

## Dr. Öğr. Üyesi ORHAN GÖÇÜR

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 228 214 1538](tel:+902282141538)

E-posta: [orhan.gocur@bilecik.edu.tr](mailto:orhan.gocur@bilecik.edu.tr)

Web: <https://avesis.bilecik.edu.tr/orhan.gocur>

Posta Adresi: [orhan.gocur@bilecik.edu.tr](mailto:orhan.gocur@bilecik.edu.tr)

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: eHedbfQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-7141-118X

Publons / Web Of Science ResearcherID: GPP-7116-2022

ScopusID: 57219700992

Yoksis Araştırmacı ID: 41310

### Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Topoloji (Dr), Türkiye 2011 - 2015

Lisans, Bursa Uludağ Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 2003 - 2006

### Yabancı Diller

İngilizce, B1 Orta

### Yaptığı Tezler

Bütünleşik Doktora, Soft topolojik uzaylarda soft ayırma aksiyomları üzerine, Atatürk Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik Anabilim Dalı, 2015

### Araştırma Alanları

Cebirsel Topoloji, Genel Topoloji

### Akademik Unvanlar / Görevler

Dr. Öğr. Üyesi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Ve Bilgisayar Bilimleri, 2019 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Pazaryeri Meslek Yüksekokulu, Bilgisayar Teknolojileri, 2014 - 2019

Öğretim Görevlisi, Atatürk Üniversitesi, Oltu Meslek Yüksekokulu, Finans Bankacılık Ve Sigortacılık, 2009 - 2014

### Akademik İdari Deneyim

Farabi Programı Kurum Koordinatörü, Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi, Fen Fakültesi, İstatistik Ve Bilgisayar Bilimleri, 2020 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Analiz I, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Topoloji I, Lisans, 2022 - 2023

Lineer Cebire Giriş, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Analiz III, Lisans, 2022 - 2023, 2021 - 2022

Diferansiyel Denklemler I, Lisans, 2022 - 2023

Analiz II, Lisans, 2021 - 2022, 2020 - 2021

Analiz IV, Lisans, 2021 - 2022

Lineer Cebir, Lisans, 2021 - 2022

Bilgisayar Bilimlerine Giriş, Lisans, 2020 - 2021

Matematik II, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

İstatistik, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Biyoistatistik, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017

Ticari Matematik, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Matematik I, Ön Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016

Matematik, Ön Lisans, 2017 - 2018, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Temel Matematik, Ön Lisans, 2015 - 2016

Mesleki Matematik, Ön Lisans, 2015 - 2016

Genel Matematik, Ön Lisans, 2015 - 2016

Matematik I, Lisans, 2015 - 2016

Diferansiyel Denklemler, Lisans, 2015 - 2016

Matematik II, Lisans, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

Matematik, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2009 - 2010

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

- I. **Amplly soft set and its topologies: As and pas topologies**  
GÖÇÜR O.  
AIMS Mathematics, cilt.6, sa.4, ss.3121-3141, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Monad metrizable space**  
GÖÇÜR O.  
Mathematics, cilt.8, sa.11, ss.1-14, 2020 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Neighbourhoods on Amplly Soft Topological Spaces**  
GÖÇÜR O.  
World Scientific News, cilt.172, ss.105-117, 2022 (Hakemli Dergi)
- II. **on Amplly Soft Topological Spaces**  
GÖÇÜR O.  
World Scientific News, cilt.171, ss.21-34, 2022 (Hakemli Dergi)
- III. **Ultra Generalized Metric space**

GÖÇÜR O.

Journal of Current Researches on Engineering, Science and Technology, cilt.6, sa.1, ss.31-36, 2020 (Hakemli Dergi)

IV. **Some New Results on Soft  $n$ -T<sub>4</sub> Spaces**

GÖÇÜR O.

Iğdır Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.9, sa.2, ss.1066-1072, 2019 (Hakemli Dergi)

V. **Soft single point space and soft metrizable**

GÖÇÜR O.

Annals of fuzzy Mathematics and Informatics, cilt.13, sa.4, ss.499-507, 2017 (Hakemli Dergi)

VI. **On Soft Separation Axioms**

GÖÇÜR O., KOPUZLU A.

Annals of Fuzzy Mathematics and Informatics, cilt.9, sa.5, ss.817-822, 2015 (Hakemli Dergi)

VII. **Some New Properties on Soft Separation Axioms**

GÖÇÜR O., KOPUZLU A.

Annals of Fuzzy Mathematics and Informatics, cilt.9, sa.3, ss.421-429, 2015 (Hakemli Dergi)

## **Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar**

I. **Some Properties of Parametric Separation Axioms**

GÖÇÜR O.

LATIN AMERICA 3rd INTERNATIONAL CONFERENCE ON SCIENTIFIC RESEARCHES AUGUST 6 - 7, 2022 - NEW YORK, USA, New York, Amerika Birleşik Devletleri, 06 Ağustos 2022

II. **Some Properties of Amply Soft Topology**

GÖÇÜR O.

Middle East International Conference on Contemporary Scientific Studies-V, Ankara, Türkiye, 27 - 28 Mart 2021, cilt.2, ss.392

III. **Some Properties of PAS topology**

GÖÇÜR O.

14th International European Conference On Mathematics, Engineering, Natural & Medical Sciences, Győr, Macaristan, 26 - 28 Mart 2021, ss.225

IV. **Amplly Soft Set**

GÖÇÜR O.

Asia Pasific 3rd International Conference on Contemporary Studies, Seul, Güney Kore, 1 - 02 Haziran 2020, ss.90-91

V. **Ultra Generalized Metric Space**

GÖÇÜR O.

5th International Conference on Multidisciplinary Sciences- icomus, Türkiye, 28 - 30 Mayıs 2020, cilt.1, ss.137-138

VI. **some New Results on Soft  $n$ -T<sub>4</sub> Spaces**

GÖÇÜR O.

ICENS 4th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ENGINEERING AND NATURAL SCIENCE, Kiev, Ukrayna, 2 - 06 Mayıs 2018, ss.253