

Doç.Dr. İBRAHİM ALPER DOĞRU

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 285 91](tel:+9031228591)

E-posta: iadogru@gazi.edu.tr

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

Posta Adresi: iadogru@gazi.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), Türkiye 2008 - 2012

Yüksek Lisans, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YL) (Tezli), Türkiye 2004 - 2007

Lisans, Atılım Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, Türkiye 1998 - 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, Gezin tasarsız ağlarda tahsisli güvenilir akış denetimi algoritması geliştirilmesi ve uygulaması, Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2012

Yüksek Lisans, AD-HOC ağlarda hareketlilik yönetimi protokolü, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgisayar Mühendisliği (YL) (Tezli), 2007

Araştırma Alanları

Yazılım Güvenliği, Programlama Dilleri , Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2013 - 2019

Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2013

Mesleki Deneyim

Erasmus Koordinatörü, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği, 2019 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği Bölümü, 2018 - Devam Ediyor

Bölüm Başkan Yardımcısı, Gazi Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Bilgi Güvenliği Mühendisliği Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2015 - 2020

Verdiği Dersler

5301305 Mobil Tasarsız Ağlar (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018

BM342 Mobil Sistemlerde Uygulama Geliştirme (Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018

BEBB9113 Akıllı IoT Sistemleri (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Uzaktan Öğretim), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
5151333 Mobil Güvenlik (Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Örgün Öğretim), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
5051339 Ağlar'da Adli Bilişim (Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018
BM102 Yapısal Programlama (Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi), Lisans, 2017 - 2018
5391310 Nesnelerin İnterneti (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Uzaktan Öğretim), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
BMT342 Mobil Programlama (Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi), Lisans, 2017 - 2018
5391305 Nesnelerin İnterneti (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018
5401305 Bulut Bilişim Teknolojileri (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018
BEBB9113 Akıllı IoT Sistemleri (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018
5301310 Mobil Tasarsız Ağlar Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Uzaktan Öğretim), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
BM209 Nesne Yönelimli Programlama (Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi), Lisans, 2016 - 2017, 2017 - 2018
5341305 Mobil Güvenlik (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Doktora, 2017 - 2018
BEBB5122 Kablosuz ve Mobil Güvenlik (Gazi Üniversitesi Bilişim Enstitüsü Örgün Öğretim), Yüksek Lisans, 2017 - 2018
BM214 Teknik İngilizce II (Gazi Üniversitesi Teknoloji Fakültesi), Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

DOĞRU İ. A. , YILMAZ E. N. , Kritik altyapıların siber güvenliğinde iç tehdit etkisi, Yüksek Lisans, U.ARAS(Öğrenci), 2020
DOĞRU İ. A. , AĞ TRAFİĞİ VE İZİNLERE DAYALI HİBRİT ANDROID KÖTÜCÜL YAZILIM ANALİZİ, Yüksek Lisans, C.ASLANALP(Öğrenci), 2020
DOĞRU İ. A. , ÖĞRENMEYE DAYALI İSTEMCİ ve SUNUCU TABANLI ANDROID KÖTÜCÜL YAZILIM TESPİT SİSTEMİ, Yüksek Lisans, A.DAĞLIOĞLU(Öğrenci), 2020
DOĞRU İ. A. , Büyükbaş hayvanlarda işkembe sağlık durumu izleme sistemi prototipinin geliştirilmesi, Yüksek Lisans, F.GÜRCAN(Öğrenci), 2019
DOĞRU İ. A. , Metin verilerinde içerik tabanlı spam tespiti, Yüksek Lisans, H.KARAMOLLAOĞLU(Öğrenci), 2019
DOĞRU İ. A. , İzin ve izin gruplarına dayalı android kötücül yazılım tespit sistemi, Yüksek Lisans, M.ÖNDER(Öğrenci), 2019
DOĞRU İ. A. , Hibrit analiz yöntemlerini kullanarak makine öğrenmesi yardımıyla android kötücül yazılımların tespit edilmesi, Yüksek Lisans, A.AYDIN(Öğrenci), 2019
DOĞRU İ. A. , İnsansız hava araçlarında GPS aldatmacası tespiti, Yüksek Lisans, E.UYAR(Öğrenci), 2019
DOĞRU İ. A. , Sosyal ağlara yönelik öğrenmeye dayalı bir spam hesap tespit modeli ve uygulaması, Yüksek Lisans, O.ÇITLAK(Öğrenci), 2018
DOĞRU İ. A. , Mobil tasarsız ağlarda acil durum ve kurtarma senaryolarına dayalı algoritma geliştirilmesi, Yüksek Lisans, F.ÇETİNKAYA(Öğrenci), 2018
DOĞRU İ. A. , Mobil Tasarsız Ağlarda Acil Durum Ve Kurtarma Senaryolarına Dayalı Algoritma Geliştirilmesi, F.Çetinkaya(Öğrenci), 2018
DOĞRU İ. A. , Web tabanlı android kötücül yazılım tespit sistemi, Yüksek Lisans, Ö.KİRAZ(Öğrenci), 2017
DOĞRU İ. A. , İzin tabanlı statik analiz yöntemi ile android uygulamaların sınıflandırılması, Yüksek Lisans, G.KAYABAŞI(Öğrenci), 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Semantic analysis on social networks: A survey

Bayrakdar S., Yucedag I., ŞİMŞEK M., DOĞRU İ. A.

INTERNATIONAL JOURNAL OF COMMUNICATION SYSTEMS, cilt.33, sa.11, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

II. AppPerm Analyzer: Malware Detection System Based on Android Permissions and Permission Groups

DOĞRU İ. A. , ÖNDER M.

INTERNATIONAL JOURNAL OF SOFTWARE ENGINEERING AND KNOWLEDGE ENGINEERING, cilt.30, sa.3, ss.427-450, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- III. **Permission-based Android Malware Detection System Using Feature Selection with Genetic Algorithm**
YILDIZ O., DOĞRU İ. A.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SOFTWARE ENGINEERING AND KNOWLEDGE ENGINEERING, cilt.29, sa.2, ss.245-262, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Permission-Based Malware Detection System for Android Using Machine Learning Techniques**
Arslan R. S. , DOĞRU İ. A. , BARIŞCI N.
INTERNATIONAL JOURNAL OF SOFTWARE ENGINEERING AND KNOWLEDGE ENGINEERING, cilt.29, sa.1, ss.43-61, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Web-Based Android Malicious Software Detection and Classification System**
DOĞRU İ. A. , Kiraz O.
APPLIED SCIENCES-BASEL, cilt.8, sa.9, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **An in-depth analysis of Android malware using hybrid techniques**
Kabakus A. T. , DOĞRU İ. A.
DIGITAL INVESTIGATION, cilt.24, ss.25-33, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Permission based detection system for android malware**
Utku A., Dogru İ. A.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.32, sa.4, ss.1015-1024, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **APK Auditor: Permission-based Android malware detection system**
Kabakus A. T. , Alper D. I. , Aydin C.
DIGITAL INVESTIGATION, cilt.13, ss.1-14, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **DEVELOPMENT OF 3G BASED REMOTE CONTROLLED CAR**
Simsek M., Yoldas M., Bulut A., DOĞRU İ. A. , AKCAYOL M. A.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.27, sa.1, ss.135-142, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **TWITTERDA VERİ MADENCİLİĞİ YÖNTEMLERİN KULLANARAK BOT TESPİTİ**
Amanzholova A., COŞKUN A., DOĞRU İ. A.
International Journal on Mathematic, Engineering and Natural Science, cilt.3, sa.11, ss.98-108, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Internet of Things in Smart and Conventional Wearable Healthcare Devices**
Ocal H., DOĞRU İ. A. , BARIŞCI N.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.22, sa.3, ss.695-714, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **A survey on detecting spam accounts on Twitter network**
Citlak O., Dorterler M., DOĞRU İ. A.
SOCIAL NETWORK ANALYSIS AND MINING, cilt.9, sa.1, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **E-AODV: a Protocol Devoted to Emergency and Rescue Scenarios for Mobile Adhoc Networks**
Cetinkaya F., DOĞRU İ. A. , Dorterler M., Kocaoglu R.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISİ, cilt.21, sa.3, ss.739-751, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Makine Öğrenmesi Algoritmalarıyla Android Kötücül Yazılım Uygulamalarının Tespiti**
AYDIN A., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, sa.2, ss.1087-1094, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Development of Reserved Reliable Flow Control Algorithm in Mobile Ad Hoc Networks**
DOĞRU İ. A. , ERDEM O. A. , AKCAYOL M. A.
Gazi Journal of Engineering Sciences, cilt.4, sa.3, ss.144-156, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Kablosuz Ağlarda Çok Katmanlı Güvenlik ve Performansa Etkisi**

- Karakurt H. B. , KOÇAK C., DOĞRU İ. A.
Karaelmas Fen ve Mühendislik Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.126-137, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Ev ve Ofis Ağına Katılan Cihazların Güvenliğinin Artırılması İçin Basit Makina Öğrenmesi Yöntemiyle Ağ Geçidi Üzerinde Güvenlik Çözümleri Oluşturulması**
ALKAN M., DOĞRU İ. A.
10. Uluslararası Katılımlı Bilgi Güvenliği ve Kriptoloji Konferansı, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Android Kötücül Yazılım Tespiti Yaklaşımları**
ASLANALP DİNÇER C., DOĞRU İ. A.
Uluslararası Bilgi Güvenliği Mühendisliği Dergisi, cilt.3, sa.2, ss.48-58, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Büyük Ölçekli Veri Merkezleri İçin Bulut Bilişim Kullanarak Sunucu Sanallaştırma**
Ersever B., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
Gazi Mühendislik Bilimleri Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.20-26, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Permisson Comparison Based Malware Detection System for Android Mobile Applications**
Arslan R. S. , DOĞRU İ. A. , BARIŞCI N.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLİTEKNİK DERGISI, cilt.20, sa.1, ss.175-189, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Android Kötücül Yazılım Tespit Sistemleri İncelemesi**
KIRAZ Ö., DOĞRU İ. A.
Duzce University Journal of Science Technology, cilt.5, sa.2017, ss.281-298, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Analyzing the Route Cache Timeout Parameter of DSR Protocol in Mobile Ad Hoc Networks**
ÖZYURT B., DOĞRU İ. A. , AKCAYOL M. A.
International Journal of Computer and Communication Engineering (IJCCE), cilt.6, sa.1, ss.40-48, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **Android Mobil Uygulamalar için İzin Karşılaştırma Tabanlı Kötücül Yazılım Tespiti**
ARSLAN R. S. , DOĞRU İ. A. , BARIŞCI N.
Politeknik Dergisi, cilt.20, sa.1, ss.175-189, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Mobil Kötücül Yazılımlar ve Güvenlik Çözümleri Üzerine Bir İnceleme**
UTKU A., DOĞRU İ. A.
Gazi Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi Part: C Tasarım ve Teknoloji, cilt.4, sa.2, ss.49-64, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Android Kötücül Yazılım Tespit ve Koruma Sistemleri**
KABAKUŞ A. T. , DOĞRU İ. A. , ÇETİN A.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.31, sa.1, ss.9-16, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **Hareketli Ad-Hoc Ağlarda Bir Hareketlilik Yönetimi Protokolü**
DOĞRU İ. A. , ŞİMŞEK M., AKCAYOL M. A.
Politeknik Dergisi, cilt.11, sa.4, ss.313-38, 2008 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Tweet and Account Based Spam Detection on Twitter**
GÜNGÖR K. N. , ERDEM O. A. , DOĞRU İ. A.
Lecture Notes on Data Engineering and Communications Technologies: Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering Problems, D. Jude Hemanth,Utku Kose, Editör, Springer, İSPANYA, ss.898-905, 2020
- II. **Analysis of MODBUS Protocol Vulnerabilities with ModbusPal Simulator**
YILMAZ E. N. , DOĞRU İ. A. , ARAS U.
CURRENT ACADEMIC STUDIES IN ENGINEERING SCIENCES-2018, Prof. Dr. Serdar SALMAN, Doç. Dr. Duygu KAVAKDr. Ali KILIÇER, Editör, IVPE, Cetinje, ss.184-202, 2018
- III. **Mobil Cihazlarda Siber Güvenlik**
ALKAN M., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M., Urfahoglu R., Sümer Ç.
Siber Güvenlik ve Savunma Farkındalık ve Caydırıcılık, Şeref Sağıroğlu, Mustafa Alkan, Editör, Grafiker, Ankara,

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Content Based Sentiment Analysis for Turkish Twitter Feeds Through Vector Space Model**
KARAMOLLAOĞLU H., DOĞRU İ. A. , ARICI N., YILDIZ O.
2019 1st International Informatics and Software Engineering Conference (UBMYK), Ankara, Turkey, Türkiye, 6 - 07 Kasım 2019
- II. **A Study on Security Awareness in Mobile Devices**
ZEYBEK M., YILMAZ E. N. , DOĞRU İ. A.
2019 1st International Informatics and Software Engineering Conference (UBMYK), Ankara, Turkey, 6 - 07 Kasım 2019
- III. **Perimeter Network Security Solutions: A Survey**
GÖKSEL U., ALKAN M., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
2019 3rd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Ankara, Turkey, 11 - 13 Ekim 2019
- IV. **A Survey on Deep Learning Based Intrusion Detection System**
UĞURLU M., DOĞRU İ. A.
2019 4th International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Samsun, Turkey, Türkiye, 11 - 15 Eylül 2019
- V. **Docker Konteyner Teknolojisi Üzerine Yapılan Güvenlik Çalışmalarının İncelemesi**
SAY T., ALKAN M., DÖRTERLER M., DOĞRU İ. A.
12. Uluslararası Bilgi Güvenliği ve Kriptoloji Konferansı, Ankara, Türkiye, 16 - 17 Ekim 2019
- VI. **Blokzinciri Teknolojisinin GSM Operatörleri Roaming Hizmetlerinde Kullanımı**
URFALIOĞLU R., ALKAN M., DOĞRU İ. A.
2019 3rd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Ankara, Türkiye, 11 - 13 Ekim 2019
- VII. **Categorization of Claims and Complaints from Mavimasa (Bluetable) Social Network Address by Using Machine Learning**
ERCİYAS A., DOĞRU İ. A. , BARIŞCI N.
3rd International Mediterranean Congress on Natural Sciences, Health Sciences and Engineering (MENSEC III), 18 - 20 Haziran 2019
- VIII. **A Smart Lighting Control System Using Solar Energy in The Scope of Internet of Things**
Ergün H., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
3rd International Symposium on Innovative Approaches in Scientific Studies, Ankara, Türkiye, 19 - 21 Nisan 2019
- IX. **Twitter’da tweet ve hesap tabanlı spam tespiti**
GÜNGÖR K. N. , ERDEM O. A. , DOĞRU İ. A.
ICAIME 2019- Yapay Zeka ve Uygulamalı Matematik 2019 Uluslararası Konferansı’xx, Antalya, Türkiye, 20 - 22 Nisan 2019, cilt.1, ss.898-905
- X. **Design Of An Expert System Supported Portable Cardiotocograph (CTG)**
ŞİMŞEK M., DOĞRU İ. A. , AKCAYOL M. A.
IADIS International Conference e-Health 2011, roma, 20 - 26 Temmuz 2011
- XI. **Human Activity Recognition Using Smartphones**
Bulbul E., ÇETİN A., DOĞRU İ. A.
2nd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Kizilcahamam, Türkiye, 19 - 21 Ekim 2018, ss.57-62
- XII. **Fuzzy Logic Based Lighting System Supported with IoT for Renewable Energy Resources**
Altun S. N. , Dörterler M., DOĞRU İ. A.
Innovations in Intelligent Systems and Applications Conference (ASYU), Adana, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.171-174

- XIII. **CPU Performance Test of A Home Firewall**
Say T., ALKAN M., Dorterler M., DOĞRU İ. A.
3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.509-513
- XIV. **Sentiment Analysis on Turkish Social Media Shares through Lexicon Based Approach**
Karamollaoglu H., DOĞRU İ. A. , Dorterler M., Utku A., YILDIZ O.
3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.45-49
- XV. **Decision Tree Based Android Malware Detection System**
Utku A., DOĞRU İ. A. , AKCAYOL M. A.
26th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- XVI. **A Study on Advanced Persistent Threat**
Cinar C., ALKAN M., Dorterler M., DOĞRU İ. A.
3rd International Conference on Computer Science and Engineering (UBMK), Sarajevo, Bosna-Hersek, 20 - 23 Eylül 2018, ss.116-121
- XVII. **Detection of Spam E-mails with Machine Learning Methods**
Karamollaoglu H., DOĞRU İ. A. , Dorterler M.
Innovations in Intelligent Systems and Applications Conference (ASYU), Adana, Türkiye, 4 - 06 Ekim 2018, ss.55-59
- XVIII. **Ev ve Ofis Ağına Katılan Cihazların Güvenliğinin Artırılması için Basit Makina Öğrenmesi Yöntemiyle Ağ Geçidi Üzerinde Güvenlik Çözümleri Oluşturulması**
Say T., ALKAN M., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
10. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2017
- XIX. **Android Uygulama İzlerinin Analizi ile Kötücül Yazılım Tespiti**
Susar A., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
10. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2017
- XX. **Statik Analizi Kullanarak Android Kötücül Yazılım Tespit Teknikleri Üzerine Bir İnceleme**
Şirin P., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
10. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, 20 - 21 Ekim 2017
- XXI. **A Spam Detection System with Short Link Analysis**
Çıtlak O., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M.
10. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2017
- XXII. **Türkçe SMS Mesajları Üzerinde Naive Bayes Sınıflayıcı Tabanlı Spam Tespiti**
Karamollaoglu H., DOĞRU İ. A. , DÖRTERLER M., ALKAN M.
10. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 20 - 21 Ekim 2017
- XXIII. **Identification of shares containing offensive charge in social media**
Karamollaoglu H., DOĞRU İ. A. , UTKU A.
2017 25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Turkey, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017
- XXIV. **Malware Detection System Based on Machine Learning Methods for Android Operating Systems**
Utku A., DOĞRU İ. A.
25th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Antalya, Türkiye, 15 - 18 Mayıs 2017
- XXV. **Mobil Uygulamaların Sınıflandırılmasında Kullanılan Makine Öğrenmesi Algoritmalarının Güvenirlilik Tespiti**
Kayabaşı G., DOĞRU İ. A.
9. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 25 - 26 Ekim 2016, ss.191-194
- XXVI. **Android Malware Analysis Approach Based on Control Flow Graphs and Machine Learning Algorithms**
Atici M. A. , SAĞIROĞLU Ş., DOĞRU İ. A.
4th International Symposium on Digital Forensic and Security (ISDFS), Arkansas, Amerika Birleşik Devletleri, 25 - 27 Nisan 2016, ss.26-31
- XXVII. **Mobil Cihazlarda Zararlı Yazılım Tespitinde Kullanılan Statik Analiz Araçları**

- KAYABAŞI G., DOĞRU İ. A.
8. ULUSLARARASI BİLGİ GÜVENLİĞİ VE KRİPTOLOJİ KONFERANSI, Ankara, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2015
- XXVIII. **Mobil Platformlarda Gizli Ağ Saldırılarının Önlenmesi Ve Mobil Uygulaması**
OYUCU S., POLAT H., DOĞRU İ. A.
VIII. Uluslararası Bilgi Güvenliği ve Kriptoloji Konferansı (ISCTurkey2015), Ankara, Türkiye, 30 - 31 Ekim 2015
- XXIX. **Detecting Remote to Local User Attacks with High Ratio**
Mehmet Ali A., DOĞRU İ. A. , SAĞIROĞLU Ş.
3. Uluslararası Adli Bilişim ve Güvenlik Sempozyumu (ISDFS), Ankara, Türkiye, 11 - 12 Mayıs 2015
- XXX. **Tablet Pc Based Classroom**
Simsek M., DOĞRU İ. A.
5th World Conference on Educational Sciences (WCES), Rome, İtalya, 5 - 08 Şubat 2013, cilt.116, ss.4246-4249
- XXXI. **Remote Access Cisco CCNA Laboratory**
DOĞRU İ. A. , ŞİMŞEK M.
5th World Conference on Educational Sciences(WCES-2013), ROMA, İtalya, 6 - 08 Şubat 2013
- XXXII. **A comprehensive analysis of e-learning studies in Turkey, problems and suggestions**
DOĞRU İ. A. , Simsek M., AKCAYOL M. A.
IADIS International Conference e-Learning 2011, Part of the IADIS Multi Conference on Computer Science and Information Systems 2011, MCCSIS 2011, Rome, İtalya, 20 - 23 Temmuz 2011, cilt.2, ss.401-404
- XXXIII. **A Comprehensive Analysis of E-Learning Studies in Turkey**
DOĞRU İ. A. , ŞİMŞEK M., AKCAYOL M. A.
Proceedings of the IADIS International Conference e-Learning 2011, roma, 20 - 06 Temmuz 2011
- XXXIV. **Rule-Based Mobility Management Routing for Mobile Ad Hoc Networks**
DOĞRU İ. A. , ŞİMŞEK M., TOKLU S., YILDIZ O., AKCAYOL M. A.
WORLDCOMP'08 – The 2008 International Conference on Wireless Networks (ICWN'08), Las Vegas Nevada, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 17 Temmuz 2008
- XXXV. **Rule-Based Mobility Management Routing for Mobile Ad Hoc Networks**
DOĞRU İ. A. , ŞİMŞEK M., TOKLU S., YILDIZ O., AKCAYOL M. A.
The 2008 International Conference on Wireless Networks (ICWN'08), Las Vegas, Amerika Birleşik Devletleri, 14 - 17 Temmuz 2008, ss.175-179
- XXXVI. **Genetic Algorithm Based Location Optimization of Emergency Service Units**
AKCAYOL M. A. , ŞİMŞEK M., Bay İ., TOKLU S., DOĞRU İ. A.
4th FAE International Symposium, Lefke, Cyprus, 2006., Lefke, Kıbrıs (Kktc), 30 Kasım - 01 Aralık 2006
- XXXVII. **Genetic Algorithm Based Location Optimization of Emergency Service Units**
AKCAYOL M. A. , ŞİMŞEK M., BAY İ., TOKLU S., DOĞRU İ. A.
4th FAE International Symposium, European University of Lefke, 1 - 03 Ocak 2006

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):151

h-indeksi (WOS):6