

## Arş.Gör.Dr. BEGÜM MUTLU BİLGE

### Kişisel Bilgiler

E-posta: begummutlu@gazi.edu.tr

Diğer E-posta: gbegummutlu@gmail.com

Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/begummutlu>

Posta Adresi: Eti Mahallesi Yükseliş Sokak No: 5, Gazi Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Bilgisayar Mühendisliği Oda No: 115  
Maltepe, Çankaya, Ankara, Türkiye

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: PJ6D8L4AAAAJ

ORCID: 0000-0003-1960-2143

Publons / Web Of Science ResearcherID: AAG-4551-2019

ScopusID: 55292707200

Yoksis Araştırmacı ID: 214800

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Dr), Türkiye 2015 - 2020

Yüksek Lisans, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YI) (Tezli), Türkiye 2012 - 2014

Lisans, Anadolu Üniversitesi, İşletme Fakültesi, İşletme Bölümü, Türkiye 2009 - 2013

Lisans, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2008 - 2012

### Yaptığı Tezler

Doktora, HİBRİT ZEKİ SİSTEM İLE METİN ÖZETLEME, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (Dr), 2020

Yüksek Lisans, Hiyerarşik bulanık çıkarsama sistemlerinde bulanıklığın düzeyler arası aktarımı için yöntem önerisi, Hacettepe Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YI) (Tezli), 2014

### Araştırma Alanları

Bilgi Mühendisliği , Bulanık Kümeler ve Sistemler , Doğal Dil İşlemesi , Evrimsel Hesaplama , Metin/Doküman İşleme , Sinirsel Ağlar

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi Dr., Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2020 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2014 - 2020

### Verdiği Dersler

BULANIK MANTIK, Lisans, 2021 - 2022

YAPAY ZEKAYA GİRİŞ, Lisans, 2020 - 2021

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

- I. **An Auto-Approval Approach for Laboratory Test Assessment**  
MUTLU BİLGE B., Kazezoglu C., Soylu S., Uzunal E., Akyurek A. O., SEZER E.  
IEEE ACCESS, cilt.9, ss.138323-138344, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Candidate sentence selection for extractive text summarization**  
Mutlu B., Sezer E., Akcayol M. A.  
INFORMATION PROCESSING & MANAGEMENT, cilt.57, 2020 (SCI-Expanded)
- III. **On the use of hierarchical fuzzy inference systems (HFIS) in expert-based landslide susceptibility mapping: the central part of the Rif Mountains (Morocco)**  
Ozer B. C., MUTLU B., Nefeslioglu H. A., Sezer E. A., Rouai M., Dekayir A., GÖKÇEOĞLU C.  
BULLETIN OF ENGINEERING GEOLOGY AND THE ENVIRONMENT, cilt.79, sa.1, ss.551-568, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **An Experimental Research on the Use of Recurrent Neural Networks in Landslide Susceptibility Mapping**  
MUTLU B., NEFESLİOĞLU H. A., SEZER E., AKCAYOL M. A., GÖKÇEOĞLU C.  
ISPRS INTERNATIONAL JOURNAL OF GEO-INFORMATION, cilt.8, sa.12, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Multi-document extractive text summarization: A comparative assessment on features**  
MUTLU B., SEZER E., AKCAYOL M. A.  
KNOWLEDGE-BASED SYSTEMS, cilt.183, 2019 (SCI-Expanded)
- VI. **A weighted multi-attribute-based recommender system using extended user behavior analysis**  
Akcayol M. A., Utku A., Aydogan E., Mutlu B.  
ELECTRONIC COMMERCE RESEARCH AND APPLICATIONS, cilt.28, ss.86-93, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **A defuzzification-free hierarchical fuzzy system (DF-HFS): Rock mass rating prediction**  
MUTLU B., SEZER E., NEFESLİOĞLU H. A.  
FUZZY SETS AND SYSTEMS, cilt.307, ss.50-66, 2017 (SCI-Expanded)
- VIII. **Silhouette Extraction from Street View Images**  
Mutlu B., Haciomeroglu M., GÜZEL M. S., DİKMEN M., Sever H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ADVANCED ROBOTIC SYSTEMS, cilt.11, 2014 (SCI-Expanded)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **An Efficient Multi-Threaded Web Crawler Using HashMaps**  
Kansu Y., MUTLU B., UTKU A., AKCAYOL M. A.  
Journal of Advances in Computer Networks (JACN), cilt.5, sa.2, ss.65-69, 2017 (Hakemli Dergi)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Differentiations in Hierarchical Fuzzy Systems**  
MUTLU B., SEZER E.  
Recent Developments and the New Direction in Soft-Computing Foundations and Applications, Lotfi A. Zadeh, Ronald R. Yager, Shahnaz N. Shahbazova, Marek Z. Reformat, Vladik Kreinovich, Editör, Springer, Cham, ss.361-379, 2018

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A Sliding Window Approach for Early Prediction of Sepsis Sepsisin Erken Teşhisi için Kayan Pencere Yaklaşımı**  
Mutlu B.  
30th Signal Processing and Communications Applications Conference, SIU 2022, Safranbolu, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2022
- II. **Early Stage Fault Prediction via Inter-Project Rule Transfer**  
Uykur N. E., Mutlu B., SEZER E.  
6th International Conference on Computer Science and Engineering, UBMK 2021, Ankara, Türkiye, 15 - 17 Eylül 2021, ss.466-471
- III. **Fuzzy Cognitive Maps for Software Fault Prediction**  
Marangoz S., Mutlu B., SEZER E.  
15th Turkish National Software Engineering Symposium, UYMS 2021, Virtual, İzmir, Türkiye, 17 - 19 Kasım 2021
- IV. **A New Fuzzy Rule Generation Scheme based on Multiple-Selection of Influencing Factors**  
MUTLU B., SEZER E.  
2019 IEEE International Conference on Fuzzy Systems (FUZZ-IEEE), New Orleans, LA, USA, Amerika Birleşik Devletleri, 23 - 26 Haziran 2019
- V. **Expert-based landslide susceptibility modelling by using hierarchical fuzzy systems (HFS): an investigation from central part of Rif Mountains (Morocco)**  
ÖZER B. C., MUTLU B., NEFESLİOĞLU H. A., SEZER E., ROUAI M., Dekayir A., GÖKÇEOĞLU C.  
European Geosciences Union General Assembly, Viyana, Avusturya, 4 - 13 Nisan 2018
- VI. **End-to-End Hierarchical Fuzzy Inference Solution**  
MUTLU B., SEZER E., AKCAYOL M. A.  
IEEE International Conference on Fuzzy Systems (FUZZ-IEEE), Rio de Janeiro, Brezilya, 8 - 13 Temmuz 2018
- VII. **Differentiations in Hierarchical Fuzzy Systems**  
MUTLU B., SEZER E.  
6th World Conference on Soft Computing, California, Amerika Birleşik Devletleri, 22 - 25 Mayıs 2016, cilt.361, ss.361-379
- VIII. **Automatic Rule Generation of Fuzzy Systems: A Comparative Assessment on Software Defect Prediction**  
MUTLU B., SEZER E., AKCAYOL M. A.  
3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.209-214
- IX. **Deep Learning Approach for Author Verification Problem on Twitter**  
Yılmaz M., MUTLU B., Utku A., AKCAYOL M. A.  
26th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- X. **A New Recommender System Based on Multiple Parameters and Extended User Behavior Analysis**  
UTKU A., AYDOĞAN DUMAN E., MUTLU B., AKCAYOL M. A.  
Proceedings of the 9th International Conference on Information Management and Engineering - ICIME 2017, Barcelona, Spain, İspanya, 9 - 11 Ekim 2017
- XI. **A Fuzzy Approach to Determine the Quality of Automatic Summaries**  
MUTLU B., SEZER E., AKCAYOL M. A.  
The 5th International Fuzzy Systems Symposium 2017, 14 - 15 Ekim 2017
- XII. **An Efficient Multi-Threaded Web Crawler Using HashMaps**  
KANSU Y., MUTLU B., UTKU A., AKCAYOL M. A.  
4th International Conference on Electrical and Electronics Engineering 2017, 8 - 10 Nisan 2017
- XIII. **A Comparative Assessment on Linear Solutions to Fuzzy Rule Generation**  
MUTLU B., SEZER E.  
International Conference on Computer Science and Engineering, Tekirdağ, Türkiye, 20 - 23 Ekim 2016, ss.351-355
- XIV. **Effect of Rule Evaluation in Hierarchical Systems A Benchmark on XOR Gate**  
MUTLU B., SEZER E., NEFESLİOĞLU H. A.

International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'15), İstanbul, Türkiye, 5 - 06 Kasım 2015

**XV. Consequences of Structural Differences Between Hierarchical Systems While Fuzzy Inference**

MUTLU B., SEZER E., NEFESLİOĞLU H. A.

13th International Work-Conference on Artificial Neural Networks (IWANN), Palma de Mallorca, İspanya, 10 - 12 Haziran 2015, cilt.9094, ss.549-560

**XVI. Transition of Vagueness Between Layers of Hierarchical Fuzzy Systems**

MUTLU B., SEZER E., NEFESLİOĞLU H. A.

20th International Conference on Soft Computing, Brno, Çek Cumhuriyeti, 25 - 27 Haziran 2014

**XVII. CAPTCHA Metinler için YSA Tabanlı Örüntü Tanıma Yaklaşımı**

MUTLU B., SEZER E., NEFESLİOĞLU H. A.

5th International Conference on Information Security and Cryptology, Ankara, Türkiye, 17 - 18 Mayıs 2012, ss.235-244

## **Desteklenen Projeler**

AKCAYOL M. A., TÜBİTAK Projesi, Web Madenciliği Yöntemleri Kullanarak Kullanıcı Davranışı Ve Komşuluk Analizine Dayalı Tavsiye Motoru Geliştirilmesi, 2015 - 2017

## **Metrikler**

Yayın: 27

Atıf (WoS): 136

Atıf (Scopus): 153

H-İndeks (WoS): 6

H-İndeks (Scopus): 6