

Doç. Dr. ENGİN MERMUT

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 301 858 2](tel:+903018582) Dahili: 8508

E-posta: engin.mermut@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/engin.mermut>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: -cn62kkAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6502-639X

Publons / Web Of Science ResearcherID: P-5734-2019

ScopusID: 25650424500

Yoksis Araştırmacı ID: 143944

Eğitim Bilgileri

Doktora, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), Türkiye 2000 - 2004

Yüksek Lisans, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), Türkiye 1998 - 2000

Lisans, İhsan Doğramacı Bilkent Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1992 - 1998

Yaptığı Tezler

Yüksek Lisans, Exactness of Cech Homology Theory, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), 2000

Araştırma Alanları

Birleşmeli Halkalar ve Cebirler, Değişmeli Halkalar ve Cebirler, Sınıflandırma Kuramı ve Homolojik Cebir

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2012 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2005 - 2012

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1999 - 2005

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayımlanan Makaleler

I. Neat submodules over commutative rings

MERMUT E., TÜRKOĞLU Z.

COMMUNICATIONS IN ALGEBRA, cilt.48, sa.3, ss.1231-1248, 2020 (SCI-Expanded)

II. Rad-supplemented Modules

Buyukasik E., MERMUT E., ÖZDEMİR S.

RENDICONTI DEL SEMINARIO MATEMATICO DELLA UNIVERSITA DI PADOVA, cilt.124, ss.157-177, 2010 (SCI-Expanded)

- III. **Injectivity relative to closed submodules**
MERMUT E., Santa-Clara C., Smith P. F.
JOURNAL OF ALGEBRA, cilt.321, sa.2, ss.548-557, 2009 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Palestine Journal of Mathematics**
ALİZADE R., MERMUT E.
Palestine Journal of Mathematics, cilt.4, sa.1, ss.471-489, 2015 (Scopus)
- II. **Exactness of Cech Homology**
MERMUT E.
Journal of the Faculty of Science Ege University, cilt.28, ss.20-35, 2005 (Hakemli Dergi)
- III. **The Inductive Closure of Supplements**
ALİZADE R., MERMUT E.
Journal of the Faculty of Science Ege University, cilt.27, ss.33-48, 2004 (Hakemli Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **On Injective and Projective Proper Classes**
Mermut E.
Halka ve Modül Teorisi Mini Çalıştayı, Adana, Türkiye, 14 - 15 Nisan 2022, ss.1
- II. **Neat homomorphisms over Dedekind domains**
ÖZDEMİR S., MERMUT E.
Noncommutative rings and their applications, 12 - 15 Haziran 2017
- III. **Neat and Co-neat Homomorphisms**
MERMUT E.
International Conference On Algebra And Number Theory, Samsun, Türkiye, 5 - 08 Ağustos 2014
- IV. **Neat, Co-neat and P-pure submodules**
MERMUT E.
Halka Kuramı Çalıştayı, Karabük, Türkiye, 11 - 15 Haziran 2012
- V. **Enochs Neat Homomorphisms and Zöschinger's Coneat Homomorphisms**
ÖZDEMİR S., MERMUT E.
Workshop on Ring Theory, Karabük, Türkiye, 11 - 15 Haziran 2012
- VI. **P-pure submodules and its relation with neat and coneat submodules**
MERMUT E.
Antalya Cebir Günleri XII, Antalya, Türkiye, 19 - 22 Mayıs 2010
- VII. **Kapalı alt modüllere göre injektiflik**
MERMUT E.
Ulusal Matematik Sempozyumu XXI, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 Eylül 2008
- VIII. **Neat and coneat submodules**
MERMUT E.
International Conference on Ring and Module Theory, Ankara, Türkiye, 18 - 22 Ağustos 2008
- IX. **Cofinitely coclosed submodules**
MERMUT E., BÜYÜKAŞIK E.
Antalya Cebir Günleri X, Antalya, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2008
- X. **Rad supplemented modules**
ÖZDEMİR S., MERMUT E., BÜYÜKAŞIK E.
Antalya Algebra Days X, Antalya, Türkiye, 28 Mayıs - 01 Haziran 2008
- XI. **c-injective modules over Dedekind domains**

MERMUT E.

Antalya Cebir Günleri VIII, Antalya, Türkiye, 17 - 21 Mayıs 2006

XII. The inductive closure of the proper class of supplements in abelian groups

MERMUT E.

Antalya Cebir Günleri VII, Antalya, Türkiye, 18 - 22 Mayıs 2005

XIII. Homological Aspects of Complements and Supplements

MERMUT E., ALİZADE R.

Antalya Cebir Günleri IV, Antalya, Türkiye, 22 - 26 Mayıs 2002

XIV. Exactness of Cech Homology Theory

MERMUT E.

XIII. Ulusal Matematik Sempozyumu (Dünya Matematik Yılı-2000 Etkinliği), İstanbul, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2000

Desteklenen Projeler

MERMUT E., TÜBİTAK Projesi, Tümleyen ve Bütünleyen Modüllerin Homolojik Özellikleri, 2008 - 2010

Metrikler

Yayın: 21

Atıf (WoS): 33

Atıf (Scopus): 34

H-İndeks (WoS): 3

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

10. Halka, Modül ve Cebir Çalıştayı: Çizge Tabanlı Cebirler, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2024