

Dr.Öğr.Üyesi İSMAİL TEMİZ

Kişisel Bilgiler

Cep Telefonu: [+90 532 502 0778](tel:+905325020778)

İş Telefonu: [+90 336 577 0](tel:+903365770) Dahili: 1665

Fax Telefonu: [+90 337 898 7](tel:+903378987)

E-posta: itemiz@marmara.edu.tr

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

Posta Adresi: Marmara Üniversitesi Göztepe Yerleşkesi

Eğitim Bilgileri

Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Türkiye 2002 - 2002

Doktora, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1992 - 1998

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Türkiye 1985 - 1988

Lisans, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Türkiye 1980 - 1984

Yaptığı Tezler

Doktora, Asenkron motorlarda değişik stator sargı yapısının çalışma büyüklüklerine etkisi ve optimal bakımdan değerlendirilmesi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi Anabilim Dalı, 1998

Araştırma Alanları

Mühendislik ve Teknoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknoloji Fakültesi, Mekatronik Mühendisliği Bölümü, 2015 - 2017

Yrd.Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 1998 - 2015

Öğretim Görevlisi, Marmara Üniversitesi, Teknik Bilimler Meslek Yüksekokulu, Elektrik Ve Enerji Bölümü, 1991 - 1998

Uzman, Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 1985 - 1991

Akademik İdari Deneyim

Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 2015 - 2015

Marmara Üniversitesi, Rektörlük, 2007 - 2010

Marmara Üniversitesi, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 2000 - 2003

Yönetilen Tezler

TEMİZ İ., AKKUŞ N., Fabrika üretim otomasyonunda robotlu simülasyon uygulamaları ve yatırım analizleri, Yüksek Lisans, U.Arslan(Öğrenci), 2019

- TEMİZ İ., Avrupa tren kontrol sisteminin (ETCS) Türkiye'deki demiryoluna uygulamasının incelenmesi, Yüksek Lisans, İ.Binay(Öğrenci), 2013
- TEMİZ İ., Ayırıklaştırma yöntemleri ve yapay sinir ağı kullanarak asenkron motorlarda arıza teşhisi, Doktora, Z.Doğan(Öğrenci), 2012
- TEMİZ İ., Yenilenebilir enerji üretiminde güç kalitesinin analizi, Yüksek Lisans, M.Altun(Öğrenci), 2010
- TEMİZ İ., Temiz İ., Üç eksenli küresel koordinatlı endüstriyel manipülatörün tasarımı ve uygulaması, Yüksek Lisans, Y.Kanat(Öğrenci), 2010
- TEMİZ İ., Alternatif akım servo motorun farklı kontrol yöntemleri ile hız kontrolü, Yüksek Lisans, Z.Doğan(Öğrenci), 2009
- TEMİZ İ., Gemi dümen kontrol sistemlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, F.Kasaplı(Öğrenci), 2007
- TEMİZ İ., Farklı eğitim geçmişine sahip gençlere (sokak çocuklarına) ait elektrik tesisat tekniği programının uygulanması üzerine bir inceleme, Yüksek Lisans, H.Çetin(Öğrenci), 2006
- TEMİZ İ., Bulanık mantık yöntemiyle bir servo motorun kontrolü ve geleneksel yöntemlerle karşılaştırılması, Yüksek Lisans, M.Akar(Öğrenci), 2005
- TEMİZ İ., Elektrik ölçme laboratuvarında kullanılmak üzere kare ve üçgen dalga üretebilen kesintisiz güç kaynağı tasarımı, Yüksek Lisans, T.İmrence(Öğrenci), 2003
- TEMİZ İ., Kardemir A.Ş. trafo merkezindeki enerji parametrelerinin izlenmesi/SCADA projesi, Yüksek Lisans, B.Özdemir(Öğrenci), 2003
- TEMİZ İ., Dengesiz şebekeden beslenen dengeli alternatif akım makinalarının incelenmesi, Yüksek Lisans, E.Günergin(Öğrenci), 2002
- TEMİZ İ., Üç fazlı kısa devre rotorlu asenkron motorun farklı hava aralıklarının çalışma büyüklüklerine etkisinin incelenmesi, Yüksek Lisans, M.Mesut(Öğrenci), 2002
- TEMİZ İ., Üç fazlı asenkron makinalarda devir sayısı ayar prensipleri, Yüksek Lisans, S.Gül(Öğrenci), 2001
- TEMİZ İ., Elektrikli ulaşım sistemlerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, A.Erol(Öğrenci), 2001
- TEMİZ İ., Enerji üretiminde kojenerasyon teknolojilerinin incelenmesi, Yüksek Lisans, M.Duran(Öğrenci), 2001
- TEMİZ İ., Rotor alan yönlendirmesi ile asenkron motorun kontrolü, Yüksek Lisans, S.Yetim(Öğrenci), 2000
- TEMİZ İ., Asenkron motorların frekans değiştiricilerle hız kontrolü, Yüksek Lisans, N.Kaya(Öğrenci), 2000
- TEMİZ İ., Senkron generatörlerin uyartım devresinin bulanık mantıkla kontrolü, Yüksek Lisans, Y.Oğuz(Öğrenci), 2000

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **A New Approach for Transformer Cooling Systems** Application of phase Materials PCM
BÜYÜKBIÇAKCI E., TEMİZ İ., ERDAL H., BÜYÜKBIÇAKCI Z.
Acta Physica Polonica A, cilt.127, ss.1013-1015, 2015 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- II. **A New Approach for Transformer Cooling Systems: Application of Phase Change Materials (PCM)**
BÜYÜKBIÇAKCI E., TEMİZ İ., ERDAL H., BÜYÜKBIÇAKCI Z.
ACTA PHYSICA POLONICA A, cilt.127, sa.4, ss.1013-1015, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **Comparison of high efficiency and standard induction motors with different speed control methods**
AKÜNER M. C. , UZUN H., TEMİZ İ., HÜNER E.
Energy Education Science and Technology Part A Energy Science and Research., cilt.30, ss.533-538, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The effect of selection and use of technology education teaching methods and techniques**
Akuner C., TEMİZ İ., Meral M.
ENERGY EDUCATION SCIENCE AND TECHNOLOGY PART B-SOCIAL AND EDUCATIONAL STUDIES, cilt.4, sa.4, ss.2217-2226, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **Competencies of Teachers use of Technology in Learning and Teaching Prosses**
MERAL M., AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
Electronics and Electrical Engineering, cilt.18, ss.93-97, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The Speed and Torque Control of Direct Current Servo Motors by using Cascade Fuzzy PI Controller**
"Source
AKAR M., HEKİM M., TEMİZ İ.

- PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY, ss.123-127, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Competencies of Teachers use of Technology in Learning and Teaching Processes**
Meral M., Aküner M. C. , Temiz İ.
Elektronika Ir Elektrotehnika, cilt.18, ss.93-97, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **The Speed and Torque Control of Direct Current Servo Motors by using Cascade Fuzzy PI Controller**
AKAR M., HEKİM M., TEMİZ İ., DOĞAN Z.
PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY, cilt.88, ss.123-127, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Analysis of Balanced Three-Phase Induction Motor Performance under Unbalanced Supply using Simulation and Experimental Results**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , ÇALIK H.
ELEKTRONIKA IR ELEKTROTEHNIKA, sa.3, ss.41-45, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Symmetrically broken rotor bars effect on the stator current of squirrel-cage induction motor**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY, cilt.87, sa.3, ss.313-314, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Experimental Analysis of Different Control Methods for the Speed Control of Alternative-Current Servo Motors**
TEMİZ İ., Dogan z.
INTERNATIONAL REVIEW OF ELECTRICAL ENGINEERING-IREE, cilt.6, sa.1, ss.215-222, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **An Investigation on the Ship Rudder with Different Control System**
TEMİZ İ.
Electronics And Electrical Engineering,, ss.28-32, 2010 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Stator And Rotor Currents Analyses Of the Inverted Rotor Induction Motor**
TEMİZ İ., BİRBİR Y., AKÜNER M. C.
ISTANBUL UNIVERSITY-JOURNAL OF ELECTRICAL AND ELECTRONICS ENGINEERING, cilt.1, ss.929-934, 2009 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Stator and Rotor Voltages Analysis and Magnetic Flux Distribution of the Inverted Rotor Induction Motor**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , BİRBİR Y.
. INTERNATIONAL JOURNAL of ENERGY and ENVIRONMENT,, cilt.1, ss.188-194, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Akıllı Şebekeler İçin Elektriksel Güç Harcama Verilerinin İnternet Üzerinden Takibini Sağlayan Kablosuz Güç Ölçüm Sistemi**
Dereli İ., TEMİZ İ.
Erzincan Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, cilt.12, ss.1425-1433, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Development of a SCARA Robot with Extensible Arm**
AKKUŞ N., özer o., TEMİZ İ.
International Journal Of Engineering Research and Applications, cilt.8, ss.56-61, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **MODULAR ROBOT DESIGN AND APPLICATION FOR CHILDREN'S DEVELOPMENT IN MECHATRONICS AND AUTOMATION**
Kayaalp E., AKKUŞ N., TEMİZ İ.
IJASOS- International E-journal of Advances in Social Sciences, ss.823-828, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **MODULAR ROBOT DESIGN AND APPLICATION FOR CHILDREN'S DEVELOPMENT IN MECHATRONICS AND AUTOMATION**

KAYAALP E., AKKUŞ N., TEMİZ İ.

IJASOS- International E-Journal of Advances in Social Sciences, cilt.3, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

- V. **Üç eksenli Masa Tipi CNC Tezgah Tasarımı ve İmalatı**
TEMİZ İ., Gazi D., onur S., Güven H.
Makinattek, ss.88-90, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Demiryolu Ulaşımında Modern sinyalizasyon sistemlerinin Gelişim Süreci**
TEMİZ İ., İlyas B., Karayanık S.
Otomasyon, ss.84-92, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Avrupa Tren Kontrol Sistemi nin ETCS Türkiyedeki Demiryoluna Uygulanması**
TEMİZ İ., İlyas B.
otomasyon, ss.110-114, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VIII. **Endüstriyel Robotların Sınıflandırılması ve Küresel Koordinat Sistemine Göre Robot Tasarımı**
TEMİZ İ., KANAT Y.
Otomasyon, ss.86-93, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Türkiye Sanayi Sektörü İçinde Elektrik Makineleri, Aletleri Ve Cihazları Sanayinin Yeri**
SOHTAOĞLU N. H. , TEMİZ İ., büyüktürk f.
3e Enerji, Elektrik, Elektromekanik Dergisi, ss.86-93, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Stator and rotor currents analysis of the inverted rotor induction motor**
TEMİZ İ., BİRBİR Y., AKÜNER M. C.
IU-Journal of Electrical Electronics Engineering, cilt.9, ss.929-934, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **Comparison of traditional education to computer aided education simulation of three phase rotating area in an induction machine**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C.
Procedia - Social and Behavioral Sciences, cilt.1, ss.1825-1833, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XII. **Motion Control design for speed control of servo motor**
AKAR M., TEMİZ İ.
International Journal of Applied Mathematics and Informatics, cilt.4, ss.131-137, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **Jeneratör Sistemlerinin Tanıtımı**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , çalışkantürk h.
3e Electrotech, ss.220-223, 2007 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIV. **A Study Of Different Air Gaps On The Effect Of Torque And Efficiency In Induction Machines**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C.
Wseas Transactions On Power Systems, ss.1955-1958, 2006 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XV. **Elektrik Eğitimi Simülasyon Program Uygulamaları**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ., KAKİLLİ A.
Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu Ve Fuarı, 2005 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **Amorphous Nüveli Transformatörlerde Enerji Tasarrufu Sağlanması**
AKÜNER M. C. , OĞUZ Y., TEMİZ İ.
3e Enerji Elektrik Elektronik, ss.86-90, 2001 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVII. **Durum Uzay Yaklaşımı ile Fırçasız Doğru Akım Motorlarının İncelenmesi**
TEMİZ İ., ATIŞ S.
Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, sa.16, ss.237-252, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **Durum Uzay Yaklaşımı İle Fırçasız Doğru Akım Motorlarının İncelenmesi**
TEMİZ İ., ATIŞ S.
", Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, ss.115-128, 2000 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Farklı Stator Sargılı Asenkron Motorların Hava Aralığında Meydana Gelen Dalga Şeklinin Analizi**
TEMİZ İ.
Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, ss.115-128, 1995 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Elektrik Sistemleri ve Temel Güç Elektroniği

TEMİZ İ., AKÜNER M. C.

Mekatronik Mühendisliğine Giriş, , Editör, Papatya Bilim, İstanbul, ss.257-396, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Elektriksel Harcama Verilerinin Online Takibini Sağlayan Sistem Bütünü Tasarımı

DERELİ İ., TEMİZ İ.

VI. Uluslararası Fen, Mühendislik ve Mimarlık Bilimlerinde Akademik Çalışmalar Sempozyumu (ISMS), 14 - 20 Temmuz 2019

II. Determination of Bearing Failures Using Arduino-MatlabSimulink Serial Communication

AKKUŞ N., SEFİL R., YÜCE H., TEMİZ İ.

IATS-17, Elazığ, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2017

III. Rulman Hatalarının Arduino-MatlabSimulink SeriHaberleşmesi Kullanılarak Tespit Edilmesi

AKKUŞ N., SEFİL R., YÜCE H., TEMİZ İ.

8. International Advanced Technology Symposium, Elazığ, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2017

IV. MODULAR ROBOT DESIGN AND APPLICATION FOR CHILDREN'S DEVELOPMENT IN MECHATRONICS AND AUTOMATION

Kayaalp E., AKKUŞ N., TEMİZ İ.

3rd International Conference on Advances in Education and Social Science (ADVED), İstanbul, Türkiye, 9 - 11 Ekim 2017, ss.1166-1171

V. A New Approach for Transformer Cooling Systems Application of Phase Change Materials PCM and Transformer Model for Experimental Materials

BÜYÜKBİÇAKCI E., TEMİZ İ., ERDAL H., BÜYÜKBİÇAKCI Z.

4th INTERNATIONAL ADVANCES IN APPLIED PHYSICS AND MATERIALS SCIENCE CONGRESS EXHIBITION (APMAS 2014), Muğla, Türkiye, 24 - 27 Nisan 2014

VI. ÇOK EKSENLİ HAREKET KONTROLÜNÜN BİR MANİPÜLATOR KOLU ÜZERİNDE TASARIMI VE UYGULAMASI

TEMİZ İ., TAŞKIN S., KANAT Y.

e-Journal of New World Sciences Academy, İstanbul, Türkiye, 15 Ocak 2010 - 15 Ocak 2011, cilt.6

VII. Comparison of Traditional Education to Computer Aided Education Simulation of Three Phase Rotating Area in an Induction Machine

TEMİZ İ., AKÜNER M. C.

World Conference On Educational Sciences. Lefkoşa, Kuzey Kıbrıs, 2 - 04 Ekim 2009

VIII. Comparison of traditional education to computer aided education: simulation of three-phase rotating area in an induction machine

TEMİZ İ., Akuner C.

World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 Şubat 2009, cilt.1, ss.1825-1833

IX. Rotating Field Voltage Analysis on the Stator and Rotor of the Inverted Rotor Induction Motor

TEMİZ İ., AKÜNER M. C., BİRBİR Y., KAKİLLİ A.

6th WSEAS International Conference on APPLICATIONS of ELECTRICAL ENGINEERING (AEE 07), 26 - 28 Haziran 2007

X. The speed control of DC servo motor with proportional integral, fuzzy logic and adaptive neuro-fuzzy inference systems

TEMİZ İ., AKAR M.

6th WSEAS International Conference on Applications of Electrical Engineering, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2007, ss.189-190

XI. Rotating field voltage analysis on the stator and rotor of the inverted rotor induction motor

TEMİZ İ., AKÜNER C., BİRBİR Y., KAKİLLİ A.

6th WSEAS International Conference on Applications of Electrical Engineering, İstanbul, Türkiye, 27 - 29 Mayıs 2007, ss.172-173

- XII. **Bulanık Mantık Yöntemiyle Asenkron Motorun Stator Akımının Simülasyonu**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , BİRBİR Y.
GAP V. Mühendislik Kongresi, Şanlıurfa, Türkiye, Türkiye, 1 - 03 Haziran 2006
- XIII. **A pc based digital storage oscilloscope DSO design with a sound card**
AKÜNER M. C. , BİRBİR Y., TEMİZ İ.
International Conference on MODELING AND SIMULATION General Application Embedded Systems Engineering AMSE'06, 1 - 03 Haziran 2006
- XIV. **A Study Of Different Air Gaps On The Effect Of Torque And Efficiency In Induction Machines.**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
Wseas Transactions On Power Systems, 18 - 21 Mayıs 2006
- XV. **Transformatör Soğutmalarında ısı Depolayan kimyasal malzeme uygulaması**
BÜYÜKBIÇAKCI E., TEMİZ İ., ERDAL H., BİNARK A. K.
1.Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknojileri Kongresi, 25 - 29 Mayıs 2005
- XVI. **Güç Sistemlerinin Korunmasında Bilgisayar Destekli Simülasyon Uygulaması**
KAKİLLİ A., AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
IV.Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu. Sakarya, Türkiye, 24 - 26 Kasım 2004
- XVII. **Teknik Eğitim Fakültelerinde Elektrik Makineleri Laboratuvarının Standardizasyonu**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , KAKİLLİ A.
IV.Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu. Sakarya, Türkiye, 24 - 26 Kasım 2004
- XVIII. **Teknik Eğitim Fakültelerinde Elektrik Makineleri Laboratuvarının Standardizasyonu**
Temiz İ., Kakilli A., Aküner M. C.
IV.Uluslararası Eğitim Sempozyumu (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591228), Sakarya, Türkiye, 15 - 19 Eylül 2004, ss.1-5
- XIX. **Uygulamalı Eğitimlerde İnternet Üzerinden Bilgisayar Destekli Simülasyon Uygulaması**
AKÜNER M. C. , KAKİLLİ A., TEMİZ İ.
IV.Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu (Uluslararası), 14 - 18 Eylül 2004
- XX. **Pemanence Of The Knowledge With Tradional, Visual And Experimental Teaching Methods In Technology Education,.**
RÜZGAR B., TEMİZ İ.
Proceedings Of The Second International Conference On Educational Technology In Cultural Context, 25 - 27 Haziran 2004
- XXI. **Teknoloji Eğitiminde İşbirlikli Öğrenme İle Geleneksel Öğrenme Yöntemlerinin Karşılaştırılması Üzerine Bir Araştırma**
RÜZGAR B., TEMİZ İ.
III. Uluslararası Eğitim Teknolojileri ve Fuarı, 16 - 18 Mayıs 2003
- XXII. **Rotating field voltage analysis on the stator and rotor of the invertedrotor induction motor**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , BİRBİR Y., KAKİLLİ A.
AEE '07: Proceedings of the 6th WSEAS International Conference onApplications of Electrical Engineering, 16 Mayıs 2003, ss.172-177
- XXIII. **İnternet Supported Education At Training In Electromagnetics**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
The 2003 IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility. İstanbul, Türkiye, 11 - 16 Mayıs 2003
- XXIV. **İnternet Supported Education At Training In Electromagnetic.**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
The 2003 IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility, 16 - 18 Nisan 2003
- XXV. **influences Of Sif Electromagnetic Fields In Current Carrier Conductors.**
TUNÇALP B. K. , şeker s., TEMİZ İ.
Ieee International Symposium On Electromagnetic Compatibility (Yayın No: 3590867), 16 - 18 Nisan 2003

- XXVI. **Teknoloji Eğitimi Uygulamalarında İş Güvenliği**
KAKİLLİ A., CANOĞLU S., TEMİZ İ., AKÜNER M. C.
II. Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyum. Sakarya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002
- XXVII. **Elektrik Eğitimi Simülasyon Program Uygulamaları**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ., KAKİLLİ A.
II. Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyum. Sakarya, Türkiye, 16 - 18 Ekim 2002
- XXVIII. **Teknoloji Eğitiminde Uygulamalarında İş Güvenliği.**
KAKİLLİ A., CANOĞLU S., TEMİZ İ., AKÜNER M. C.
Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu Ve Fuarı (Uluslararası) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591215), 19 - 22 Eylül 2002
- XXIX. **Türkiye Sanayi Sektörü İçinde Enerji Alanındaki İmalat Sanayinin Yeri,**
SOHTAOĞLU N. H. , TEMİZ İ., Büyüktümtürk F.
Türkiye 7. Enerji Kongresi (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591207), Türkiye, 19 - 21 Eylül 1997
- XXX. **fuzzy Logic Controller For Constant Out Voltage Of A Three Phase Synchronous Generator**
TEMİZ İ., TUNÇALP B. K. , OĞUZ Y.
International Conference On Modeling And Simulation, 25-27. (Yayın No: 3590851), 15 - 18 Haziran 2000
- XXXI. **asenkron Motorlarda Stator Sargı Yapısındaki Değişikliğin Güç Katsayısına Etkisi.**
kentli f., TEMİZ İ.
Elektrik-Elektronik Bilgisayar Mühendisliği 8. Ulusal Kongresi (Kontrol No: 3591191), Türkiye, 15 - 19 Eylül 1999
- XXXII. **Erken Algılamada Yangın Söndürme Sistemleri.**
BİRBİR Y., GÜNEY K. R. İ. , TEMİZ İ.
Beşinci Yanma Sempozyumu (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591211), Türkiye, 21 - 23 Temmuz 1997, ss.1-7
- XXXIII. **Elektrik İç Tesisat Malzemeleri Seçiminin Yangın Oluşumuna Etkileri**
ERÇETİN R., TEMİZ İ., Büyüktümtürk F.
Beşinci Yanma Sempozyumu, Bursa (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591209, Türkiye, 21 - 23 Temmuz 1997
- XXXIV. **Endüstriyel İşletmelerde Enerji Tasarrufu Ve Kişisel Verimi Arttırmak İçin Aydınlatma Armatürünün Ergonomik Yerleşimi**
ERÇETİN R., Büyüktümtürk F., TEMİZ İ.
6. Elektromekanik Sempozyumu (Kontrol No: 3591201), Türkiye, 21 - 25 Mayıs 1997
- XXXV. **Bilgisayarın Osilaskop Olarak Kullanılması.**
BİRBİR Y., TUNÇALP B. K. , TEMİZ İ.
Elektrik-Elektronik Bilgisayar Mühendisliği 8. Ulusal Kongresi, (Kontrol No: 3591195), Türkiye, 18 - 22 Eylül 1996
- XXXVI. **Asenkron Motorlarda Yıldız Noktasının Stator Akiminin Dalga Biçimine Etkisinin Analizi.**
Kentli F., TEMİZ İ.
Mesleki Ve Teknik Eğitim Sempozyumu , Fırat Üniversitesi (Kontrol No: 3591185), Türkiye, 22 - 23 Haziran 1995
- XXXVII. **üç Fazlı Asenkron Motorun Bir Fazlı Dengeli Olarak Çalıştırılmasının Deneysel İncelenmesi**
TEMİZ İ., GÜNEY K. R. İ.
Mesleki Ve Teknik Eğitim Sempozyumu , Fırat Üniversitesi (Kontrol No: 3591181), Türkiye, 22 - 23 Haziran 1995, ss.1-5
- XXXVIII. **Farklı Stator Sargılı Asenkron Motorlarda Boşta Çalışma Kayıplarının Analizi.**
TEMİZ İ.
Elektrik Mühendisliği 5. Ulusal Kongresi, (Ulusal) (Hakemli) (MAKALE Derleme Makale) (Yayın No: 3591176), Türkiye, 27 - 30 Mayıs 1993
- XXXIX. **Türkiye de Elektromekanik Sanayinin Durumu**
TEMİZ İ.
Elemeksem III. Elektromekanik Sempozyumu (Yayın No: 3591178), Türkiye, 12 - 22 Mayıs 1993
- XL. **Fault Calculations For Short Circuit Types In Energy Transmission Systems. International Conference On Communication**

GÜNEY K. R. İ. , TUNÇALP B. K. , TEMİZ İ.

Energy And Electronics, Conference Record, Part Ii (Yayın No: 3591115), 22 - 24 Eylül 1991

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):14

h-indeksi (WOS):2