

## Doç. Dr. RAMAZAN YAŞAR

### Kişisel Bilgiler

E-posta: yasarr@ankara.edu.tr

Diğer E-posta: yasaramazan@gmail.com

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/yasarr>

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: 4WSE6IQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6775-1069

Publons / Web Of Science ResearcherID: J-1476-2013

ScopusID: 57193424920

Yoksis Araştırmacı ID: 200571

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 2013 - 2015

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1998 - 2001

Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1994 - 1998

### Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Almanca, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Doktora, PI-extending modüllerin dik toplananları üzerine, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2015

Yüksek Lisans, Kripke modelleri üzerinde standart olmayan mantığın elemanları, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2001

### Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Mühendislik ve Teknoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Ankara Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Yapay Zeka Ve Veri Mühendisliği Bölümü, 2023 - Devam Ediyor

Doç. Dr., Hacettepe Üniversitesi, Hacettepe Aso 1. Osb Myo, Makina Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2022 - 2023

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Hacettepe Aso 1. Osb Myo, Makina Ve Metal Teknolojileri Bölümü, 2006 - 2022

Araştırma Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1998 - 2006

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Baer and quasi-Baer annihilator conditions for nearrings and rings**  
Birkenmeier G. F., KILIÇ N., Takil Mutlu F., Taştan E., TERCAN A., YAŞAR R.  
Communications in Algebra, cilt.51, sa.3, ss.1063-1070, 2023 (SCI-Expanded)
- II. **GOLDIE EXTENDING PROPERTY ON THE CLASS OF z-CLOSED SUBMODULES**  
TERCAN A., YAŞAR R., Yücel C. C.  
Bulletin of the Korean Mathematical Society, cilt.59, sa.2, ss.453-468, 2022 (SCI-Expanded)
- III. **Modules whose exact submodules are essentially embedded in summands**  
Takil Mutlu F., TERCAN A., YAŞAR R.  
Quaestiones Mathematicae, cilt.45, sa.12, ss.1977-1986, 2022 (SCI-Expanded)
- IV. **Goldie extending property on the class of exact submodules**  
TERCAN A., YAŞAR R., Yücel C. C.  
Communications in Algebra, cilt.50, sa.4, ss.1363-1371, 2022 (SCI-Expanded)
- V. **When some complement of an exact submodule is a direct summand**  
TERCAN A., YAŞAR R.  
Communications in Algebra, cilt.49, sa.10, ss.4304-4312, 2021 (SCI-Expanded)
- VI. **C11 -modules via left exact preradicals**  
YAŞAR R.  
Turkish Journal of Mathematics, cilt.45, sa.4, ss.1757-1766, 2021 (SCI-Expanded)
- VII. **Modules in which semisimple fully invariant submodules are essential in summands**  
YAŞAR R.  
Turkish Journal of Mathematics, cilt.43, sa.5, ss.2327-2336, 2019 (SCI-Expanded)
- VIII. **PI-extending modules via nontrivial complex bundles and Abelian endomorphism rings**  
KARA ŞEN Y., TERCAN A., YAŞAR R.  
Bulletin of the Iranian Mathematical Society, cilt.43, sa.1, ss.121-129, 2017 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The Structure Of The Binary Two Fold Algebra Based On Intuitionistic Fuzzy Groups**  
YAŞAR R., HATİP A.  
Neutrosophic Sets and Systems, ss.134-141, 2024 (Scopus)
- II. **Eventually semisimple weak FI-extending modules**  
TAKIL MUTLU F., TERCAN A., YAŞAR R.  
MATHEMATICA BOHEMICA, cilt.148, sa.2, ss.211-222, 2023 (ESCI)
- III. **Weak FI-extending Modules with ACC or DCC on Essential Submodules**  
TERCAN A., YAŞAR R.  
KYUNGPOOK MATHEMATICAL JOURNAL, cilt.61, sa.2, ss.239-248, 2021 (ESCI)
- IV. **On weak projection invariant semisimple modules**  
YAŞAR R.  
Fundamental journal of mathematics and applications (Online), cilt.4, ss.83-87, 2021 (Hakemli Dergi)
- V. **Extending property on EC-Fully Submodules**  
TERCAN A., YAŞAR R.  
SAKARYA UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.22, sa.6, ss.1799-1803, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **A Survey of some generalized extending conditions**  
Birkenmeier G. F., TERCAN A., YAŞAR R.  
Palestine Journal of Mathematics, cilt.3, sa.1, ss.518-530, 2014 (Hakemli Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Weak versions of extending modules**

YAŞAR R.

2021 Zassenhaus Groups and Friends Conference, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 28 Mayıs 2021

**II. On the modules in which semisimple fully invariant submodules are essential in summands**

YAŞAR R.

2020 Zassenhaus Groups and Friends Conference, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 29 Mayıs - 06 Haziran 2020

**III. On some classes of modules with GAP**

YAŞAR R., TERCAN A.

3rd INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON MATHEMATICAL SCIENCES AND APPLICATIONS, Viyana, Avusturya, 25 - 28 Ağustos 2014

## **Desteklenen Projeler**

Yaşar R., Tercan A., Kılıç N., Birkenmeier G. F., Takıl Mutlu F., TÜBİTAK Projesi, Yakın-Halkalar ve Yakın-Halkalar Üzerindeki Modüller Üzerine Extending Özellikleri, 2021 - 2024

## **Metrikler**

Yayın: 17

Atıf (Scopus): 17

H-İndeks (Scopus): 3