

Prof. CEMAL YILMAZ

Personal Information

Email: cemal@gazi.edu.tr

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

Education Information

Doctorate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Dr), Turkey 2001 - 2007

Post Graduate, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Yl) (Tezli), Turkey 1997 - 2001

Under Graduate, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, Turkey 1993 - 1997

Dissertations

Doctorate, Profibus-DP ağ tabanlı bina otomasyonu, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Dr), 2007

Post Graduate, Bilgisayarla durum izlemeli mikrodenetleyici temelli bina otomasyonu uygulaması, Gazi University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Elektrik Eğitimi (Yl) (Tezli), 2001

Academic Titles / Tasks

Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2019 - Continues

Associate Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2013 - Continues

Research Assistant, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 1998 - 2012

Professional Experience

Vice Dean, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, 2019 - Continues

Deputy Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2017 - 2018

Deputy Head of Department, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2016 - 2016

Courses

ELEKTRİK ELEKTRONİKTE YAPAY ZEKA UYGULAMALARI I, Doctorate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ-II, Under Graduate, 2017 - 2018

ELEKTRİK ENERJİSİ SİST.ANALİZİ VE MOD., Post Graduate, 2017 - 2018

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ-I, Under Graduate, 2017 - 2018

GÜÇ SİSTEM ANALİZİ, Under Graduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

YAPAY ZEKA TEKNİKLERİ, Under Graduate, 2017 - 2018

ELEKTRİK ENERJİSİ SİST.ANALİZİ VE MOD, Post Graduate, 2016 - 2017

SENSÖRLER VE ALGILAYICILAR, Under Graduate, 2016 - 2017

Advising Theses

- YILMAZ C., Yapay zeka tabanlı drone optimizasyonu, Post Graduate, E.CENGİZ(Student), 2020
- YILMAZ C., Mayın dedektörü prototip tasarımı, Post Graduate, Ç.SUIÇMEZ(Student), 2020
- YILMAZ C., Design And Magnetic Analysis Of Circular Direct Current Motor, Post Graduate, A.AYDIN(Student), 2019
- SÖNMEZ Y., YILMAZ C., Yapay zeka modelleri kullanarak ankara bölgesinin kısa dönem elektrik enerjisi yük tahmini, Post Graduate, T.AKMAN(Student), 2018
- YILMAZ C., Detection Of Buried Objects By Magnetic Anomaly Method, Doctorate, S.SÖYLER(Student), 2018
- YILMAZ C., Design And Analysis Of Electrical Machines Using Jeuristic Optmization Techniques, B.Yenipinar(Student), 2018
- YILMAZ C., Sezgisel optimizasyon teknikleri kullanarak elektrik makinalarının tasarımı ve analizi, Post Graduate, B.YENİPİNAR(Student), 2018
- YILMAZ C., Automation Of An Industrial Furnace, Post Graduate, M.ALİ(Student), 2015
- YILMAZ C., Hidroelektrik santralleri için yeni bir model türbin hız regülatörü tasarımı, Post Graduate, H.KÜÇÜKERDEM(Student), 2015
- YILMAZ C., Designing A New Model Of Turbine Speed Regulator For Hydroelectric Power Plants, H.KÜÇÜKERDEM(Student), 2015
- YILMAZ C., The Realization Of Microprocessor Based Speed Regulation For Micro Hydroelectric Power Plant, Post Graduate, Ö.BINARBAŞI(Student), 2015

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

- I. **Enhancement of demagnetization control for low-voltage ride-through capability in DFIG-based wind farm**
Dosoglu M. K. , GÜVENÇ U., SÖNMEZ Y., YILMAZ C.
ELECTRICAL ENGINEERING, vol.100, no.2, pp.491-498, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Design and Implementation of Real Time Monitoring and Control System for Distributed Robotic Systems Supported with IOS/Android Application**
IŞIK M. F. , HABOĞLU M. R. , YILMAZ C., YILMAZ E. N.
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, vol.25, no.2, pp.423-428, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Passive Mine Detection and Classification Method Based on Hybrid Model**
YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , Soyler S.
IEEE ACCESS, vol.6, pp.47870-47888, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Precision Irrigation System (PIS) Using Sensor Network Technology Integrated with IOS/Android Application**
IŞIK M. F. , SÖNMEZ Y., YILMAZ C., ÖZDEMİR V., YILMAZ E. N.
APPLIED SCIENCES-BASEL, vol.7, no.9, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- V. **Network induced delay of asynchronous motor connected to Profibus-DP networks using fuzzy logic control algorithm**
YILMAZ C., Gurdal O., Kosalay I.
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, vol.37, no.4, pp.3248-3255, 2010 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

- I. **Autonomous Operation of Microgrid and Minimization of Fault in Case of Failure in High-Voltage Lines**
Ustunsoy F., Yildiz S., Yılmaz E. N. , Sayan H. H. , Burunkaya M., Yılmaz C., Bulut M.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNIK DERGISI, vol.23, pp.1371-1377, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **Çembersel Doğru Akım Motoru Tasarımı ve Manyetik Analizi**
Ayдын A., YILMAZ C., DEMİRCİ R.
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.7, no.3, pp.1351-1366, 2019 (Other Refereed National Journals)

- III. **DESIGN PARAMETERS OPTIMIZATION OF ASYNCHRONOUS MOTOR BY USING ARTIFICIAL BEE COLONY ALGORITHM AND INVESTIGATING EFFECTS OF USING DIFFERENT FITNESS FUNCTIONS ON EFFICIENT**
SÖNMEZ Y., Yenipinar B., YILMAZ C., OCAK C.
International Journal of Electrical, Electronics and Data Communication, vol.6, no.6, pp.16-19, 2018 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **Optimizing the Rotor Slot Dimensions of Asynchronous Motor Using Different Optimization Methods and Investigating Effects on the Motor Performance**
Yenipinar B., YILMAZ C., SÖNMEZ Y., IŞIK M. F.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.21, no.1, pp.1-6, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- V. **Mobile Applications in Agricultural Land Irrigation Systems: A Case Study**
IŞIK M. F., YILMAZ C., IŞIK E.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.20, no.3, pp.725-731, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- VI. **Load Performances of a PIC Based Speed Governor for Micro Hydro Power Plant**
YILMAZ C., KOŞALAY İ., BİNARBAŞI Ö.
IOSR Journal of Electrical and Electronics Engineering, vol.12, no.2, pp.99-103, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VII. **Design and frequency performance of a microprocessor based speed governor**
YILMAZ C., KOŞALAY İ., BİNARBAŞI Ö.
Communications Faculty Of Science University of Ankara, vol.59, no.1, pp.1-14, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)
- VIII. **Fault Detection and Protection of Induction Motor by Real Time Monitoring and Controlling of the Motor Parameters**
IŞIK M. F., HABOĞLU M. R., YANMAZ H., YILMAZ C.
Journal of Automation and Control Engineering, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **Controlling of a 3 Phased Asynchronous Motor over Profibus Network**
YILMAZ C., KORKMAZ Y., SÖNMEZ Y., BULUT L., IŞIK M. F.
International Journal of Electronics and Electrical Engineering, 2016 (Refereed Journals of Other Institutions)
- X. **START UP CURRENT CONTROL OF BUCK BOOST CONVERTER FED SERIAL DC MOTOR**
DURSUN M., SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U., YILMAZ C.
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGISI, vol.15, no.2, pp.278-283, 2010 (Refereed Journals of Other Institutions)
- XI. **Anahtarlamalı Relüktans Motorun Doğrudan Moment Denetimi**
GÜVENÇ U., SÖNMEZ Y., YILMAZ C., SAYAN H. H.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.12, no.4, pp.221-224, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XII. **Yinelenen En Küçük Kareler Metoduyla Elektrik Güç Şebekesi Gerilim İşaretine Kilitlenmenin Benzetimi**
GÜVENÇ U., SÖNMEZ Y., YILMAZ C., SAYAN H. H.
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.12, no.1, pp.1-6, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XIII. **Merdiven Aydınlatmasının Pasif Kızılötesi Yaklaşım Sensörü ile Kontrolü**
YILMAZ C., GÜRDAL O., IRMAK E.
Politeknik Dergisi, vol.3, no.1, pp.45-50, 2000 (Other Refereed National Journals)

Books & Book Chapters

- I. **RÜZGAR TÜRBİNLERİ İÇİN KALICI MIKNATISLI SENKROGENERATÖR PARAMETRELERİNİN SİMBİYOTİK ORGANİZMAARAMA ALGORİTMASI İLE ÇOK AMAÇLI OPTİMİZASYONU**
SÖNMEZ Y., YILMAZ C., Yenipinar B., OCAK C.
in: Mühendislik ve Mimarlık Çalışmaları 2018, Nizamettin Çiftçi, Yusuf Yanar, Editor, Çizgi Kitabevi, pp.48-56, 2018

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Pedestrian and Vehicles Detection with ResNet in Aerial Images**
CENGİZ E., YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , BAYRAM F.
4th International Symposium on Innovative Approaches in Engineering and Natural Sciences Proceedings, Turkey,
22 - 24 November 2019, pp.416-419
- II. **Optimization of PMSM Design Parameters Using Update Meta-heuristic Algorithms**
YILMAZ C., Yenpınar B., SÖNMEZ Y., OCAK C.
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering, 20 - 22 June 2019,
pp.914-934
- III. **Importance of Power Flow and Load Analysis in Pre-Installation Power Systems**
CENGİZ E., YILMAZ C., YILMAZ E. N. , KAHRAMAN H. T.
2019 3rd International Symposium on Multidisciplinary Studies and Innovative Technologies (ISMSIT), Ankara,
Turkey, Turkey, 11 - 13 October 2019
- IV. **Akıllı Şebeke Eğitiminde Benzetim Modellerinin Önemi Ve Bir Örnek Uygulama**
YILMAZ E. N. , YILMAZ C., SUIÇMEZ Ç.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu (ISMS), 16 - 17 November 2018, vol.2, pp.103-118
- V. **Pasif Algılayıcıların Patlayıcı İçerikli Malzeme Tespitinde Kullanımı**
IŞIK M. F. , YILMAZ C., YILMAZ E. N. , SUIÇMEZ Ç.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu (ISMS), 16 - 17 November 2018, vol.2, pp.87-94
- VI. **Sanal Güç Santralleri ve Simülasyonu**
YILMAZ C., SÖNMEZ Y., KAHRAMAN H. T. , IŞIK M. F. , uygun h. a.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu, 16 - 17 November 2018, vol.2, pp.119-126
- VII. **Ethernet/GSM İle Uzaktan Kompanzasyon Takip Sistemi**
YILMAZ C., IŞIK M. F. , KAHRAMAN H. T. , SÖNMEZ Y., Bilgi İ. A.
V. Uluslararası Multidisipliner Çalışmaları Sempozyumu, 16 - 17 November 2018, vol.2, pp.127-130
- VIII. **Fuel cost function parameter optimization by using gravitational search algorithm**
SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U., YILMAZ C., KAHRAMAN H. T.
7 th International Conference on Advanced Technologies (ICAT'18), 28 April - 01 May 2018
- IX. **Dynamic economic dispatch using chaos based gravitational search algorithm**
GÜVENÇ U., YILMAZ C., yazıcı a.
7 th International Conference on Advanced Technologies (ICAT'18), 28 April - 01 May 2018
- X. **Desen Tanıma Yöntemiyle Kara Mayınlarının Algılanması ve Sınıflandırılması**
YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , SÖNMEZ Y., SÖYLER S.
IV. International Multidisciplinary Congress of Eurasia, 23 - 25 August 2017
- XI. **MAYIN DEDEKTÖRÜ TEST SİMÜLATÖRÜ TASARIM VE UYGULAMASI**
YILMAZ C., SÖYLER S., KAHRAMAN H. T. , IŞIK M. F. , SÖNMEZ Y.
I. ULUSLARARASI TÜRK DÜNYA SİMÜHENDİSLİK VE FEN BİLİMLERİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 7 - 10 December
2017, pp.198-202
- XII. **Rulmanlarda Bilezik Arızalarının Yapay Sinir Ağları ile Tespiti ve Sınıflandırılması**
karabacak y. e. , KAHRAMAN H. T. , GÜMÜŞEL L., YILMAZ C.
Akıllı sistemlerde yenilikler ve uygulamaları, 5 - 07 October 2017
- XIII. **Küçük Güçlü Rüzgâr Türbinleri İçin Dış Rotorlu Kalıcı Mıknatıslı Bir Senkron Generatöre Ait Mıknatıs Optimizasyonunun Gerçekleştirilmesi**
YENİPİNAR B., YILMAZ C., OCAK C., SÖNMEZ Y.
9. Yenilenebilir Enerji Kaynakları Sempozyumu ve Sergisi, Turkey, 3 - 05 November 2017
- XIV. **ASENKRON MOTORLARDASÜRÜCÜ PARAMETRELERİNİN DEVİCENET AĞI ÜZERİNDEN IOS/ANDROİDTABANLI KONTROLÜ**
IŞIK M. F. , YILMAZ C., SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U.
2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies (ICADET'xx17), 21 - 23 September 2017,
pp.417-422

- XV. **IOS/Android Temelli Akıllı Ev Uygulamasının Tasarımı ve Gerçekleştirilmesi**
YILMAZ C., IŞIK M. F. , SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U.
2nd International Conference on Advanced Engineering Technologies(ICADET'xx17), 14 - 23 September 2017, pp.563-568
- XVI. **Gömülü Patlayıcı Nesnelerin Tespitinde Yeni Bir Yöntem: Manyetik Anomali**
SÖYLER S., YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , SÖNMEZ Y.
2.ULUSLARARASI SAVUNMA SANAYİ SEMPOZYUMU, Kırıkkale, Turkey, 6 - 08 April 2017, pp.174-181
- XVII. **Developing of Decision Support System for Land Mine Classification by Meta heuristic Classifier**
YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , SÖYLER S., SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U.
INnovations in Intelligent SysTems and Applications (INISTA), 2 - 05 August 2016
- XVIII. **Developing of Decision Support System for Land Mine Classification by Meta-heuristic Classifier**
YILMAZ C., KAHRAMAN H. T. , Soyler S., SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U.
International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications (INISTA), Sinaia, Romania, 2 - 05 August 2016
- XIX. **Application of Symbiotic Organisms Search Algorithm to Solve Various Economic Load Dispatch Problems**
GÜVENÇ U., Duman S., Dosoglu M. K. , KAHRAMAN H. T. , SÖNMEZ Y., YILMAZ C.
International Symposium on Innovations in Intelligent Systems and Applications (INISTA), Sinaia, Romania, 2 - 05 August 2016
- XX. **Akıllı Binalarda Tasarım Stratejilerinin Enerji Verimliliği Üzerindeki Etkileri**
YILMAZ C., SÖNMEZ Y., KAHRAMAN H. T. , GÜVENÇ U., SAYAN H. H.
3. Anadolu Enerji Sempozyumu, Turkey, 1 - 03 October 2015, pp.950-956
- XXI. **Uyarlanabilir Yapay Sinir Ağları Modelleriyle Türkiye nin Elektrik Enerjisi Yük Tahmininin Yapılması**
KAHRAMAN H. T. , SÖNMEZ Y., YILMAZ C., GÜVENÇ U.
3. Anadolu Enerji Sempozyumu, 1 - 03 October 2015
- XXII. **Fault detection and protection of induction motor by real time monitoring and controlling of the motor parameters**
IŞIK M. F. , HABOĞLU M. R. , YANMAZ H., YILMAZ C.
2015 2nd international conference on electrical and electronics engineering, 28 - 29 April 2015
- XXIII. **Using the remote control of electrical machines in industrial automation networks**
YILMAZ C., KORKMAZ Y., SÖNMEZ Y., BULUT L., IŞIK M. F.
2015 2nd international conference on electrical and electronics engineering, 28 - 29 April 2015
- XXIV. **A Comperative Study on Novel Machine Learning Algorithms for Estimation of Energy Performance of Residential Buildings**
SÖNMEZ Y., GÜVENÇ U., KAHRAMAN H. T. , YILMAZ C.
3rd International Istanbul Smart Grid Congress and Fair (ICSG), İstanbul, Turkey, 29 - 30 April 2015
- XXV. **Design and development of an adaptable, lan-based training module for object lessons**
IŞIK M. F. , YILMAZ C.
World Conference on Educational Sciences, Nicosia, CYPRUS, 4 - 07 February 2009, vol.1, pp.1663-1667
- XXVI. **BOBİNAJCI MESLEK STANDARDI GELİŞTİRİLMESİ**
BİROĞUL S., SAYGIN A., Haydar B., YILMAZ C., DURSUN M.
UMES 2007, İzmit, Turkey, 20 - 22 May 2007, pp.268-271
- XXVII. **Bobinajci Meslek Standardı Geliştirilmesi**
BİROĞUL S., SAYGIN A., BATTALOĞLU H., YILMAZ C., DURSUN M.
UMES-2007 Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.268-271
- XXVIII. **Elektrik Pano Montörü Meslek Standardı Geliştirilmesi**
BİROĞUL S., DURSUN M., BATTALOĞLU H., YILMAZ C., SAYGIN A.
UMES-2007 Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.272-275
- XXIX. **Güvenlik Sistemleri Meslek Standardı Geliştirme Üzerine Bir Çalışma**

SÖNMEZ Y., YILMAZ C., BATTALOĞLU H., DURSUN M., SAYGIN A.

UMES-2007 Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.284-287

XXX. Endüstriyel Elektronik Tesis ve Bakım Onarım Elemanı Meslek Standardı Gelistirilmesi

SÖNMEZ Y., BATTALOĞLU H., DURSUN M., YILMAZ C., SAYGIN A.

UMES-2007 Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.288-291

XXXI. Teknolojik Gelişmelere Dayalı Elektrik Tesisatçılığı Analizi ve Meslek Standardı Üzerine Bir Çalışma

GÜVENÇ U., SAYGIN A., BATTALOĞLU H., YILMAZ C., DURSUN M.

UMES-2007 Ulusal Teknik Eğitim, Mühendislik ve Eğitim Bilimleri Genç Araştırmacılar Sempozyumu, Kocaeli, Turkey, 20 - 22 June 2007, pp.280-283

XXXII. Implementation of Controlled System in the Building Automation with GSM

YILMAZ C., DÖNGEL N.

4th FAE International Symposium, Lefke, Cyprus (Kktc), 30 November - 01 December 2006, pp.575-578

XXXIII. Mathematical Model of Network Induced Delay Control Systems

SAYAN H. H. , YILMAZ C., DOĞAN N.

Proceedings of The International Conference on Modeling and Simulation, Konya, Turkey, 28 - 30 August 2006, vol.2, pp.833-835

XXXIV. On the Optimization of Network Induced Delay Control Systems

AKIN Ö., SAYAN H. H. , YILMAZ C., DOĞAN N.

2 nd Conference on Optimization Methods & Software, Prague, Czech Republic, 4 - 07 July 2006, pp.17

XXXV. Ağ Kontrol Sistemlerinin Genelleştirilmiş Matematiksel Modelinin Çıkartılması ve Ağ Gecikmesi Üzerine Bir İnceleme

SAYAN H. H. , YILMAZ C., DOĞAN N.

1. Uluslararası Mesleki ve Teknik Eğitim Teknolojileri Kongresi, İstanbul, Turkey, 5 - 07 September 2005, pp.13

Expert Reports

- I. **Sürekli ve ayrık zamanlı sinyalle beslenen asenkron motor parametrelerinin sezgisel yöntemlerle belirlenmesi ve notorun performansı üzerindeki etkilerin incelenmesi**
YILMAZ C.
2015
- II. **Kablosuz haberleşmede veri hızı uyumlu yeni bir sistemin geliştirilmesi**
YILMAZ C.
2015
- III. **Doğal gaz kent güvenlik sistemi**
YILMAZ C.
2015
- IV. **State equation based closing simulation**
YILMAZ C.
2015
- V. **Un fabrikalarındaki paçal sistemlerde kullanılan çarpmalı kantar için yeni bir ölçme ve test sisteminin geliştirilmesi**
YILMAZ C.
2015
- VI. **Kamu binaları hastaneler ve konutlarda enerji tüketimin brans ve bina bazlı sürekli izlenmesi kontrol ve otomasyonu ile enerji verimliliğinin sağlanması ve yenilenebilir enerji sistemleri entegrasyonu**
YILMAZ C.
2015

- VII. **Bağlantı kelepçesi üretmek üzere hızlı ayar özelliklerine sahip modüler ve yüksek performanslı servo kontrollü pres sistemi geliştirilmesi**
YILMAZ C.
2015

Supported Projects

YILMAZ C., Project Supported by Higher Education Institutions, HİDROELEKTRİK SANTRALLERİ HIZ REGÜLATÖRÜ DENETİMİ, 2012 - 2016

Citations

Total Citations (WOS):39

h-index (WOS):5