

## Arş.Gör. MUHAMMED ALİ KOŞAN

### Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 312 202 1946](tel:+903122021946)

İş Telefonu: [+90 312 202 1946](tel:+903122021946)

Fax Telefonu: [+90 312 212 7929](tel:+903122127929)

E-posta: [makosan@gazi.edu.tr](mailto:makosan@gazi.edu.tr)

Web: <http://kisiliktesti.makosan.net>

### Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), Türkiye 2017 - Devam Ediyor

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), Türkiye 2015 - 2017

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 2006 - 2011

### Araştırma Alanları

Bilgisayar Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Bilgisayar Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2016 - Devam Ediyor

Araştırma Görevlisi, Muş Alparslan Üniversitesi, Mühendislik-Mimarlık Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2014 - 2016

### Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Yapay Zekâ Yöntemlerinde Entropi**  
KOŞAN M. A. , COŞKUN A., KARACAN H.  
Journal of Information Systems and Management Research, cilt.1, sa.1, ss.15-22, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Yapay Zeka Yöntemlerinde Entropi**  
KOŞAN M. A. , COŞKUN A., KARACAN H.  
Journal of Information Systems and Management Research, cilt.1, sa.1, ss.15-22, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Comparative analysis of machine learning algorithms in detection of phishing websites**  
KOŞAN M. A. , YILDIZ O., KARACAN H.  
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSITESI MUHENDISLIK BILIMLERI DERGISI, cilt.24, sa.2, ss.276-282, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Siber Güvenlik Alanında Derin Öğrenme Yöntemlerinin Kullanımı**  
KOŞAN M. A. , BENZER R.  
International Conference on Management Information Systems (IMISC 2018), 24 - 26 Ekim 2018
- II. **Comparison of Classification Algorithms used in Intrusion Detection Systems**  
KOŞAN M. A. , SEVRİ M., KARACAN H.  
International Conference on Applied Mathematics in Engineering (ICAME), Balıkesir, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018
- III. **Secure Multiparty Computation and Blockchain-Smart Contract Based Election System**  
SEVRİ M., KOŞAN M. A. , KARACAN H.  
International Conference on Applied Mathematics in Engineering (ICAME), Balıkesir, Türkiye, 27 - 29 Haziran 2018
- IV. **An Altered Application of Permutative Straddling Method for Spatial Steganography**  
KOCATEPE A. İ. , KOŞAN M. A. , KARACAN H.  
International Advanced Research and Engineering Congress (IAREC), Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- V. **Mobile Malware Datasets and Malware Detection**  
KOŞAN M. A. , KOCATEPE A. İ. , KARACAN H.  
International Advanced Research and Engineering Congress (IAREC), Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- VI. **Applying Deep Learning to Cybersecurity Field and Its Advantages**  
SEVRİ M., KOŞAN M. A. , KARACAN H.  
International Advanced Researches and Engineering Congress (IAREC), Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- VII. **Spy Attacks and Protection Methods in Android Smart Phones**  
KOŞAN M. A. , SEVRİ M., KARACAN H.  
International Advanced Research and Engineering Congress (IAREC), Osmaniye, Türkiye, 16 - 18 Kasım 2017
- VIII. **Comparative Analysis of Web Application Security Scanners**  
KOŞAN M. A. , KARACAN H.  
International Conference on Engineering Technology and Innovation (ICETI), SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 22 - 26 Mart 2017
- IX. **An Adaptation of Matrix Encoding Technique for Data Hiding in RGB Images**  
KOCATEPE A. İ. , KOŞAN M. A. , KARACAN H.  
International Conference on Engineering Technology and Innovation (ICETI), SARAYBOSNA, Bosna-Hersek, 22 - 26 Mart 2017
- X. **A Model of Steganographic Report for Web Application Security**  
KOŞAN M. A. , KOCATEPE A. İ. , KARACAN H.  
Global Conference on Applied Computing in Science and Engineering, 27 - 29 Temmuz 2016

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):1

h-indeksi (WOS):1