

Prof. Dr. ÖMER FARUK BAY

Kişisel Bilgiler

E-posta: omerbay@gazi.edu.tr
Web: <https://avesis.gazi.edu.tr/omerbay>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: d19oBOAAAAAJ
ORCID: 0000-0002-6823-145X
ScopusID: 6603381770
Yoksis Araştırmacı ID: 6782

Eğitim Bilgileri

Doktora, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Mühendisliği (Dr), Türkiye 1993 - 1996
Yüksek Lisans, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Mühendisliği (Yl) (Tezli), Türkiye 1991 - 1992
Lisans, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Elektronik Eğitimi, Türkiye 1981 - 1985

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Yaptığı Tezler

Doktora, Anahtarlamalı relüktans motorun bulanık mantık tabanlı modellenmesi ve kontrolu, Erciyes Üniversitesi, Kamu Yönetimi, Elektronik Mühendisliği (Dr), 1996
Yüksek Lisans, IBM PC ve IBM PC uyumlu bilgisayarlar için EPROM programcısı, Erciyes Üniversitesi, Kamu Yönetimi, Elektronik Mühendisliği (Yl) (Tezli), 1992

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2016 - Devam Ediyor
Prof. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2004 - 2016
Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1998 - 2004
Yrd. Doç. Dr., Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1997 - 1998
Araştırma Görevlisi, Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Elektronik Eğitimi, 1989 - 1997
Öğretim Görevlisi, Akdeniz Üniversitesi, Isparta Mühendislik Fakültesi Burdur Meslek Yüksekokulu, Elektrik Pr., 1986 - 1989

Akademik İdari Deneyim

Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1997 - Devam Ediyor
Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2012 - 2016
Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2009 - 2013
Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2009 - 2013
Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, Bilişim Sistemleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası), 2007 - 2013
Gazi Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, 2007 - 2007
Gazi Üniversitesi, Bilişim Enstitüsü, 2006 - 2007

Verdiği Dersler

BULANIK MANTIK DENETLEYİCİLERİ, Yüksek Lisans, 2017 - 2018
Devre Analizi-I, Lisans, 2017 - 2018
Elektrik Devreleri, Lisans, 2017 - 2018
Devre Analizi Laboratuvarı-I, Lisans, 2017 - 2018
YAPAY ZEKA, Yüksek Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
SAYISAL MANTIK TASARIMI, Lisans, 2016 - 2017

Yönetilen Tezler

BAY Ö. F., Paralel veri işleme teknikleri kullanılarak silindirik metal nesnelerin yüzey hatalarının gerçek zamanlı olarak belirlenmesi, Doktora, S.AYDIN(Öğrenci), 2019
BAY Ö. F., Mobil araçlar için GPS bilgisi olmaksızın öz navigasyon sistemi geliştirilmesi, Yüksek Lisans, O.AKYILDIZ(Öğrenci), 2018
BAY Ö. F., Web tabanlı saldırısı önleme amaçlı yeni bir gerçek zamanlı web uygulaması güvenlik duvarı algoritmasının gerçekleştirilmesi, Doktora, A.TEKEREK(Öğrenci), 2016
BAY Ö. F., Bilgisayar destekli öğretim ve mobil öğretim için geometri dersinin içeriğinin geliştirilmesi, Yüksek Lisans, Z.YECHSHZHANOVA(Öğrenci), 2014
BAY Ö. F., Dizel motor yakıt enjeksiyon sistemi test cihazının elektronik kontrolünün gerçekleştirilmesi, Yüksek Lisans, P.PAMUKÇU(Öğrenci), 2014
BAY Ö. F., Taşıtlar arası iletişimde yapay zekâ temelli konum kestirimini ve uygulaması, Doktora, M.DÖRTERLER(Öğrenci), 2013
BAY Ö. F., Bulut bilişim platform ve yazılım hizmetlerini dağıtmak için web-tabanlı sanal laboratuvar tasarımları, Yüksek Lisans, O.Fathıl(Öğrenci), 2013
BAY Ö. F., Fotovoltaik beslemeli aralıklı tip - 2 bulanık mantık denetleyicili iki kademeli dönüştürücünün gerçekleştirilmesi, Doktora, M.ÖZARSLAN(Öğrenci), 2012
BAY Ö. F., Genetik algoritma kullanılarak ders çizelgeleme yazılımının geliştirilmesi, Yüksek Lisans, M.MUTLU(Öğrenci), 2012
BAY Ö. F., Kablosuz algılayıcı ağlarda güvenli bir veri bağı katmanı protokolü tasarımları ve gerçekleştirilmesi, Doktora, M.DENER(Öğrenci), 2012
BAY Ö. F., 2.4 GHz frekans bandında sinyal yaymayı vericilerin konumunun tespit edilmesi, Yüksek Lisans, Ö.EMRE(Öğrenci), 2011
BAY Ö. F., Fotovoltaik sistemler için tek fazlı bir inverter tasarımı ve uygulaması, Yüksek Lisans, E.KAÇAR(Öğrenci), 2010
BAY Ö. F., Uzman sistem temelli bilgi güvenliği yönetim sistemi yaklaşımı, Doktora, C.GEMCİ(Öğrenci), 2010
BAY Ö. F., Kurumsal yapılara yönelik web içerik yönetim sistemi geliştirilmesi, Yüksek Lisans, A.TEKEREK(Öğrenci), 2010
BAY Ö. F., ELEKTROLİZ YAPMAK İÇİN BULANIK MANTIK DENETİMLİ SENKRON ALÇALTICI TİP DÖNÜSTÜRÜCÜ TASARIMI VE GERÇEKLEŞTİRİLMESİ, Yüksek Lisans, A.UYSAL(Öğrenci), 2009
BAY Ö. F., Elektroliz yapmak için bulanık mantık denetimli senkron alçaltıcı tip dönüştürücü tasarımları, Yüksek Lisans, A.UYSAL(Öğrenci), 2009
BAY Ö. F., ENDÜSTRİYEL ÇAMAŞIR MAKİNELERİNDE ANAHTARLAMALI RELÜKTANS MOTORU KULLANIMI VE SİSTEMİN

ZEKİ DENETİMİ, Doktora, F.DURAN(Öğrenci), 2008

BAY Ö. F., KOBİ'lerde üretim kaynakları planlaması için bir yazılım geliştirilmesi, Yüksek Lisans, M.DÖRTERLER(Öğrenci), 2008

BAY Ö. F., Endüstriyel çamaşır makinelerinde anahtarlamalı reluktans motoru kullanımı ve sistemin zeki denetimi, Doktora, F.DURAN(Öğrenci), 2008

BAY Ö. F., KOBİ'lerde kapasite ihtiyaç planlaması için bir yazılım geliştirilmesi, Yüksek Lisans, M.DENER(Öğrenci), 2008

BAY Ö. F., Gprs ile sistem denetimi, Yüksek Lisans, S.DERİCİ(Öğrenci), 2007

BAY Ö. F., Elektronik kart temelli olarak otopark otomasyon sisteminin gerçekleştirilmesi, Yüksek Lisans, M.BAYRAM(Öğrenci), 2007

BAY Ö. F., Konuşma tanıma teknolojisi yardımıyla ilköğretim birinci sınıf öğrencilerine ilkokuma yazma öğretimi için yazılım geliştirme, Doktora, N.YALÇIN(Öğrenci), 2006

BAY Ö. F., Java programlama dilinin bilgisayar destekli öğretimi, Yüksek Lisans, C.ERPOLAT(Öğrenci), 2006

BAY Ö. F., Yapay zeka teknikleri kullanılarak mars motorlarında hata teşhis, Doktora, R.BAYIR(Öğrenci), 2005

BAY Ö. F., Sinirsel bulanık mantık denetleyicili kesintisiz güç kaynağının tasarımı ve gerçekleştirilmesi, Doktora, İ.ATACAK(Öğrenci), 2005

BAY Ö. F., Gunt RT 512 sıvı seviye denetim cihazının bulanık mantık denetleyici ile denetimi, Yüksek Lisans, M.ÖZARSLAN(Öğrenci), 2005

BAY Ö. F., Eğitim amaçlı bulanık mantık denetleyicisi tasarımlı, Yüksek Lisans, Z.GÜNEY(Öğrenci), 2002

BAY Ö. F., PIC denetimli statik gerilim düzenleyici tasarımlı, Yüksek Lisans, H.ŞİMŞEK(Öğrenci), 2002

BAY Ö. F., Anahtarlamalı güç kaynağı için bulanık mantık denetleyici tasarımlı, Yüksek Lisans, A.YÜKSEK(Öğrenci), 2002

BAY Ö. F., Bilgisayar destekli öğretim için uzman sistem tabanlı bir kabuk programının geliştirilmesi ve etkililiğinin değerlendirilmesi, Doktora, A.TÜFEKÇİ(Öğrenci), 2002

BAY Ö. F., PIC mikrodenetleyicisi ile DC motor hız kontrolü, Yüksek Lisans, F.DURAN(Öğrenci), 2001

BAY Ö. F., Pals genişlik modülasyonu kullanarak üç fazlı bir induksiyon motorunun hız kontrolü, Yüksek Lisans, S.GÖRGÜNOĞLU(Öğrenci), 2000

BAY Ö. F., Yükseköğretim kurumlarında ders içeriğinin web tabanlı olarak aktarılması, Yüksek Lisans, H.TÜZÜN(Öğrenci), 1999

BAY Ö. F., Yüksek performanslı bir desen haritalama algoritmasının geliştirilmesi, Yüksek Lisans, B.ŞEN(Öğrenci), 1998

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

I. Three Dimensional Volume Coverage in Multistatic Sonar Sensor Networks

Avcıoglu A., Bereketli A., BAY Ö. F.

IEEE Access, cilt.10, ss.123560-123578, 2022 (SCI-Expanded)

II. DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN ARTIFICIAL INTELLIGENCE-BASED WEB APPLICATION FIREWALL MODEL

Tekerek A., Bay Ö. F.

NEURAL NETWORK WORLD, cilt.29, sa.4, ss.189-206, 2019 (SCI-Expanded)

III. Real-time parallel image processing applications on multicore CPUs with OpenMP and GPGPU with CUDA

Aydin S., SAMET R., BAY Ö. F.

JOURNAL OF SUPERCOMPUTING, cilt.74, sa.6, ss.2255-2275, 2018 (SCI-Expanded)

IV. An analytical analysis of Turkish digital forensics

Ozel M., Bülbül H. İ., Yavuzcan H. G., Bay Ö. F.

DIGITAL INVESTIGATION, cilt.25, ss.55-69, 2018 (SCI-Expanded)

V. P300-Based Asynchronous Brain Computer Interface for Environmental Control System

AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.

IEEE JOURNAL OF BIOMEDICAL AND HEALTH INFORMATICS, cilt.22, sa.3, ss.653-663, 2018 (SCI-Expanded)

VI. Type-2 fuzzy logic control of a photovoltaic sourced two stages converter

BAY Ö. F., ÖZARSLAN YATAK M.

- JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.35, sa.1, ss.1103-1117, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. NEURAL NETWORK BASED VEHICULAR LOCATION PREDICTION MODEL FOR COOPERATIVE ACTIVE SAFETY SYSTEMS
Dorterler M., BAY Ö. F.
PROMET-TRAFFIC & TRANSPORTATION, cilt.30, sa.2, ss.205-215, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. Practical Implementation of an Adaptive Detection-Defense Unit against Link Layer DoS Attacks for Wireless Sensor Networks
DENER M., BAY Ö. F.
SECURITY AND COMMUNICATION NETWORKS, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. A modified genetic algorithm for a special case of the generalized assignment problem
Dorterler M., BAY Ö. F., AKCAYOL M. A.
TURKISH JOURNAL OF ELECTRICAL ENGINEERING AND COMPUTER SCIENCES, cilt.25, sa.2, ss.794-805, 2017 (SCI-Expanded)
- X. TeenySec: a new data link layer security protocol for WSNs
DENER M., BAY Ö. F.
SECURITY AND COMMUNICATION NETWORKS, cilt.9, sa.18, ss.5882-5891, 2016 (SCI-Expanded)
- XI. Implementation of an Embedded Web Server Application for Wireless Control of Brain Computer Interface Based Home Environments
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
JOURNAL OF MEDICAL SYSTEMS, cilt.40, sa.1, 2016 (SCI-Expanded)
- XII. Design and implementation of a web-based intrusion prevention system: a new hybrid model
TEKEREK A., Gemci C., BAY Ö. F.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.31, sa.3, ss.646-655, 2016 (SCI-Expanded)
- XIII. A practical application of the interval type-2 fuzzy controller for a photovoltaic sourced DC-DC boost converter
ÖZARSLAN YATAK M., BAY Ö. F.
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.26, sa.6, ss.3021-3035, 2014 (SCI-Expanded)
- XIV. DESIGN AND IMPLEMENTATION OF AN OXYGEN CONCENTRATOR WITH GPRS-BASED FAULT TRANSFER SYSTEM
ATACAK İ., Korkusuz M., BAY Ö. F.
JOURNAL OF MECHANICS IN MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.12, sa.4, 2012 (SCI-Expanded)
- XV. A type-2 fuzzy logic controller design for buck and boost DC-DC converters
ATACAK İ., BAY Ö. F.
JOURNAL OF INTELLIGENT MANUFACTURING, cilt.23, sa.4, ss.1023-1034, 2012 (SCI-Expanded)
- XVI. GENETIC ALGORITHM BASED A NEW ALGORITHM FOR TIME DYNAMIC SHORTEST PATH PROBLEM
DENER M., AKCAYOL M. A., Toklu S., BAY Ö. F.
JOURNAL OF THE FACULTY OF ENGINEERING AND ARCHITECTURE OF GAZI UNIVERSITY, cilt.26, sa.4, ss.915-928, 2011 (SCI-Expanded)
- XVII. The effects of problem-based learning on the classroom community perceptions and achievement of web-based education students
Baturay M. H., BAY Ö. F.
COMPUTERS & EDUCATION, cilt.55, sa.1, ss.43-52, 2010 (SCI-Expanded)
- XVIII. Building a high performance computing clusters to use in computing course applications
AYDIN S., BAY Ö. F.
Procedia Social and Behavioral Sciences, cilt.1, sa.1, 2009 (SSCI)
- XIX. Kohonen network based fault diagnosis and condition monitoring of pre-engaged starter motors
Bay Ö. F., Bayir R.
INTERNATIONAL JOURNAL OF AUTOMOTIVE TECHNOLOGY, cilt.6, sa.4, ss.341-350, 2005 (SCI-Expanded)
- XX. Modeling of the inductance variation and control of the Switched Reluctance Motor based on fuzzy logic

- Bay Ö. F., Elmas Ç.
INTELLIGENT AUTOMATION AND SOFT COMPUTING, cilt.10, sa.3, ss.233-246, 2004 (SCI-Expanded)
- XXI. Computerized control of the procedure for detecting and removing airborne particles in operating rooms
Bay Ö. F., Ergül N.
Journal of Medical Systems, cilt.28, sa.2, ss.117-127, 2004 (SCI-Expanded)
- XXII. Reactive power compensation using a fuzzy logic controlled synchronous motor
Colak I., BAYINDIR R., Bay Ö. F.
ENERGY CONVERSION AND MANAGEMENT, cilt.44, sa.13, ss.2189-2204, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIII. Fuzzy control of dc-dc converters based on user friendly design
Bay Ö. F., Deperlioglu O., Elmas Ç.
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS, cilt.90, sa.7, ss.445-458, 2003 (SCI-Expanded)
- XXIV. Survey of fuzzy logic applications in brain-related researches.
Bay Ö. F., Usaklı A. B.
Journal of medical systems, cilt.27, ss.215-23, 2003 (SCI-Expanded)
- XXV. Tissue blood flow assessment of pulsed Doppler ultrasound using autoregressive modeling
BAY Ö. F., GÜLER İ.
Journal of Medical Systems, cilt.23, sa.1, ss.77-81, 1999 (SCI-Expanded)

Diger Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. GPU Programlamada CUDA Platformu Kullanılan Paralel Görüntü İşleme Çalışmalarının İncelemesi
AYDIN S., SAMET R., BAY Ö. F.
Politeknik Dergisi, cilt.23, sa.3, ss.737-754, 2020 (ESCI)
- II. Genetic Algorithm Based Timetabling Program
YAPICI M. M., BAY Ö. F.
Artificial Intelligence Studies, cilt.2, sa.2, ss.20-31, 2019 (Hakemli Dergi)
- III. Tasarsız Taşıt Ağları İçin Gerçek Zamanlı Uygulama Test Ortamı
DÖRTERLER M., BAY Ö. F.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.16, sa.2, ss.83-90, 2013 (Hakemli Dergi)
- IV. Real-Time Implementation of A Type-2 Fuzzy Logic Controller on an On-Line UPS System
BAY Ö. F., ATACAK İ.
International Review Of Electrical Engineering-Iree, cilt.8, sa.1, ss.10-25, 2013 (Scopus)
- V. Bulut Bilişim Platform ve Yazılım Hizmetini Dağıtmak için Web-tabanlı Sanal Laboratuvar Tasarımı
BAY Ö. F., TAHER O.
Politeknik, cilt.16, sa.2, 2013 (Hakemli Dergi)
- VI. Medium Access Control Protocols For Wireless Sensor Networks: Literature Survey
DENER M., BAY Ö. F.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.25, sa.2, ss.455-464, 2012 (ESCI)
- VII. Fotovoltaik Beslemeli Bulanık Mantık Denetimli Senkron Alçaltıcı Tip Dönüştürücünün Gerçekleştirilmesi
BAY Ö. F., UYSAL A.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.15, sa.1, ss.35-41, 2012 (ESCI)
- VIII. A fault diagnosis of engine starting system via starter motors using fuzzy logic algorithm
BAY Ö. F., BAYIR R.
GAZI UNIVERSITY JOURNAL OF SCIENCE, cilt.24, sa.3, ss.437-449, 2011 (Scopus)
- IX. KOBİ'lere Yönelik Ürün Kodlama Sistemi ve Yazılımının Geliştirilmesi
BAY Ö. F., DENER M., DÖRTERLER M.
NWSA-Engineering Sciences, cilt.5, sa.2, ss.160-171, 2010 (Hakemli Dergi)
- X. KOBİ'lerde Satın Alma Yönetimi İçin Bir Yazılım Geliştirilmesi

- DENER M., DÖRTERLER M., BAY Ö. F.
NWSA-Technological Applied Sciences, cilt.5, sa.3, ss.267-278, 2010 (Hakemli Dergi)
- XI. **Software Development of a Purchasing Management for Sme's**
DENER M., DÖRTERLER M., BAY Ö. F.
Technological Applied Sciences, 2010 (Hakemli Dergi)
- XII. **Web İçerik Yönetim Sistemi Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
TEKEREK A., BAY Ö. F.
Journal of Polytechnic, cilt.12, sa.2, ss.85-91, 2009 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Uzaktan öğretimi tercih eden öğrencilerin demografik özellikleri**
BATURAY M. H., BAY Ö. F.
Dicle Üniversitesi Ziya Gökalp Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.13, 2009 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Java Programlama Dili'nin Bilgisayar Destekli Öğretimi**
BAY Ö. F., UNAL C.
Bilişim Teknolojileri Dergisi, cilt.2, sa.1, 2009 (Hakemli Dergi)
- XV. **HTK ile Konuşmacıdan Bağımsız Türkçe Konuşma Tanıma Sistemi Oluşturma**
YALÇIN N., BAY Ö. F.
Gazi Üniversitesi Endüstriyel Sanatlar Eğitim Fakültesi Dergisi, sa.21, ss.79-97, 2007 (Hakemli Dergi)
- XVI. **Fault diagnosis in starter motors by classification of wavelet analysis results of faulty Starter motor's current signals using fuzzy logic** Marş motoru akım sinyalleri wavelet analiz sonuçlarının Bulanık mantık ile sınıflandırılarak arıza tespiti
Bayır R., BAY Ö. F.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.22, sa.2, ss.363-374, 2007 (Scopus)
- XVII. **Power Factor Correction of a Switching Mode Power Supply By Using Neuro-Fuzzy Controller**
BAY Ö. F., ATACAK İ.
Gazi University Journal of Science, cilt.18, sa.3, ss.421-437, 2005 (Hakemli Dergi)
- XVIII. **Harmonic voltage suppression using a fuzzy logic controlled series active power filter** Bulanık mantık denetimli seri aktif güç filtresi kullanarak harmonik gerilimlerin bastırılması
ATACAK İ., BAY Ö. F.
Journal of the Faculty of Engineering and Architecture of Gazi University, cilt.19, sa.2, ss.205-215, 2004 (Scopus)
- XIX. **Bulanık Mantık Denetimli Bir Fazlı Kesintisiz Güç Kaynağının Tasarımı**
BAY Ö. F., ATACAK İ.
Süleyman Demirel Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.41-48, 2004 (Hakemli Dergi)
- XX. **Bulanık Mantık Denetimli Seri Aktif Güç Filitresi Kullanarak Harmonik Gerilimlerin Bastırılması**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
Journal Of The Faculty Of Engineering And Architecture Of Gazi University, cilt.19, sa.2, ss.205-215, 2004 (Scopus)
- XXI. **BİR FAZLI GÜC FAKTÖRÜ DÜZELTMELİ KESİNTİSİZ GÜC KAYNAĞI TASARIMI**
BAY Ö. F., ATACAK İ.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGİSİ, cilt.6, sa.2, ss.433-444, 2003 (Hakemli Dergi)
- XXII. **Yüksek Öğretim Kurumlarında Ders İçeriğinin WEB Tabanlı Olarak Aktarılması I**
BAY Ö. F., TUZUN H.
POLİTEKNİK, cilt.5, sa.1, ss.23-33, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXIII. **8051 Ailesi Mikrodenetleyici Eğitim Setinin Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
BAY Ö. F., GORGUNOGLU S.
Politeknik Dergisi, cilt.5, sa.3, 2002 (Hakemli Dergi)
- XXIV. **Off-line testing of an EKF algorithm for rotor resistance estimation of induction motor drives**
BAL G., ELMAS Ç., Colak I., BAY Ö. F.
cilt.1, ss.501-504, 1994 (Scopus)
- XXV. **IBM PC için EPROM Programcısı**
ALÇI M., BAY Ö. F.
Erciyes Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.8, sa.1, ss.1391-1403, 1992 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Güvenli Yazılım Geliştirme**
TEKEREK A., BAY Ö. F.
Bilişim Teknolojileri Güvenliği , Yalçın Nursel, Çakır Hüseyin, Editör, Nobel Akademik Yayıncılık, Ankara, ss.120-140, 2023
- II. **Temel Bilgi Teknolojisi Kullanımı**
BAY Ö. F., ERDEM O. A.
Gazi Kitapevi, Ankara, 2006
- III. **Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı**
Bay Ö. F., Erdem O. A., Demirel H., Ciylan B., Erkal B.
Gazi Kitapevi, Ankara, 2002

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Prediction of the Effect of Gash Rake Angle on Thrust Force and Drilling Moment by Fuzzy Logic**
ÇAVUŞ Y., KATMER Ş., TEKAÜT İ., KURT S., BAY Ö. F., ŞEKER U.
ICAT 2019 – International Conference on Applied Technologies, 26 Ağustos - 30 Haziran 2019
- II. **A Scalable, Secure And Interoperable Design for the Internet of Underwater Objects,**
AVCIOGLU A., BAY Ö. F.
8th International Conference on Advanced Technologies, Sarajevo, Bosna-Hersek, 26 Ağustos 2019
- III. **Development of Self Navigation System for Mobile Vehicles without GPS Information**
BAY Ö. F., AKYILDIZ O.
26th IEEE Signal Processing and Communication Applications Conference, 2-5 May 2018, Izmir, 2 - 05 Mayıs 2018
- IV. **Spam E-Mail Detection Based On Machine Learning**
TEKEREK A., BAY Ö. F.
Conference: 7th International Conference on Advanced Technologies (ICAT'xx18), 28 Nisan - 01 Mayıs 2018
- V. **Development of a Bluetooth Low Energy Technology Based Runner Tour Tracking Application**
BAY Ö. F., AKYILDIZ O.
7th International Conference on Advanced Technologies 2018, Apr 28-May 01, 2018, Antalya, 28 Nisan - 01 Mayıs 2018
- VI. **Development of Self Navigation System for Mobile Vehicles without Location Information**
Akyildiz O., BAY Ö. F.
26th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- VII. **Analysis of Asynchronous Brain Computer Interface Using Discrete Wavelet Transform**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
26th IEEE Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- VIII. **Type-2 Fuzzy Logic and its Applications**
BAY Ö. F.
International Conference on Engineering Technologies, 7 - 09 Aralık 2017
- IX. **Design of a prototype for monitoring of faulty equipment via GPRS**
BAY Ö. F., ÖZKARACA O.
6th International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'Riga), 12 - 15 Eylül 2017
- X. **Design of a Prototype for Monitoring of the Faulty Equipment via GPRS**
BAY Ö. F., ÖZKARACA O.
(ICAT 17) 6th International Conference on Advanced Technology Sciences, Riga, Letonya, 12 - 15 Eylül 2017, ss.48-52
- XI. **Real-Time Mouth Defects Detection On Military Cartridge Cases**
AYDIN S., SAMET R., BAY Ö. F.
Third International Conference on Image Processing and Pattern Recognition (IPPR 2017), 26 - 27 Ağustos 2017

- XII. **Implementation of defect detection on military cartridge with OpenMP**
BAY Ö. F., AYDIN S., SAMET R.
5th International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'17), 9 - 12 Mayıs 2017
- XIII. **A Dynamic Stopping Algorithm for P300 Based Brain Computer Interface Systems**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
International Conference on Medical and Biological Engineering in Bosnia and Herzegovina (CMBEBIH), Sarajevo, Bosna-Hersek, 16 - 18 Mart 2017, cilt.62, ss.723-728
- XIV. **Comparision of P300 Based Synchronous and Asynchronous Brain Computer Interface**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
Medical Technologies National Congress (TIPTEKNO), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017
- XV. **Development of Web Application Firewall Interface WAFI**
TEKEREK A., BAY Ö. F.
International Conference on Advanced Technology Sciences (ICAT'Rome), ROMA, İtalya, 23 - 25 Kasım 2016
- XVI. **Development of an expert system based decision support system in poisonings for poison information centers**
AYKANAT M., BAY Ö. F.
4th International Conference on Advanced Technology & Sciences (ICAT'Rome), 23 - 25 Kasım 2016
- XVII. **Type 2 Fuzzy Controllers for Photovoltaic Sourced Power Converters**
BAY Ö. F.
4th International Conference on Advanced Technology & Sciences (ICAT'Rome), 23 - 25 Kasım 2016
- XVIII. **Development of Web Application Firewall Interface**
TEKEREK A., BAY Ö. F.
4th International Conference on Advanced Technology & Sciences (ICAT'Rome), 23 - 25 Kasım 2016
- XIX. **Offline Vehicle Tracking and Visualizing on Digital Maps**
AYDIN H., BAY Ö. F.
3rd International Conference on Advanced Technology & Sciences (ICAT'16), 1 - 03 Eylül 2016
- XX. **Type 2 Fuzzy Controller for Photovoltaic Sourced Power Converters**
BAY Ö. F.
Renewable Energy Technology: Future, Opportunity, and Challenges for the UK and Turkey, 4 - 07 Nisan 2016
- XXI. **Performance Analysis of GPU Based Parallel Image Segmentation Using Cuda**
BAY Ö. F., SAMET R., AYDIN S., SERHAT T., BAYRAM A.
International Conference on Advanced Technology & Sciences, 4 - 07 Ağustos 2015
- XXII. **Real Time Image Processing Applications on Multicore CPUs and GPGPU**
SAMET R., BAY Ö. F., AYDIN S., TURAL S., BAYRAM A.
International Conference on Parallel and Distributed Processing Techniques and Applications, 27 - 30 Temmuz 2015
- XXIII. **P300 Olaya İlişkin Potansiyellerin Ayrik Dalgacık Dönüşümü ile Sınıflandırılması**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
23rd Signal Processing and Communications Applications Conference, 16 - 19 Mayıs 2015
- XXIV. **An analytical analysis of national digital forensics**
Özel M., Yavuzcan H. G., Bülbül H. İ., Bay Ö. F.
The 3rd International Symposium on digital forensics and security, Elazığ, Türkiye, 11 - 12 Mayıs 2015
- XXV. **3rd International Symposium on Digital Forensics and Security**
Özel M., Yavuzcan H. G., Bülbül H. İ., Bay Ö. F.
3rd International Symposium on Digital Forensics and Security, Ankara, Türkiye, 11 - 12 Mayıs 2015, ss.70-78
- XXVI. **Sharing of Compass Sensor Data over Network in Wireless Sensor Networks**
BAY Ö. F., DENER M., DÖRTERLER M.
International Conference on Recent Advances in Engineering and Technology (ICRAET-2015), 19 Şubat 2015
- XXVII. **Classification of P300 Event Related Potentials with Discrete Wavelet Transform**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
23rd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Malatya, Türkiye, 16 - 19 Mayıs 2015,

ss.1200-1203

- XXVIII. **Region Based Brain Computer Interface for A Home Control Application**
AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., GÜLER İ.
37th Annual International Conference of the IEEE-Engineering-in-Medicine-and-Biology-Society (EMBC), Milan, İtalya, 25 - 29 Ağustos 2015, ss.1075-1078
- XXIX. **Gerçek Zamanlı Paralel Görüntü İşleme Tabanlı Kovan Muayene Sistemi**
SAMET R., BAY Ö. F., KORKUT İ., SAZLI M. H., TURAL S., AYDIN S., ANAR B.
7. Savunma Teknolojileri Kongresi SAVTEK 2014, Türkiye, 25 - 27 Haziran 2014
- XXX. **Development of a Hybrid Web Application Firewall to Prevent Web Based Attacks**
TEKEREK A., Gemci C., BAY Ö. F.
8th IEEE International Conference on Application of Information and Communication Technologies (AICT), Astana, Kazakistan, 15 - 17 Ekim 2014, ss.51-54
- XXXI. **Data Communication Between Motes on Wireless Sensor Networks**
BAY Ö. F., DENER M., DÖRTERLER M.
Sixth International Advanced Technologies Symposium, 16 - 18 Mayıs 2011
- XXXII. **Fuzzy Control of a Grid Connected Three Phase Two Stage Photovoltaic System**
ÖZARSLAN YATAK M., BAY Ö. F.
III International Conference on Power Engineering, Energy and Electrical Drives (IEEE POWERENG 2011), 11 - 13 Mayıs 2011
- XXXIII. **Design of a Proportional-Integral Controller with a Type-2 Fuzzy Gain Scheduler for a Single Phase UPS Inverter**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
7th International Symposium on Intelligent and Manufacturing Systems (IMS'2010), Sarajevo, Bosna-Hersek, 15 - 17 Eylül 2010, cilt.1, ss.299-311
- XXXIV. **embed4Auto-A PLE for software modelling**
Börstler J., BAY Ö. F., Baturay M., Trapp S., Heintz M., Weber S.
15th Innovation and Technology in Computer Science Education Conference, ITiCSE 2010, Bilkent, Ankara, Türkiye, 26 - 30 Haziran 2010, ss.322
- XXXV. **Şebeke Etkileşimli Üç Fazlı İki Kademeli Fotovoltaik Sistem Modeli ve Simülasyonu**
ÖZARSLAN YATAK M., BAY Ö. F.
Nükleer ve Yenilebilir Enerji Kaynakları Konferansı NUYEK2009, 28 - 29 Eylül 2009
- XXXVI. **Bulanık-PI Denetimli Üç Fazlı Paralel Aktif Güç Filtresinin Tasarımı**
ATACAK İ., DURAN F., BAY Ö. F.
5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009
- XXXVII. **Yükseltici Tip DA-DA Dönüşürücüde Genetik Algoritma ile PI Denetleyici Kazanç Parametrelerinin Ayarlanması**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
5th International Advanced Technologies Symposium (IATS'09), Karabük, Türkiye, 13 - 15 Mayıs 2009, cilt.1, ss.221-225
- XXXVIII. **KOBİ'xxlerde Malzeme İhtiyaç Planlaması için bir Yazılım Geliştirilmesi**
BAY Ö. F., DENER M., DÖRTERLER M.
5. Kobiler ve Verimlilik Kongresi, İstanbul, Türkiye, 25 - 20 Kasım 2008, ss.385-396
- XXXIX. **Endüstriyel Tip Çamaşır Makinesi için Bir AA-DA Dönüşürücü Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
BAY Ö. F., DURAN F.
5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu, 13 - 15 Mayıs 2009
- XL. **Açık Kaynak Kodlu Veri Madenciliği Programları WEKA da Örnek Uygulama**
Bay Ö. F., Dener M., Dörterler M.
11. Akademik Bilişim Konferansı, Şanlıurfa, Türkiye, 11 - 13 Şubat 2009
- XLI. **Simulink stateflow for algorithm learning**
DURAN F., ATACAK İ., BAY Ö. F.
World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 Şubat 2009, cilt.1, ss.554-558

- XLII. **Building a high performance computing clusters to use in computing course applications**
Aydin S., BAY Ö. F.
World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 Şubat 2009, cilt.1, ss.2396-2401
- XLIII. **A Type-2 Fuzzy Logic Controller Design for Buck and Boost DC-DC Converters**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
6th International Symposium on Intelligent Manufacturing Systems (IMS'2008), Sakarya, Türkiye, 14 - 17 Ekim 2008, cilt.1, ss.433-442
- XLIV. **Kobi lerde Malzeme İhtiyaç Planlaması İçin Bir Yazılım Geliştirilmesi**
BAY Ö. F., DENER M., DÖRTERLER M.
5. Kobi'ler ve Verimlilik Kongresi, Türkiye, 25 - 26 Kasım 2008
- XLV. **Intelligent Control of the Industrial Type Washing Machine**
DURAN F., BAY Ö. F.
2nd International Conference on Control and Optimization with Industrial Applications, 2 - 04 Haziran 2008
- XLVI. **Current Harmonics Compensation Using a Fuzzy-PI Controlled Active Power Filter with Function of Uninterruptible Power Supply**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
5th International Conference on Electrical and Electronics Engineering (ELECO-2007), Bursa, Türkiye, 5 - 09 Aralık 2007, cilt.1, ss.312-316
- XLVII. **İnformatik Dersinin İnternete Dayalı Öğretimi İçin Web Tabanlı İçeriğinin Geliştirilmesi ve Üretilmesi**
ÖZARSLAN YATAK M., KUBAT B., BAY Ö. F.
7th International Educational Technology Conference, 3 - 05 Mayıs 2007
- XLVIII. **Gazi Üniversitesi Uzaktan Eğitim Programı**
Elmas Ç., Bay Ö. F., Yılmaz E. N., Karataş S.
Akademik Bilişim 2007 Konferansı, Kütahya, Türkiye, 31 Ocak - 02 Şubat 2007, ss.1
- XLIX. **Uzaktan Eğitim İçin Entegre Ofis Dersi Nin Web Tabanlı İçeriğinin Geliştirilmesi ve Üretilmesi**
ÖZARSLAN YATAK M., KUBAT B., BAY Ö. F.
Akademik Bilişim 2007, Türkiye, 31 Ocak - 02 Şubat 2007, ss.159-166
- L. **Realization of a single phase DSP based neuro-fuzzy controlled uninterruptible power supply**
BAY Ö. F., ATACAK İ.
IEEE International Symposium on Industrial Electronics, Vigo, İspanya, 4 - 07 Haziran 2007, ss.707-712
- LI. **Bulanık Mantık Denetimli Bir Fazlı Kesintisiz Güç Kaynağının Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı - TOK'06, Ankara, Türkiye, 6 - 08 Kasım 2006, cilt.1, ss.62-67
- LII. **GUNT RT 512 SIVI SEVİYE DENETİM CİHAZININ BULANIK MANTIK İLE DENETİMİ**
ÖZARSLAN YATAK M., BAY Ö. F.
Otomatik Kontrol Ulusal Toplantısı (TOK'06), Türkiye, 6 - 08 Kasım 2006
- LIII. **Design of a Single Phase Neuro-Fuzzy Controlled Uninterruptible Power Supply**
ATACAK İ., BAY Ö. F.
Fifteenth Turkish Symposium on Artificial Intelligence and Neural Network (TAINN-2006), Muğla, Türkiye, 21 - 23 Haziran 2006, cilt.1, ss.41-48
- LIV. **İlköğretim Birinci Sınıf Öğrencilerine Konuşma Tanıma Teknolojisi Yardımıyla İlkokuma Yazma Öğretimi**
YALÇIN N., BAY Ö. F.
6th International Educational Technology Conference, Famagusta, Kıbrıs (Kktc), 19 - 21 Nisan 2006, cilt.3, ss.1659-1668
- LV. **Serial wound starter motor faults diagnosis using artificial neural network**
Bayır R., Bay Ö. F.
IEEE International Conference on Mechatronics (ICM 2004), İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Haziran 2004, ss.194-199
- LVI. **Sinirsel Bulanık Mantık Denetimli Bir Fazlı Kesintisiz Güç Kaynağı İçin Evirici Devresinin Tasarımı**
BAY Ö. F., ATACAK İ.
3rd International Advanced Technologies Symposium, Ankara, Türkiye, 18 - 20 Ağustos 2003, cilt.1, ss.174-191

- LVII. **Genel Amaçlı Bir Bulanık Mantık Denetleyicisinin Tasarımı Ve Gerçekleştirilmesi**
 BAY Ö. F., ATACAK İ.
 Elektrik-Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği Sempozyumu (ELECO2000), Bursa, Türkiye, 8 - 12 Kasım 2000, cilt.1, ss.374-378
- LVIII. **SAYISAL SİNYAL İŞLEMÇİSİ KONTROLLÜ ANAHTARLAMALI RELÜKTANS MOTOR SÜRÜCÜSÜ**
 ELMAS Ç., BAY Ö. F., ALÇI M.
 ELEKTRİK MÜHENDİSLİĞİ 6. ULUSAL KONGRESİ, Bursa, Türkiye, 11 Eylül 1995, ss.1003-1006
- LIX. **Fuzzy Logic based control of a switched reluctance drive**
 BAY Ö. F., ELMAS Ç., ALÇI M.
 International Aegean Conf. Electrical Machines Power Electronics, 5 - 07 Haziran 1995, ss.333-337

Desteklenen Projeler

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sualtı Nesnelerinin İnterneti için Ölçeklenebilir, Güvenli ve Birlikte Çalışabilir Bir Tasarım için Yol Haritası Belirleme, 2019 - 2019

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, MOBİL ARAÇLAR İÇİN GPS BİLGİSİ OLMAKSIZIN ÖZNAVİGASYON SİSTEMİ GELİŞTİRİLMESİ, 2018 - 2019

BAY Ö. F., Sanayi Tezleri Projesi, Gerçek Zamanlı Paralel Görüntü İşleme Tekniği ile Kovan Muayene Sisteminin Gerçekleştirilmesi No 0018 STZ 2013 1, 2013 - 2017

BAY Ö. F., Sanayi Tezleri Projesi, Dizel Motor Yakıt Enjeksiyon Sistemi Test Cihazının Elektronik Kontrolünün Gerçekleştirilmesi No 00822 STZ 2011 1, 2011 - 2016

BAY Ö. F., Sanayi Tezleri Projesi, Web Tabanlı Saldırı Önleme Amaçlı Yeni Bir Gerçek Zamanlı Web Uygulaması Güvenlik Duvarı Algoritmasının Gerçekleştirilmesi, 2013 - 2015

BAY Ö. F., Sanayi Tezleri Projesi, Web Tabanlı Saldırı Önleme Amaçlı Yeni Bir Gerçek Zamanlı Web Uygulaması Güvenlik Duvarı Algoritmasının Gerçekleştirilmesi No 0235 STZ 2013 1, 2013 - 2015

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GPRS Temelli Sulama Sistemi Otomasyonunun Gerçekleştirilmesi, 2011 - 2013

BAY Ö. F., Sanayi Tezleri Projesi, Dizel Motor Yakıt Enjeksiyon Sistemi Test Cihazının Elektronik Kontrolünün Gerçekleştirilmesi, 2011 - 2013

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Kablosuz Algılamacı Ağlarda DOS Saldırılarına Dayanıklı bir MAC Protokolü Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi, 2010 - 2012

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Tasarsız Taşit Ağları İçin Gerçek Zamanlı Uygulamalara Yönelik Test Ortaminın Geliştirilmesi, 2010 - 2012

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Şebekeye Bağlı Fotovoltaik Sistemler için Adaptif Bir İnvörör Tasarımı ve Uygulaması, 2007 - 2011

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, KOBİlere Yönelik Ürün Kodlama Sistemi ve Yazılımı, 2007 - 2009

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Üniversite Bünyesinde, Paralel Hesaplama Yapabilecek Bir Küme Bilgisayar Sistemi Kurma ve Bu Sistemi TR-Grid Altyapısına Ekleme, 2006 - 2009

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Endüstriyel Çamaşır Makinası İçin Evirici Sistemi Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi, 2005 - 2008

BAY Ö. F., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Anahtarlamalı Relüktans Motor Kull.Zeki Denetimli End.Çamaşır Mak.Prototipi Gel., 2005 - 2007

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Zeka Tekniği ile Konuşmacıya Bağımlı Türkçe Ayrık Sözcük Tanıma, 2004 - 2006

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, GUNT RT 512 Sıvı Seviye Kontrol Cihazının Geliştirilmesi, 2004 - 2006

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Personel Tanıma Sistemlerinde Parmak İzinin Kullanımı ve Parmak İzi Analiz Programının Gerçekleştirilmesi, 2003 - 2005

BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Zeka Teknikleri Kullanılarak Marş Motorlarında Hata Teshisini İçin Prototip geliştirme, 2003 - 2005

Yalçın N., Bay Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Zeka Tekniği ile Konuşmacıya Bağımlı Türkçe Ayrık

Sözcük Tanıma no:25/2004-08, 2004, 2004 - 2004

BAY Ö. F., ATACAK İ., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Zeka Tabanlı Tek Fazlı Seri Aktif Güç Filtresinin Tasarımı Ve Gerçekleştirilmesi, 2002 - 2004

ATACAK İ., BAY Ö. F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Neuro-fuzzy kullanılarak gerçekleştirilmiş UPS, 2001 - 2004

Patent

AKMAN AYDIN E., BAY Ö. F., KONTROL UYGULAMALARINA YÖNELİK ASEKRON BEYİN BİLGİSAYAR ARAYÜZÜ, Patent, BÖLÜM H Elektrik, 2018

Metrikler

Yayın: 113

Atıf (WoS): 263

Atıf (Scopus): 431

H-İndeks (WoS): 9

H-İndeks (Scopus): 11