

Asst. Prof. İSMAİL TEMİZ

Personal Information

Mobile Phone: [+90 532 502 0778](tel:+905325020778)

Office Phone: [+90 336 577 0](tel:+903365770) Extension: 1665

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

Email: itemiz@marmara.edu.tr

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

Address: Marmara Üniversitesi Göztepe Yerleşkesi

Education Information

Undergraduate, Marmara University, Faculty of Technical Education, Turkey 2002 - 2002

Doctorate, Marmara University, Institute for Graduate Studies in Pure and Applied Sciences, Turkey 1992 - 1998

Postgraduate, Marmara University, Institute for Graduate Studies in Pure and Applied Sciences, Turkey 1985 - 1988

Undergraduate, Marmara University, Faculty of Technical Education, Turkey 1980 - 1984

Dissertations

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

Research Areas

Engineering and Technology

Academic Titles / Tasks

Assistant Professor, Marmara University, Faculty of Technology, Mechatronic Engineering, 2015 - 2017

Assistant Professor, Marmara University, Faculty of Technical Education, Electric Education, 1998 - 2015

Lecturer, Marmara University, Vocational School of Technical Sciences, Electrical and Energy, 1991 - 1998

Expert, Marmara University, Faculty of Technical Education, Electric Education, 1985 - 1991

Academic and Administrative Experience

Marmara University, Faculty of Technical Education, Electric Education, 2015 - 2015

Marmara University, Rectorate, 2007 - 2010

Marmara University, Faculty of Technical Education, Electric Education, 2000 - 2003

Advising Theses

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

TEMİZ İ., Avrupa tren kontrol sisteminin (ETCS) Türkiye'deki demiryoluna uygulamasının incelenmesi, Postgraduate, İ.Binay(Student), 2013

TEMİZ İ., Ayırıklaştırma yöntemleri ve yapay sinir ağı kullanarak asenkron motorlarda arıza teşhisi, Doctorate, Z.Doğan(Student), 2012

TEMİZ İ., Yenilenebilir enerji üretiminde güç kalitesinin analizi, Postgraduate, M.Altun(Student), 2010

TEMİZ İ., Temiz İ., Üç eksenli küresel koordinatlı endüstriyel manipülatörün tasarımı ve uygulaması, Postgraduate, Y.Kanat(Student), 2010

TEMİZ İ., Alternatif akım servo motorun farklı kontrol yöntemleri ile hız kontrolü, Postgraduate, Z.Doğan(Student), 2009

TEMİZ İ., Gemi dümen kontrol sistemlerinin incelenmesi, Postgraduate, F.Kasaplı(Student), 2007

TEMİZ İ., Farklı eğitim geçmişine sahip gençlere (sokak çocuklarına) ait elektrik tesisat tekniği programının uygulanması üzerine bir inceleme, Postgraduate, H.Çetin(Student), 2006

TEMİZ İ., Bulanık mantık yöntemiyle bir servo motorun kontrolü ve geleneksel yöntemlerle karşılaştırılması, Postgraduate, M.Akar(Student), 2005

TEMİZ İ., Kardemir A.Ş. trafo merkezindeki enerji parametrelerinin izlenmesi/SCADA projesi, Postgraduate, B.Özdemir(Student), 2003

TEMİZ İ., Elektrik ölçme laboratuvarında kullanılmak üzere kare ve üçgen dalga üretebilen kesintisiz güç kaynağı tasarımı, Postgraduate, T.İmrence(Student), 2003

TEMİZ İ., Üç fazlı kısa devre rotorlu asenkron motorun farklı hava aralıklarının çalışma büyüklüklerine etkisinin incelenmesi, Postgraduate, M.Mesut(Student), 2002

TEMİZ İ., Dengesiz şebekeden beslenen dengeli alternatif akım makinalarının incelenmesi, Postgraduate, E.Günergin(Student), 2002

TEMİZ İ., Enerji üretiminde kojenerasyon teknolojilerinin incelenmesi, Postgraduate, M.Duran(Student), 2001

TEMİZ İ., Üç fazlı asenkron makinalarda devir sayısı ayar prensipleri, Postgraduate, S.Gül(Student), 2001

TEMİZ İ., Elektrikli ulaşım sistemlerinin incelenmesi, Postgraduate, A.Erol(Student), 2001

TEMİZ İ., Rotor alan yönlendirmesi ile asenkron motorun kontrolü, Postgraduate, S.Yetim(Student), 2000

TEMİZ İ., Senkron generatörlerin uyarım devresinin bulanık mantıkla kontrolü, Postgraduate, Y.Oğuz(Student), 2000

TEMİZ İ., Asenkron motorların frekans değiştiricilerle hız kontrolü, Postgraduate, N.Kaya(Student), 2000

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- 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, vol.127, pp.1013-1015, 2015 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.127, no.4, pp.1013-1015, 2015 (Journal Indexed in SCI)
- 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., vol.30, pp.533-538, 2012 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.4, no.4, pp.2217-2226, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Competencies of Teachers use of Technology in Learning and Teaching Processes**
MERAL M., AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
Electronics and Electrical Engineering, vol.18, pp.93-97, 2012 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, pp.123-127, 2012 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- VII. **Competencies of Teachers use of Technology in Learning and Teaching Processes**
Meral M., Aküner M. C. , Temiz İ.
Elektronika Ir Elektrotehnika, vol.18, pp.93-97, 2012 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.88, pp.123-127, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- 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, no.3, pp.41-45, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- X. **Symmetrically broken rotor bars effect on the stator current of squirrel-cage induction motor**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.
PRZEGLAD ELEKTROTECHNICZNY, vol.87, no.3, pp.313-314, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- 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, vol.6, no.1, pp.215-222, 2011 (Journal Indexed in SCI)
- XII. **An Investigation on the Ship Rudder with Different Control System**
TEMİZ İ.
Electronics And Electrical Engineering,, pp.28-32, 2010 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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, vol.1, pp.929-934, 2009 (Journal Indexed in SCI Expanded)
- 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,, vol.1, pp.188-194, 2007 (Journal Indexed in SCI Expanded)

Articles Published in Other Journals

- 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, vol.12, pp.1425-1433, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- II. **Development of a SCARA Robot with Extensible Arm**
AKKUŞ N., özer o., TEMİZ İ.
International Journal Of Engineering Research and Applications, vol.8, pp.56-61, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, pp.823-828, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.3, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)

- V. **Üç eksenli Masa Tipi CNC Tezgah Tasarımı ve İmalatı**
TEMİZ İ., Gazi D., onur S., Güven H.
Makinattek, pp.88-90, 2015 (Other Refereed National Journals)
- VI. **Demiryolu Ulaşımında Modern sinyalizasyon sistemlerinin Gelişim Süreci**
TEMİZ İ., İlyas B., Karayanık S.
Otomasyon, pp.84-92, 2015 (Other Refereed National Journals)
- VII. **Avrupa Tren Kontrol Sistemi nin ETCS Türkiyedeki Demiryoluna Uygulanması**
TEMİZ İ., İlyas B.
otomasyon, pp.110-114, 2015 (Other Refereed National Journals)
- VIII. **Endüstriyel Robotların Sınıflandırılması ve Küresel Koordinat Sistemine Göre Robot Tasarımı**
TEMİZ İ., KANAT Y.
Otomasyon, pp.86-93, 2011 (Other Refereed National Journals)
- IX. **Türkiye Sanayi Sektörü İçinde Elektrik Makineleri, Aletleri Ve Cihazları Sanayinin Yeri**
SOHTAOĞLU N. H. , TEMİZ İ., büyüktürk f.
3e Enerji, Elektrik, Elektromekanik Dergisi, pp.86-93, 2010 (Other Refereed National Journals)
- 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, vol.9, pp.929-934, 2009 (Refereed Journals of Other Institutions)
- 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, vol.1, pp.1825-1833, 2009 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XII. **Motion Control design for speed control of servo motor**
AKAR M., TEMİZ İ.
International Journal of Applied Mathematics and Informatics, vol.4, pp.131-137, 2007 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XIII. **Jeneratör Sistemlerinin Tanıtımı**
TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , çalışkantürk h.
3e Electrotech, pp.220-223, 2007 (Other Refereed National Journals)
- 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, pp.1955-1958, 2006 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XV. **Elektrik Eğitimi Simülasyon Program Uygulamaları**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ., KAKİLLİ A.
Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyumu Ve Fuarı, 2005 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XVI. **Amorphous Nüveli Transformatörlerde Enerji Tasarrufu Sağlanması**
AKÜNER M. C. , OĞUZ Y., TEMİZ İ.
3e Enerji Elektrik Elektronik, pp.86-90, 2001 (Other Refereed National Journals)
- XVII. **Durum Uzay Yaklaşımı ile Fırçasız Doğru Akım Motorlarının İncelenmesi**
TEMİZ İ., ATIŞ S.
Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, no.16, pp.237-252, 2000 (Other Refereed National Journals)
- XVIII. **Durum Uzay Yaklaşımı İle Fırçasız Doğru Akım Motorlarının İncelenmesi**
TEMİZ İ., ATIŞ S.
", Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, pp.115-128, 2000 (Other Refereed National Journals)
- XIX. **Farklı Stator Sargılı Asenkron Motorların Hava Aralığında Meydana Gelen Dalga Şeklinin Analizi**
TEMİZ İ.
Marmara Üniversitesi Fen Bilimleri Dergisi, pp.115-128, 1995 (Other Refereed National Journals)

Books & Book Chapters

I. Elektrik Sistemleri ve Temel Güç Elektroniği

TEMİZ İ., AKÜNER M. C.

in: Mekatronik Mühendisliğine Giriş, , Editor, Papatya Bilim, İstanbul, pp.257-396, 2018

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

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 July 2019

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

AKKUŞ N., SEFİL R., YÜCE H., TEMİZ İ.

IATS-17, Elazığ, Turkey, 19 - 22 October 2017

III. Rulman Hatalarının Arduino-MatlabSimulink SeriHaberleşmesi Kullanılarak Tespit Edilmesi

AKKUŞ N., SEFİL R., YÜCE H., TEMİZ İ.

8. International Advanced Technology Symposium, Elazığ, Turkey, 19 - 22 October 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, Turkey, 9 - 11 October 2017, pp.1166-1171

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

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

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

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

TEMİZ İ., TAŞKIN S., KANAT Y.

e-Journal of New World Sciences Academy, İstanbul, Turkey, 15 January 2010 - 15 January 2011, vol.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 October 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 February 2009, vol.1, pp.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 June 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, Turkey, 27 - 29 May 2007, pp.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, Turkey, 27 - 29 May 2007, pp.172-173

XII. Bulanık Mantık Yöntemiyle Asenkron Motorun Stator Akımının Simülasyonu

TEMİZ İ., AKÜNER M. C. , BİRBİR Y.

GAP V. Mühendislik Kongresi. Şanlıurfa, Türkiye, Turkey, 1 - 03 June 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 June 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 May 2006

XV. Transformator 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 May 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 November 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 November 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, Turkey, 15 - 19 September 2004, pp.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 September 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 June 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 May 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 May 2003, pp.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 May 2003

XXIV. İnternet Supported Education At Training In Electromagnetic.

AKÜNER M. C. , TEMİZ İ.

The 2003 IEEE International Symposium on Electromagnetic Compatibility, 16 - 18 April 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 April 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 October 2002
- XXVII. **Elektrik Eğitimi Simülasyon Program Uygulamaları**
AKÜNER M. C. , TEMİZ İ., KAKİLLİ A.
II. Uluslararası Eğitim Teknolojileri Sempozyum. Sakarya, Türkiye, 16 - 18 October 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 September 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), Turkey, 19 - 21 September 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 June 2000
- XXXI. **asen kron Motorlarda Stator Sargı Yapısındaki Değişikliğin Güç Katsayısına Etkisi.**
kentli f., TEMİZ İ.
Elektrik-Elektronik Bilgisayar Mühendisliği 8. Ulusal Kongresi (Kontrol No: 3591191), Turkey, 15 - 19 September 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), Turkey, 21 - 23 July 1997, pp.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, Turkey, 21 - 23 July 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), Turkey, 21 - 25 May 1997
- XXXV. **Bilgisayarın Osilaskop Olarak Kullanılması.**
BİRBİR Y., TUNÇALP B. K. , TEMİZ İ.
Elektrik-Elektronik Bilgisayar Mühendisliği 8. Ulusal Kongresi, (Kontrol No: 3591195), Turkey, 18 - 22 September 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), Turkey, 22 - 23 June 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), Turkey, 22 - 23 June 1995, pp.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), Turkey, 27 - 30 May 1993
- XXXIX. **Türkiye de Elektromekanik Sanayinin Durumu**
TEMİZ İ.
Elemeksem III. Elektromekanik Sempozyumu (Yayın No: 3591178), Turkey, 12 - 22 May 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 September 1991

Citations

Total Citations (WOS):14

h-index (WOS):2