

Doç.Dr. SULTAN EYLEM TOKSOY

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 505 274 3477](tel:+905052743477)

İş Telefonu: [+90 312 297 7850](tel:+903122977850) Dahili: 144

E-posta: eylemtoksoy@hacettepe.edu.tr

Web: <https://avesis.hacettepe.edu.tr/eylemtoksoy>

Posta Adresi: Hacettepe University Department of Mathematics 06800 Beytepe Ankara
Turkey



Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2011 - 2012

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 2004 - 2008

Yüksek Lisans, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen Ve Mühendislik Bilimleri Enstitüsü,
Matematik, Türkiye 2001 - 2004

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kardiyoloji A.B.D. (ing.), Türkiye 1996 - 2000

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Kafeslerde tümlenler, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 2008

Yüksek Lisans, Absolutely supplement and absolutely complement modules, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen
Fakültesi, Matematik Bölümü, 2004

Araştırma Alanları

Matematik, Birleşmeli Halkalar ve Cebirler, Değişmeli Halkalar ve Cebirler, Genel Cebirsel Sistemler, Sınıflandırma Kuramı
ve Homolojik Cebir, Sıralama,örgü,sıralı cebirsel yapılar, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2017 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2016 - 2017

Araştırma Görevlisi, İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2000 - 2014

Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2016 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2017 - 2018

Verdiği Dersler

Kategori Teorisine Giriş, Doktora, 2020 - 2021
Soyut Cebir II, Lisans, 2019 - 2020
Homoloji Cebir I, Doktora, 2020 - 2021
Doğrusal Cebire Giriş, Lisans, 2019 - 2020
Çalışma Metodları II, Lisans, 2016 - 2017, 2019 - 2020
Linear Algebra, Lisans, 2020 - 2021
Temel Doğrusal Cebir , Lisans, 2016 - 2017, 2019 - 2020
Değişmeli Cebire Giriş, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
Değişmeli Halka Teorisi I, Lisans, 2017 - 2018, 2019 - 2020
Çalışma Metodları I, Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
Matematik II, Lisans, 2016 - 2017
Homolojik Cebire Giriş, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Soyut Cebir I, Lisans, 2017 - 2018
Soyut Cebir I, Lisans, 2017 - 2018
Matematik II, Lisans, 2016 - 2017
Bilgisayar Des. Mate.Pro. II , Lisans, 2016 - 2017
Matematik, Lisans, 2016 - 2017
Bilgisayar Destekli Matematik Projesi I, Lisans, 2016 - 2017
Elemantar Sayı Kuramı, Lisans, 2016 - 2017
Temel Matematik, Lisans, 2016 - 2017
Temel Matematik I, Lisans, 2016 - 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Purely Rickart and Dual Purely Rickart Objects in Grothendieck Categories**
Toksoy S. E.
Mediterranean Journal Of Mathematics, cilt.18, sa.5, ss.1-25, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Copure direct injective modules**
Maurya S. K. , Toksoy S. E.
Journal Of Algebra And Its Applications, sa.-, ss.1-12, 2021 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Modules with minimal copure-injectivity domain**
TOKSOY S. E.
JOURNAL OF ALGEBRA AND ITS APPLICATIONS, cilt.18, sa.11, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **ABSOLUTE CO-SUPPLEMENT AND ABSOLUTE CO-COCLOSED MODULES**
Tutuncu D. K. , Toksoy S. E.
HACETTEPE JOURNAL OF MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.42, sa.1, ss.67-79, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Cofinitely Supplemented Modular Lattices**
Alizade R., Toksoy S. E.
ARABIAN JOURNAL FOR SCIENCE AND ENGINEERING, cilt.36, sa.6, ss.919-923, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **COFINITELY WEAK SUPPLEMENTED LATTICES**
Alizade R., Toksoy S. E.
INDIAN JOURNAL OF PURE & APPLIED MATHEMATICS, cilt.40, sa.5, ss.337-346, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. A note on endomorphism rings of semi-projective modules

Toksoy S. E.

Math. Proc. R. Ir. Acad., cilt.112, sa.2, ss.93-99, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

II. Noetherian and Artinian lattices

KESKİN TÛTÛNCÛ D., Toksoy S. E. , Tribak R.

International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences, cilt.2012, 2012 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. On Dual Baer Modules

Tutuncu D. K. , Smith P. F. , Toksoy S. E.

31st Ohio State-Denison Mathematics Conference, Ohio, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 27 Mayıs 2012, cilt.609, ss.173-175

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Kadın Matematikçiler Derneği, Üye, 2015 - Devam Ediyor , Türkiye

American Mathematical Society, Üye, 2005 - Devam Ediyor , Amerika Birleşik Devletleri

Bilimsel Hakemlikler

Palestine Journal of Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2021

TÛBİTAK Projesi, 1002 - Hızlı Destek Programı, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

TÛBİTAK Projesi, 1001 - Bilimsel ve Teknolojik Araştırma Projelerini Destekleme Programı, Hacettepe Üniversitesi, Türkiye, Haziran 2021

Cumhuriyet Science Journal, Hakemli Bilimsel Dergi, Aralık 2020

Khayyam Journal of Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Kasım 2020

ALGEBRA COLLOQUIUM, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Doktora Sonrası Araştırma, Doktora Sonrası Araştırma, Ohio University, Amerika Birleşik Devletleri, 2018 - 2018

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

33. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2021

Noncommutative Rings and their Applications VII, Katılımcı, Pau, Fransa, 2021

Joint Mathematics Meetings, Davetli Konuşmacı, Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 2020

Workshop on Algebra}, Davetli Konuşmacı, Manisa, Türkiye, 2019

Group Theory in Ankara in Honour of Mahmut Kuzucuoğlu's 60th Birthday, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2019

7th Cemal Koç Algebra Days, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2019

Workshop on Algebra, Davetli Konuşmacı, Afyonkarahisar, Türkiye, 2018

6th Workshop on Rings, Modules and Algebras, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2017

5th Workshop on Rings, Modules and Algebras, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

4th Workshop on Rings, Modules and Algebras, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015

2nd Workshop of Association for Turkish Women in Maths, Katılımcı, Sivas, Türkiye, 2015

3rd Workshop on Rings, Modules and Algebras, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2014
International Conference on Algebra in Honour of Patrick Smith's and John Clark's 70th Birthdays, Katılımcı, Balıkesir, Türkiye, 2013
2nd Workshop on Rings, Modules and Algebras, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2013
Recent Trends in Rings and Algebras, Davetli Konuşmacı, Murcia, İspanya, 2013
1st Workshop on Ring Theory, Katılımcı, Karabük, Türkiye, 2012
The 31st Ohio State-Denison Mathematics Conference, Davetli Konuşmacı, Ohio, Amerika Birleşik Devletleri, 2012
Antalya Algebra Days XIV, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2012
VI. Ankara Mathematics Days,, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2011
Antalya Algebra Days XII, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2010
Workshop on Categorical and Homological Methods in Noncommutative Algebra, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009
Antalya Algebra Days X, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2008
Antalya Algebra Days IX,, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2007
International Conference on Modules and Comodules, Dedicated to Robert Wisbauer,, Davetli Konuşmacı, Porto, Portekiz, 2006
Antalya Algebra Days VIII, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2006
Antalya Algebra Days VII, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2005
Summer School on Elliptic Curve Essentials and Cryptography, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2003

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):26
h-indeksi (WOS):3

Davetli Konuşmalar

On Copure-injectively Poor Modules, Konferans, Joint Mathematics Meetings (JMM 2020),, Amerika Birleşik Devletleri, Ocak 2020
Turbo Pairs, Çalıştay, Manisa Celal Bayar University, Türkiye, Eylül 2019
Galois-type Connections arising naturally, Seminer, Cankaya University, Türkiye, Ocak 2019
Galois-type Connections arising naturally, Seminer, Ohio University, Amerika Birleşik Devletleri, Ekim 2018
On certain Galois-type Connections, Seminer, Western Kentucky University, Amerika Birleşik Devletleri, Ekim 2018
Copure-injectively Poor Modules, Seminer, Ohio State University , Amerika Birleşik Devletleri, Ağustos 2018
Quiver Representations, Çalıştay, Afyon Kocatepe University, Türkiye, Ocak 2018
Absolute Co-supplement and Absolute Co-coclosed Modules, Konferans, Recent Trends in Rings and Algebras, İspanya, Haziran 2013
On Dual Baer Modules, Konferans, The 31st Ohio State-Denison Mathematics Conference, Amerika Birleşik Devletleri, Mayıs 2012
Supplements in Modular Lattices, Seminer, Tobb University Of Economics And Technology, Türkiye, Ocak 2012
Absolute Co-supplement and Absolute Co-coclosed Modules, Seminer, Hacettepe University, Türkiye, Kasım 2011
On Cofinitely Supplemented Lattices, Konferans, Antalya Algebra Days XII, Türkiye, Mayıs 2010
Extensions of Weakly Supplemented Lattices, Konferans, Antalya Algebra Days X, Türkiye, Mayıs 2008
Weak Supplements in Lattices, Konferans, Antalya Algebra Days XI, Türkiye, Mayıs 2007
Cofinitely Weak Supplemented Lattices, Konferans, International Conference on Modules and Comodules,, Portekiz, Eylül 2006
Amplly Cofinitely Supplemented Lattices, Konferans, Antalya Algebra Days VIII, Türkiye, Mayıs 2006
Absolutely Supplement Modules, Konferans, Antalya Algebra Days VII, Türkiye, Mayıs 2005

Burslar

Etkinilere Katılım Desteđi, Üniversite, 2020 - 2020

AMS Grant, Üniversite, 2018 - 2018

2224A, TÜBİTAK, 2013 - 2013

2219 Doktora Sonrası Araştırma Programı, TÜBİTAK, 2011 - 2012

2224B, TÜBİTAK, 2010 - 2010

2224B, TÜBİTAK, 2008 - 2008

2224B, TÜBİTAK, 2007 - 2007

2224A, TÜBİTAK, 2006 - 2006

2224B, TÜBİTAK, 2006 - 2006

Summer School Scholarship, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2005 - 2005

2224B, TÜBİTAK, 2005 - 2005