

Prof.Dr. HAYRİYE KORKMAZ

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 216 777 3830](tel:+902167773830)

E-posta: hkorkmaz@marmara.edu.tr

Web: <https://avesis.marmara.edu.tr/hkorkmaz>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1995 - 2002

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1993 - 1995

Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, Türkiye 1989 - 1993

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Mesleki Eğitim, How to get published, The Institution of Engineering and Technology, 2019

Mesleki Eğitim, Dergipark Ulakbim Dergi Sistemleri (UDS) Kullanıcı Eğitimi, TÜBİTAK ULAKBİM, 2016

Mesleki Eğitim, TR Dizin Editör Çalıştayı, TÜBİTAK ULAKBİM , 2016

Mesleki Eğitim, Editör ve Yazar 2. Eğitim Semineri, TÜBİTAK ULAKBİM, 2015

Mesleki Eğitim, TUYAD Akademi - Uydu Teknolojileri Semineri , TUYAD Uydu Elektronik İletişim İş İnsanları Derneği , 2015

Mesleki Eğitim, Endnote Kaynakça Programı Eğitimi, Marmara Üniversitesi, 2014

Proje Yönetimi, Ulusal Akademik AR-GE Destek Programları Tanıtımı ve Proje Önerisi Hazırlama Eğitimi, TÜBİTAK ARDEB, 2014

Mesleki Eğitim, WILEY, Writing Great papers in International Journals , An Introduction for Researchers, Marmara Üniversitesi, 2013

Mesleki Eğitim, Matlab Fundamentals and Programming Techniques, ODTÜ SEM, 2006

Mesleki Eğitim, E-Öğrenim ve Elektronik Ders İçeriği Tasarımı , Macromedia Türkiye Temsilcisi Medyasoft, 2004

Mesleki Eğitim, LabVIEW and National Instruments Hardware, MeasX Measurement System Expert, 2003

Mesleki Eğitim, Seminar Automation Technology: Electronics, Control Technique, Drivers, PLC Professional Drive Units, LUCAS NULLE For Future-Oriented Education, 2003

Yaptığı Tezler

Doktora, Sıcaklık ve vakum oranı kontrol edilebilen laboratuvar tipi bir fırının tasarlanması ve gerçekleştirimi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı, 2002

Yüksek Lisans, TV yayın sistemlerinin gelişimi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Anabilim Dalı, 1995

Araştırma Alanları

Biyomedikal Görüntü İşleme, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Dönüştürücüler ve Algılama Aygıtları , Elektronik Devreler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2019 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik - Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2019

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2003 - 2010

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2002 - 2003

Araştırma Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 1994 - 2002

Akademik İdari Deneyim

Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik Ve Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2011 - Devam Ediyor

Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, 2014 - 2017

Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Elektrik Ve Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2011 - 2014

Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektronik Ve Bilgisayar Eğitimi Bölümü, 2010 - 2011

Verdiği Dersler

Ölçme ve Enstrümantasyon, Lisans, 2020 - 2021

Dağıtık Ölçme ve Enstrümantasyon, Yüksek Lisans, 2020 - 2021

PC tabanlı Veri Toplama, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Ölçme ve Enstrümantasyon, Lisans, 2018 - 2019

Elektronik 1, Lisans, 2019 - 2020

Elektronik 2 , Lisans, 2018 - 2019

Gömülü Sistem Programlama, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

İleri sayısal Tasarım, Lisans, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

Korkmaz H., Döner Tipte Tek Yüzlü Aktif Faz Dizili Radarlarda Bulanık Mantık Tabanlı Hüzme Yönetimi, Yüksek Lisans, M.Çınar(Öğrenci), Devam Ediyor

Korkmaz H., PROGRAMLANABİLİR CİHAZLARIN SESLİ UZAKTAN KONTROLÜ İÇİN MOBİL UYGULAMA, Yüksek Lisans, B.ECE(Öğrenci), 2019

Korkmaz H., Uçak kabin basınçlandırma eğitim seti geliştirilmesi, Yüksek Lisans, C.URASLI(Öğrenci), 2019

Korkmaz H., UÇAK BAKIM EĞİTİM SETLERİNE YÖNELİK KULLANICI ARAYÜZÜ GELİŞTİRİLMESİ, Yüksek Lisans, E.AKAR(Öğrenci), 2019

Korkmaz H., Yapay görü teknikleri ile şerit çizgisi algılama ve sınıflandırma, Yüksek Lisans, H.YENGİNER(Öğrenci), 2018

Erdal H., Korkmaz H., Hibrit ve elektrikli metrobüs araçları için sürüş çevrimi oluşturulması, Doktora, H.KAYMAZ(Öğrenci), 2018

Korkmaz H., Hafif elektrikli araçlar için akıllı, FSDAM sürücü ve kontrolör tasarımı, Yüksek Lisans, G.TATAR(Öğrenci), 2017

Korkmaz H., FPGA ile özel amaçlı bir giriş/çıkış kartı emülatörü, Doktora, S.BAL(Öğrenci), 2014

Korkmaz H., RFID ve XBEE tabanlı depo yönetim sistemi tasarımı ve gerçekleştirilmesi, Yüksek Lisans, B.BEKTAŞ(Öğrenci), 2014

KORKMAZ H., Omurilik şekil bozukluklarının sınıflandırılmasına yönelik yazılım geliştirme, Yüksek Lisans,

S.Birtane(Öğrenci), 2013

Korkmaz H., İç mekan haritalama amaçlı gezgin robot uygulaması, Yüksek Lisans, E.COŞGUN(Öğrenci), 2013

KORKMAZ H., Labview tabanlı hedef takip sisteminin geliştirilmesi, Yüksek Lisans, M.OĞUZHAN(Öğrenci), 2013

Korkmaz H., Mikrodenetleyici tabanlı kablosuz veri toplama uygulamaları, Yüksek Lisans, Ö.ERİŞ(Öğrenci), 2010

Korkmaz H., Mikrodenetleyici tabanlı sesli bilgilendirme sistemi oto göz, Yüksek Lisans, S.COŞKUN(Öğrenci), 2008

Korkmaz H., Eğitim amaçlı spektrofotometre tasarımı ve uygulamaları, Yüksek Lisans, O.ÖZYETGİN(Öğrenci), 2008

Korkmaz H., Omurga şekil bozukluğu analiz ve teşhisine yönelik yazılım geliştirme, Doktora, N.KORKMAZ(Öğrenci), 2008

KORKMAZ H., Uzaktan erişimli elektronik laboratuvarı tasarımı, Yüksek Lisans, S.Azaklar(Öğrenci), 2007

Korkmaz H., Uzaktan erişimli elektronik laboratuvarı tasarımı, Yüksek Lisans, S.AZAKLAR(Öğrenci), 2007

Korkmaz H., Web tabanlı etkileşimli, animasyon ve simülasyon içerikli elektronik dersi tasarımı, Yüksek Lisans, U.BURAK(Öğrenci), 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Development of a remote laboratory for an electronic circuit design and analysis course with increased accessibility by using speech recognition technology**
Yayla A., Korkmaz H., Buldu A., Sarıkay A.
Computer Applications in Engineering Education, cilt.29, ss.897-910, 2021 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Development of a driving cycle for Istanbul bus rapid transit based on real-world data using stratified sampling method**
Kaymaz H., KORKMAZ H., ERDAL H.
Transportation Research Part D: Transport and Environment, cilt.75, ss.123-135, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **A novel method for dipper/non-dipper pattern classification in hypertensive and non-diabetic patients**
Altıkardeş Z. A. , Kayikli A., Korkmaz H., Erdal H., Baba A. F. , Fak A. S.
TECHNOLOGY AND HEALTH CARE, cilt.27, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **Fuzzy logic based risk assessment system giving individualized advice for metabolic syndrome and fatal cardiovascular diseases**
Korkmaz H., Çanayaz E., Birtane S., Altıkardeş A.
TECHNOLOGY AND HEALTH CARE, cilt.27, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Personal computer-based visible spectrophotometer design**
BÖCEKÇİ V. G. , Ozyetgin O., TOKER K., KORKMAZ H.
MEASUREMENT & CONTROL, cilt.51, ss.311-320, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Comparison of Photodetector Performances in a Color Filtered Spectrophotometer**
Bocekci V. G. , Korkmaz H.
ACTA PHYSICA POLONICA A, cilt.134, sa.1, ss.329-331, 2018 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Rule-based fuzzy classifier for spinal deformities**
Birtane S., KORKMAZ H.
BIO-MEDICAL MATERIALS AND ENGINEERING, cilt.24, sa.6, ss.3311-3319, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **A Remotely Accessible and Configurable Electronics Laboratory Implementation by Using LabVIEW**
Azaklar S., KORKMAZ H.
COMPUTER APPLICATIONS IN ENGINEERING EDUCATION, cilt.18, sa.4, ss.709-720, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **A USB Kit for Digital I/O Applications in a Digital Electronics Lab Designed by Using PIC16C765 Microcontroller**
BULDU A., KORKMAZ H.
COMPUTER APPLICATIONS IN ENGINEERING EDUCATION, cilt.17, sa.2, ss.131-138, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **A thermal expansion measurement system using a high-temperature unguided half-bridge**

displacement transducer

Korkmaz H., Can B.

IEEE TRANSACTIONS ON INSTRUMENTATION AND MEASUREMENT, cilt.54, sa.5, ss.1984-1988, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **An Embedded System Design to Build Real-Time 2D Maps for Unknown Indoor Environments**
COŞGUN E., KORKMAZ H., TOKER K.
Sakarya University Journal of Science, cilt.23, ss.1, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Hareketli hedef takip sisteminde geliştirilmiş Hough dönüşümü (GHT) ve normalleştirilmiş çapraz ilinti (NCC) yöntemlerini ardışıl kullanarak eşleşme doğruluğunun artırılması**
YAĞIMLI M., KORKMAZ H., ÜN M. O.
SAÜ Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.22, ss.94-101, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **Konuşma Tanıma Teknolojisi Kullanarak Devre Analizi Uygulama Arayüzü**
YAYLA A., BULDU A., KORKMAZ H.
Journal of Research in Education and Teaching, cilt.5, ss.169-176, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Performance evaluation of classification algorithms by excluding the most relevant attributes for dipper non dipper pattern estimation in Type 2 DM patients**
Altıkardeş Z. A. , Erdal H., Baba A. F. , Fak A. S. , Korkmaz H.
International Journal of Computer Information Systems and Industrial Management Applications, cilt.8, ss.247-256, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **RFID and XBee based Automated Verification of Put away Operation for Warehouse Management Systems**
BEKTAŞ B., KORKMAZ H.
International Journal of Computer Information Systems and Industrial Management Applications, cilt.8, ss.145-153, 2016 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Web Tabanlı Eğitimde Planlama ve Organizasyon**
Altıkardeş Z. A. , Korkmaz H., Çamurcu A. Y.
Sakarya Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.1, ss.396-402, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **A Mobile Application for Voice and Remote Control of Programmable Instruments**
ECE B., YAYLA A., KORKMAZ H.
Smart Industry Smart Education, Auer, Michael E., Langmann, Reinhard, Editör, Springer, ss.479, 2019

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **A Cross Platform Mobile Application Development for Voice and Remote Control of Programmable Instruments**
Ece B., Yayla A., Korkmaz H.
2020 Innovations in Intelligent Systems and Applications Conference (ASYU), İstanbul, Türkiye, 15 - 17 Ekim 2020
- II. **LabVIEW FPGA Based BLDC motor control by using field oriented control algorithm**
Tatar G., KORKMAZ H., Serteller N. F. O. , TOKER K.
3rd International Conference on Smart Energy Systems and Technologies, SEST 2020, Virtual, İstanbul, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2020
- III. **A Practical Method for Identifying Lesions Caused by HIFU Application: Egg White Phantom HIFU**

uygulamasi sonucu oluřan lezyonların belirlenmesi için pratik bir yöntem: yumurta aki fantomu

Cetin E., Karaboce B., Durmus H. O. , KORKMAZ H., Gurbuz H., Altınay S.

2019 Medical Technologies Congress, TIPTEKNO 2019, İzmir, Türkiye, 3 - 05 Ekim 2019

- IV. **Kemik Doku Mühendisliği için HA Kaplamalı G0 / PCL 3D Baskı İskelesinin Üretimi ve Karakterizasyonu**
Korkmaz H., Ekren N., Oktar F. N. , Terzi Ü. K.
International work-conference on Bioinformatics and biomedical engineering, Granada, İspanya, 8 - 10 Mayıs 2019, ss.218-228
- V. **Fuzzy Logic Based Risk Assessment System Giving Individualized Advice For Metabolic Syndrome and Fatal Cardiovascular Diseases**
KORKMAZ H., ÇANAYAZ E., BİRTANE AKAR S., ALTIKARDEŞ Z. A.
The 7th International Conference on Biomedical Engineering and Biotechnology (ICBEB 2018), Nanjing, Çin, 17 - 20 Ekim 2018
- VI. **A Novel Method for Dipper/non-Dipper Pattern Prediction in Hypertension and non-Diabetic Patients**
ALTIKARDEŞ Z. A. , Kayıklı A., KORKMAZ H., ERDAL H., BABA A. F. , FAK A. S.
The 7th International Conference on Biomedical Engineering and Biotechnology, Nanjing, Çin, 22 - 25 Ekim 2018
- VII. **A Mobile Application for Voice and Remote Control of Programmable Instruments**
ECE B., YAYLA A., KORKMAZ H.
REV2018 15th International Conference on Remote Engineering and Virtual Instrumentation, Düsseldorf, Almanya, 21 - 23 Mart 2018
- VIII. **Production of the GO-doped PLA-based nanofibers and investigation of their electrical properties**
ÖZEN S., AYDOęDU M. O. , EęE Z. R. , CESUR S., TERZİ Ü. K. , KORKMAZ H., EKREN N., OKTAR F. N. , KILIÇ O., KILIÇ B., et al.
4th International Conference on Biomedical Polymers Polymeric Biomaterials, 15 - 18 Temmuz 2018
- IX. **Lane line detection by using Hough Transform**
YENGİNER H., KORKMAZ H.
2018 26th Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), İzmir, Türkiye, 2 - 05 Mayıs 2018
- X. **Synthetic Solutions For Training Tasks To Be Performed In The SHY-147 Recognized Schools In Aircraft Maintenance Field**
URASLI C., AKAR E., BURAK H. A. , KORKMAZ H.
The International Symposium on Sustainable Aviation (ISSA-2018), ROMA, İtalya, 9 - 11 Temmuz 2018, ss.27-30
- XI. **Characteristic Driving Parameters of Brt Istanbul and Evaluation of Hybridization/ Electrification Potential**
Kaymaz H., KORKMAZ H., ERDAL H.
1. INTERNATIONAL CONFERENCE ON INTELLIGENT TRANSPORTATION SYSTEMS BANU – ITSC' 18, 19 - 21 Nisan 2018
- XII. **Poster: A Mobile Application for Voice and Remote Control of Programmable Instruments**
Ece B., YAYLA A., KORKMAZ H.
15th International Conference on Remote Engineering and Virtual Instrumentation (REV), Duesseldorf, Almanya, 21 - 23 Mart 2018, cilt.47, ss.479-486
- XIII. **Virtual Instrumentation Based Lane Detection By Using Hough Transform**
YENGİNER H., KORKMAZ H.
. 9th International Symposium on Image Processing, Wavelet and Applications, Kars, Türkiye, 5 - 08 Kasım 2017
- XIV. **A Dynamic Analysis of BLDC Motor by Using Matlab/Simulink and Mathematica**
Tatar G., TOKER K., OYMAN SERTELLER N. F. , KORKMAZ H.
CHILEAN Conference on Electrical, Electronics Engineering, Information and Communication Technologies (CHILECON), Pucon, Şili, 18 - 20 Ekim 2017
- XV. **Development of Decision Support System Using Mamdani Type Fuzzy Logic Clusters for Metabolic Syndrome Risk Assessment**
Birtane S., ÇANAYAZ E., ALTIKARDEŞ Z. A. , KORKMAZ H.

Medical Technologies National Congress (TIPTEKNO), Trabzon, Türkiye, 12 - 14 Ekim 2017

- XVI. **Comparison of Photodetector Performances in Color Filtered Spectrometer**
BÖCEKÇİ V. G. , KORKMAZ H.
7. International Advances in Applied Physics and Materials Science congress Exhibition, 22 - 26 Nisan 2017
- XVII. **Experimental Investigations of Viscous Heating Effect of Thermocouples under Focused Ultrasound Applications**
Karaboce B., Cetin E., Durmus H. O. , Ozdingis M., KORKMAZ H., Altun J., Argun S.
12th IEEE International Symposium on Medical Measurements and Applications (MeMeA), Minnesota, Amerika Birleşik Devletleri, 7 - 10 Mayıs 2017, ss.88-93
- XVIII. **An Interactive Web-Based Circuit Design and Analysis Interface for Disabled Students by Using Speech Recognition Technology**
Yayla A., Korkmaz H., Buldu A.
8th IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON), Athens, Yunanistan, 25 - 28 Nisan 2017, ss.1676-1682
- XIX. **Circuit Analysis Application Interface By Using Speech Recognition Technology**
YAYLA A., KORKMAZ H., BULDU A.
WCEIS 2016, 27 - 29 Ekim 2016
- XX. **Konuşma Tanıma Teknolojisi Kullanarak Devre Analizi Uygulama Arayüzü**
YAYLA A., KORKMAZ H., BULDU A.
5thWorld Conferenceon Educational andInstructional StudiesWCEIS - 2016, 27 - 29 Ekim 2016, cilt.5, ss.169-176
- XXI. **RFID and XBee based Automated Verification of Put-away Operation for Warehouse Management Systems**
Bektas B., KORKMAZ H.
15th International Conference on Intelligent Systems Design and Applications (ISDA), Marrakush, Fas, 14 Aralık 2015, ss.635-641
- XXII. **A Study to Classify Non-Dipper/Dipper Blood Pressure Pattern of Type 2 Diabetes Mellitus Patients without Holter Device**
ALTIKARDEŞ Z. A. , ERDAL H., BABA A. F. , Tezcan H., FAK A. S. , KORKMAZ H.
World Congress on Computer Applications and Information Systems (WCCAIS), Hammamet, Tunus, 17 - 19 Ocak 2014
- XXIII. **A low cost medical image digitization setup for enhancement and analyzing of conventional X ray images**
Alsan S., KORKMAZ H.
2013 IEEE International Conference on Signal and Image Processing Applications, Melaka, Malaysia, 8 - 10 Ekim 2013
- XXIV. **Developing a graduate level embedded system programming course content by using blended programming methodologies Text based and graphical**
ercan C., KORKMAZ H., TOKER K.
2014 IEEE Global Engineering Education Conference (EDUCON), İstanbul, Türkiye, 3 - 05 Nisan 2014, ss.1010-1015
- XXV. **İnternet Üzerinden Hasta Takibi Amaçlı PIC Mikrodenetleyici Tabanlı Kablosuz Pals-Oksimetre Ölçme Sistemi Tasarımı ve LabVIEW Uygulaması**
ERİŞ Ö., KORKMAZ H., BULDU A., TOKER K.
VII. Tıpbilişim Konferansı, Kıbrıs (Kkct), 21 - 23 Ekim 2010
- XXVI. **Temel Elektronik Deneylerinin Pc Tabanlı Veri Toplama Çözümleri Sunan Otomasyon Yazılımları İle Gerçekleştirilmesi**
KORKMAZ H., YILDIZ K., YAYLA A., ERDAL S., AZAKLAR S.
8th International Educational Technology Conference (IETC 2008), Eskişehir, Türkiye, 6 - 09 Mayıs 2008, ss.492
- XXVII. **Temel Elektronik Deneylerinin PC Tabanlı Veri Toplama Çözümleri**
KORKMAZ H., YAYLA A., YILDIZ K., ERDAL .
8th International Educational Technology Conference, 6 - 09 Mayıs 2008

- XXVIII. **Metal Deneklerin Isıl Uzama Miktarı Ölçümüne Yönelik Tasarlanan Sistemde Fırın İçi Sıcaklığın Çok Bölge ve Farklı Şartlara Uyumlu Bulanık Mantık Denetleyici İle Kontrolü**
KORKMAZ H., CAN B., ERDAL H.
3rd International Advanced Technologies Symposium, 18 - 20 Ağustos 2003
- XXIX. **Fuzzy logic based digital filtering for temperature measurement via K type thermocouple**
CAN B., KORKMAZ H.
2003 International Conference Physics and Control. Proceedings (Cat. No.03EX708), Lugano, Switzerland, 29 - 31 Temmuz 2003
- XXX. **Real time thermal expansion measurement system and the data acquisition and control application software user interface**
CAN B., KORKMAZ H.
IEEE International Symposium on Virtual Environments, Human-Computer Interfaces and Measurement Systems, 2003. VECIMS '03. 2003, Lugano, Switzerland, 22 - 24 Temmuz 2003
- XXXI. **Mikroişlemciler Dersi İnternet Destekli Laboratuvar Uygulaması**
TOKER K., ALTIKARDEŞ Z. A. , KORKMAZ H.
Akademik Bilişim Konferansı, Konya, Türkiye, 6 - 08 Şubat 2002
- XXXII. **Teknik Bilimler MYO da WEB Tabanlı Eğitim Çalışması ve Değerlendirilmesi**
ALTIKARDEŞ Z. A. , KESEN U. , ÇAMURCU A. Y. , KORKMAZ H.
I.Ulusal Meslek Yüksekokulları Sempozyum Kitabı , MÜ., İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Ekim 2001, ss.10-18

Desteklenen Projeler

- Sarıkaş A., Korkmaz H., Baba A. F. , Başpınar U., Yayla A., Erdal H., Altınay S., Bal S., TÜBİTAK Projesi, BİLGİSAYAR BİLİMLERİ VE SAYISAL SİSTEMLER EĞİTİMİ İÇİN YENİLİKÇİ YÖNTEMLER, 2021 - 2021
- Korkmaz H., Akar S. B. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Evrimsel Algoritma Tabanlı Algılayıcı Döğümleri Dağıtma, 2018 - 2020
- Ekren N., Gündüz O., Kılıç O., Korkmaz H., Başpınar U., CB Strateji ve Bütçe Başkanlığı (Kalkınma Bakanlığı) Projesi, Biyomedikal Görüntüleme ve Tanı Laboratuvarı, 2016 - 2019
- Korkmaz H., Tatar G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Hafif Elektrikli Araçlar için Akıllı FSDAM Sürücü ve Kontrolör Tasarımı, 2016 - 2018
- Korkmaz H., Yenginer H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yapay Göru Teknikleri ile Şerit Çizgisi Algılama ve Sınıflandırma, 2016 - 2017
- Erdal H., Doğan B., Korkmaz H., Altıkardes Z. A. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Gunt Proses Eğitim Setinin İnternet Tabanlı Kontrolü, 2005 - 2007

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

International journal of advances in engineering and pure sciences (Online), Editör, 2020 - Devam Ediyor

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):45

h-indeksi (WOS):4

Ödüller

Korkmaz H., Best paper, A n Interactive Web-Based Circuit Design and Analysis Interface for Disabled Students by Using Speech Recognition Technology, Ieee Educon 2017 Conference, Nisan 2017

Korkmaz H., Best Paper, RFID and XBee based Automated Verification of Put-away Operation for Warehouse Management Systems, Ieee Isda 2015, Mirlabs, Aralık 2015