisans, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2006 - 2009

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, Türkiye 2000 - 2004

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, İKİLİ BAĞLANTILARIN TAM YARI-GRUPLARININ SAĞ BİRİMLERİ VE İDEMPOTENT ELEMANLARI , Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2013

Yüksek Lisans, TOPOLOJİK UZAYLARDA GENELLESTİRİLMİŞ KAPALI KÜMELER ÜZERİNE, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, 2009

Araştırma Alanları

Matematik, Değişmeli Halkalar ve Cebirler, Grup Teorisi ve Genellemeler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2013 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik, 2006 - 2013

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Yarıgruplarda Yarıasallığın Kaynağı

Albayrak B., Yeşil D., Karalarlıoğlu Camcı D.

JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.2021, ss.1-8, 2021 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Source of Primeness of Rings**
Yeşil D., Karalarlıoğlu Camcı D.
Journal of New Theory, sa.41, ss.100-104, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **A Generalized Study On Closed Lie Ideals with $(?,?)$ -derivations**
YEŞİL D., ALBAYRAK B.
Eskişehir Technical University Journal of Science and Technology B- Theoretical Sciences, sa.7, ss.195-203, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. **Regular Elements of the Complete Semigroups of Binary Relations**
YEŞİL SUNGUR D., TAVDGİRİDZE G., ALBAYRAK B., TSİNARİDZE N.
International Journal of Mathematics Trends and Technology, cilt.52, sa.6, ss.411-419, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Description of Some Right Unit Elements of the Complete Semigroups of Binary Relations of the Class $\Sigma_6(X,8)$**
YEŞİL D., Tavgridze G.
International Journal of Mathematics Trends and Technology, sa.52, ss.420-429, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Description of Some Right Unit Elements of the Complete Semigroups of Binary Relations of the Class $\Sigma_6(X,8)$**
YEŞİL D., Tavgridze G.
International Journal of Mathematics Trends and Technology, sa.52, ss.420-429, 2017 (Hakemli Dergi)
- VI. **A Generalization of Multiplicative (Generalized)-Derivations**
YEŞİL D., AYDIN N., Çelik M.
Journal of Mathematical and Computational Science, sa.7, ss.485-494, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **Regular Elements of the Complete Semigroups of Binary Relations of the Class $\Sigma_8(X,7)$**
AYDIN N., YEŞİL SUNGUR D.
General Mathematics Notes, sa.1, ss.1-16, 2014 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Regular Elements of Semigroups $BX(D)$ Defined by the Generalized X- Semilattice**
AYDIN N., YEŞİL SUNGUR D., ALBAYRAK B.
General Math. Notes, sa.23, ss.96-107, 2014 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **3. Bölüm: Limit ve Süreklilik, 4. Bölüm: Türev ve Uygulamaları**
Yeşil D., Karalarlıoğlu Camcı D., Or A., Can S., Ballı F., Albayrak B.
Genel Matematik ve Finans Uygulamaları, Albayrak B., Editör, Dora Yayıncılık, Bursa, ss.107-219, 2018
- II. **Bölüm 1**
YEŞİL D., CAN S., OR A., KARALARLIOĞLU CAMCI D., ALBAYRAK B.
Genel Matematik ve Finans Uygulamaları, Albayrak B., Editör, Dora Yayınevi, İstanbul, ss.1-39, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Halkalarda Asallığın Kaynağı Üzerine Bir Not**
YEŞİL SUNGUR D., ALBAYRAK B.
9. Uluslararası Bilimsel Araştırmalar Kongresi, Ankara, Türkiye, 12 Aralık 2020, ss.63-64
- II. **İkili Bağlıntıların Tam Yarıgruplarının Regüler Elemanları**
YEŞİL SUNGUR D., AYDIN N.
26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2013, ss.1
- III. **İkili Bağlıntıların Tam Yarıgruplarının İdempotent Elemanları**
AYDIN N., YEŞİL SUNGUR D.
26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2013, ss.1
- IV. **İkili Bağlıntıların Tam Yarıgruplarının İdempotent Elemanları**

YEŞİL SUNGUR D., AYDIN N.

26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2013, ss.1

V. **İkili Bağlıntıların Tam Yarıgruplarının Regüler Elemanları**

AYDIN N., YEŞİL SUNGUR D.

26. Ulusal Matematik Sempozyumu, Diyarbakır, Türkiye, 4 - 07 Eylül 2013, ss.1

VI. **Complete semigroups of binary relations defined by semilattices of the class $\Sigma(X,9)$**

YEŞİL SUNGUR D., AYDIN N., DIASAMIDZE Y.

International Conference of Modern Algebra and its Applications, Batum, Gürcistan, 19 Eylül 2011 - 25 Eylül 0011, ss.1

VII. **Complete semigroups of binary relations defined by semilattices of the class $\Sigma(X,9)$**

AYDIN N., YEŞİL SUNGUR D.

International Conference of Modern Algebra and its Applications, Batum, Gürcistan, 19 - 25 Eylül 2011, ss.1

Desteklenen Projeler

KARALARLIOĞLU CAMCI D., ALBAYRAK B., YEŞİL SUNGUR D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, *-Asal Halkalarda Yarıasallığın Kaynağı, 2019 - 2020

ALBAYRAK B., YEŞİL SUNGUR D., CAMCI D., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yarıgruplarda Yarıasallığın Kaynağı, 2019 - 2020

Metrikler

Yayın: 18