

## Assoc. Prof. HASAN HÜSEYİN SAYAN

### Personal Information

**Email:** [hsayan@gazi.edu.tr](mailto:hsayan@gazi.edu.tr)

**Web:** <https://avesis.gazi.edu.tr/hsayan>

### Education Information

Doctorate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), Turkey 1994 - 1999

Postgraduate, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Turkey 1991 - 1994

Undergraduate, Ankara University, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Turkey 1987 - 1991

### Dissertations

Doctorate, Garanti yaklaşım yöntemi ile adi diferensiyel denklem sistemleri için iki-nokta sınır değer probleminin nümerik çözümü, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (Dr), 1999

Postgraduate, Potansiyel teoride kapasite, Ankara University, Fen Bilimleri Enstitüsü, 1994

### Research Areas

Computer Science, Differential Equations, Optimization, Numerical Analysis, Natural Sciences, Engineering and Technology

### Academic Titles / Tasks

Associate Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2017 - Continues

Assistant Professor, Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2012 - Continues

Assistant Professor, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 2002 - 2012

Lecturer, Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 1999 - 2002

Research Assistant, Ankara University, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 1992 - 1999

### Academic and Administrative Experience

Gazi University, Teknoloji Fakültesi, Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümü, 2012 - 2015

Gazi University, Teknik Eğitim Fakültesi, Elektrik Eğitimi Bölümü, 2010 - 2011

### Courses

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. İÇİN YÜKSEK MAT. II, Postgraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜH. İÇİN YÜKSEK MAT. I, Postgraduate, 2017 - 2018

DİFERENSİYEL DENKLEMLER, Undergraduate, 2016 - 2017, 2017 - 2018

SAYISAL ANALİZ, Undergraduate, 2017 - 2018

SAYISAL ANALİZ, Postgraduate, 2016 - 2017

## Advising Theses

- SAYAN H. H. , Bulanık mantık kontrol tekniği kullanılarak pist planlama için uçak tipine göre iniş önceliklendirme, Postgraduate, T.ÇALLIOĞLU(Student), 2019
- SAYAN H. H. , Güneş panellerinin yerleştirilmesinde optimum eğim açısı için arayüz tasarımı, Postgraduate, C.EREN(Student), 2019
- SAYAN H. H. , Low Frequency Magnetic Field Estimation Around High Voltage Transmission Line, Postgraduate, A.TEVFİK(Student), 2019
- SAYAN H. H. , Optimization About Diversity Factor Of Electrical Interior Wiring Projects For A Decrease In Capital Expenditure Of Electrical Distribution System, Postgraduate, M.FAHRİ(Student), 2019
- SAYAN H. H. , Landing Priority According To Aircraft Type For Runway Planning Using Fuzzy Logic Control Technique, Postgraduate, T.Çalloğlu(Student), 2019
- SAYAN H. H. , İleri düzey sterilizasyon cihaz tasarımı, Postgraduate, M.TATLILIOĞLU(Student), 2019
- SAYAN H. H. , Energy Management With Scada Of A Medium Scale Plant, Postgraduate, F.ÜSTÜNŞOY(Student), 2018
- SAYAN H. H. , Variable Current With Low Voltage Inverter Designing And Application, Doctorate, E.CAN(Student), 2016
- SAYAN H. H. , Gradient Adaptive Image Filter Design, Postgraduate, K.ÇELİK(Student), 2015
- SAYAN H. H. , Matlab based educational toolbox for control system laboratory, Postgraduate, M.FATİH(Student), 2011
- SAYAN H. H. , Mikroişlemci tabanlı faz kilitleme uygulaması, Postgraduate, M.KAHRAMAN(Student), 2005
- SAYAN H. H. , Zamanda sürekli sistemlerde durum denklemleri ve giriş çıkış tanımlamaları, Postgraduate, İ.KOLDANCA(Student), 2002

## Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Development of fractional sinus pulse width modulation with beta gap on three step signal processing**  
CAN E., SAYAN H. H.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTRONICS, 2022 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Real-time realization of network integration of electric vehicles with a unique balancing strategy**  
Ustunsoy F., SAYAN H. H.  
ELECTRICAL ENGINEERING, 2021 (Journal Indexed in SCI)
- III. **False data injection attacks and the insider threat in smart systems**  
Gonen S., SAYAN H. H. , YILMAZ E. N. , Ustunsoy F., Karacayilmaz G.  
COMPUTERS & SECURITY, vol.97, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **A novel SSPWM controlling inverter running nonlinear device**  
CAN E., SAYAN H. H.  
ELECTRICAL ENGINEERING, vol.100, no.1, pp.39-46, 2018 (Journal Indexed in SCI)
- V. **THE INCREASING HARMONIC EFFECTS OF SSPWM MULTILEVEL INVERTER CONTROLLING LOAD CURRENTS INVESTIGATED ON MODULATION INDEX**  
CAN E., SAYAN H. H.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, vol.24, no.2, pp.397-404, 2017 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **SSPWM THREE PHASE INVERTER DESIGN AND EXPERIMENTED ON UNBALANCED LOADS**  
CAN E., SAYAN H. H.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, vol.23, no.5, pp.1239-1244, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **PID AND FUZZY CONTROLLING THREE PHASE ASYNCHRONOUS MACHINE BY LOW LEVEL DC SOURCE THREE PHASE INVERTER**  
CAN E., SAYAN H. H.  
TEHNICKI VJESNIK-TECHNICAL GAZETTE, vol.23, no.3, pp.753-760, 2016 (Journal Indexed in SCI)
- VIII. **High order Riesz transforms and mean value formula for generalized translate operator**  
EKİNCİOĞLU İ., SAYAN H. H. , KESKİN C.  
JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS, 2014 (Journal Indexed in SCI)

- IX. **Adaptive fuzzy logic controller for DC-DC converters**  
ELMAS Ç., DEPERLİOĞLU Ö., SAYAN H. H.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, vol.36, no.2, pp.1540-1548, 2009 (Journal Indexed in SCI)
- X. **A neuro-fuzzy controller for speed control of a permanent magnet synchronous motor drive**  
Elmas Ç., Ustun O., Sayan H. H.  
EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS, vol.34, no.1, pp.657-664, 2008 (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., Yilmaz E. N., Sayan H. H., Burunkaya M., Yilmaz C., Bulut M.  
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.23, pp.1371-1377, 2020 (Journal Indexed in ESCI)
- II. **RPL Tabanlı Atakların Ağ Adli Bilişimi**  
KARACAYILMAZ G., GÖNEN S., ARTUNER H., YILMAZ E. N., SAYAN H. H., SİNDİREN E.  
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.8, no.4, pp.2366-2376, 2020 (Refereed Journals of Other Institutions)
- III. **Karabük İlindeki Alçak Gerilim Dağıtım Sistemlerinde ElektrikTüketiminin Analizi**  
YAPICIOĞLU M. F., SAYAN H. H., TERZİOĞLU H.  
European Journal of Science and Technology (EJOSAT), pp.411-417, 2019 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IV. **Sample Laboratory Work for Energy Management with SCADA Supported by PLC**  
Ustunsoy F., SAYAN H. H.  
JOURNAL OF POLYTECHNIC-POLITEKNİK DERGISI, vol.21, no.4, pp.1007-1014, 2018 (Journal Indexed in ESCI)
- V. **AG Dağıtım Şebekelerinde Kaçak Kullanımın Tespiti ve Otomatik Faturalama İçin Örnek Laboratuvar Çalışması**  
ÜSTÜNŞOY F., SAYAN H. H., SAYGIN A.  
Düzce Üniversitesi Bilim ve Teknoloji Dergisi, vol.6, no.4, pp.1178-1189, 2018 (Other Refereed National Journals)
- VI. **THE PERFORMANCE OF THE DC MOTOR BY THE PID CONTROLLING PWM DC-DC BOOST CONVERTER**  
CAN E., SAYAN H. H.  
TEHNICKI GLASNIK-TECHNICAL JOURNAL, vol.11, no.4, pp.182-187, 2017 (Journal Indexed in ESCI)
- VII. **DIFFERENT MATHEMATICAL MODEL FOR THE CHOPPER CIRCUIT**  
CAN E., SAYAN H. H.  
TEHNICKI GLASNIK-TECHNICAL JOURNAL, vol.10, pp.13-15, 2016 (Journal Indexed in ESCI)
- VIII. **Simulation of Deadbeat Controlled Buck Converter**  
İBRAHİM K., SAYAN H. H.  
International Journal of Electrical Energy, vol.2, no.4, pp.320-324, 2014 (Refereed Journals of Other Institutions)
- IX. **Matlab Gui İle Da Motor İçin Pıd Denetleyicili Arayüz Tasarımı**  
MEHMET FATİH Ö., SAYAN H. H.  
Düzce Üniversitesi İleri Teknoloji Bilimleri Dergisi, vol.2, no.3, pp.10-18, 2013 (Other Refereed National Journals)
- X. **Kalman Filtresi Tabanlı Yınelenen En Küçük Kareler Metoduyla Elektriksel Gerilim İşaretinin İzlenmesi**  
ÖZGÜR C., SEVAİOĞLU O., KOŞALAY İ., SAYAN H. H.  
Dumlupınar Ün. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, no.19, pp.83-92, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XI. **Güç Sistemlerinde Arıza Teşhisi İçin Petri Net Tabanlı Bir Yöntem**  
ÖZGÜR C., SEVAİOĞLU O., KOŞALAY İ., SAYAN H. H.  
Dumlupınar Ün. Fen Bilimleri Enstitüsü Dergisi, no.19, pp.93-107, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XII. **Anahtarlama 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)

- XIII. **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)
- XIV. **Harmonik Ve Sıçrama İçeren Elektrik Güç Şebekesi Gerilim İşaretine Kilitlenmenin Yinelenen En Küçük Kareler Metoduyla İncelenmesi**  
ÖZGÜR C., SEVAİOĞLU O., KOŞALAY İ., SAYAN H. H.  
PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF ENGINEERING SCIENCES-PAMUKKALE UNIVERSİTESİ MUHENDİSLİK BİLİMLERİ DERGISI, vol.15, no.1, pp.59-68, 2009 (Other Refereed National Journals)
- XV. **On The Sensitivity Of Two Point Boundary Value Problem For The System Of Linear Ordinary Differential Equations With Constant Coefficients**  
SAYAN H. H.  
Gazi Ün. Fen Bilimleri Dergisi, vol.16, no.1, pp.81-88, 2003 (Other Refereed National Journals)
- XVI. **Some Properties Of The Operator Lamda I in Potential Theory**  
SAYAN H. H.  
Fırat Ün. Fen ve Mühendislik Bilimleri Dergisi, vol.14, no.2, pp.157-166, 2002 (Other Refereed National Journals)

## Books & Book Chapters

- I. **Microchip Controlling High Frequency Adjustable Three Phase Inverter**  
CAN E., SAYAN H. H.  
LAP LAMBERT Academic Publishing, I, 2017
- II. **7. Bölüm Ayrık Olasılık**  
SAYAN H. H.  
in: Discrete Mathematics and Its Applications Ayrık Matematik ve Uygulamaları, Ömer AKIN, Murat ÖZBAYOĞLU, Editor, Palme Yayıncılık, Ankara, pp.468-500, 2015
- III. **4. Bölüm Diferensiyel Denklem Sistemlerine Giriş**  
SAYAN H. H.  
in: Differential Equations and Boundary Value Problems Diferensiyel Denklemler ve Sınır Değer Problemleri, Ömer AKIN, Editor, Palme Yayıncılık, Ankara, pp.242-280, 2008
- IV. **15. Bölüm Vektör Analizi**  
SAYAN H. H.  
in: Matematik Analiz ve Analitik Geometri Problem Çözümleri Matematik Analiz ve Analitik Geometri Problem Çözümleri, Ömer AKIN, Editor, Palme Yayıncılık, Ankara, pp.141-151, 2002
- V. **6. Bölüm Özdeğerler ve Öz Vektörler**  
SAYAN H. H.  
in: Elementary Linear Algebra Uygulamalı Lineer Cebir, Ömer Akın, Editor, Palme Yayıncılık, Ankara, pp.351-435, 2002

## Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Developing a Hybrid Network Architecture for Deep Convolutional Neural Networks**  
SAYAN H. H. , Tekgözoğlu Ö. F. , SÖNMEZ Y., Turan B.  
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering, 20 - 22 June 2019, pp.750-757
- II. **ICS Cyber Attack Analysis and a New Diagnosis Approach**  
YILMAZ E. N. , SAYAN H. H. , ÜSTÜNŞOY F., GÖNEN S., SİNDİREN E., KARACAYILMAZ G.  
International Conference on Artificial Intelligence and Applied Mathematics in Engineering 2019, 20 April - 22

September 2019, pp.127-141

- III. **Klasik Kriptoloji Metodlarının C Programlama Dili ile Gerçeklenmesi**  
YİĞİTOĞLU M., SAYAN H. H.  
14. Ankara Matematik Günleri (AMG 2019), Turkey, 28 - 29 June 2019
- IV. **Cyber Security Analysis of DoS and MitM Attacks Against PLCs Used in Smart Grids**  
YILMAZ E. N. , SAYAN H. H. , Ustunsoy F., Gonen S., Karacayilmaz G.  
7th International Istanbul Smart Grids and Cities Congress and Fair (ICSG), İstanbul, Turkey, 25 - 26 April 2019, pp.36-40
- V. **The Importance of the Diversity Factor of Electrical Interior Wiring Projects for The Electricity Distribution Systems**  
YAPICIOĞLU M. F. , SAYAN H. H. , TERZİOĞLU H.  
International Congress of Climate Change: Sustainability on Health, Agriculture, Food and Livestock Policies ICSAFL 2018, Amsterdam, Netherlands, 3 - 05 September 2018, pp.18
- VI. **The Importance of the Diversity Factor**  
YAPICIOĞLU M. F. , SAYAN H. H. , TERZİOĞLU H.  
International Conference on Engineering Technologies (ICENTE'18), Konya, Turkey, 26 - 28 October 2018, pp.278-281
- VII. **DYNAMIC ECONOMIC DISPATCH INTEGRATED WIND POWER USING SALP SWARM ALGORITHM**  
GÜVENÇ U., DUMAN S., SAYAN H. H. , KAYMAZ E.  
IV. International Academic Research Congress, 30 October - 03 November 2018
- VIII. **Image Compressing with Curve Fitting**  
GÜRSOY İ. E. , SAYAN H. H. , SÖNMEZ Y.  
3rd. International Conference on Mathematics and Engineering Sciences (CMES 2018), Girne, Cyprus (Kktc), 4 - 06 May 2018
- IX. **Mathematical Model for advanced Sterilization Device Design**  
TATLILIOĞLU M., SAYAN H. H.  
3rd. International Conference on Mathematics and Engineering Sciences (CMES 2018), Girne, Cyprus (Kktc), 4 - 06 May 2018
- X. **ANALYSIS OF ELECTRICAL MACHINERY WITH INTERIOR VARIABLES**  
CAN E., SAYAN H. H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2016), 13 - 16 April 2017
- XI. **Optimal Tilt Angle Determination Of Photovoltaic Panels**  
KIZILATEŞ C., SAYAN H. H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education (ICMME-2017, Şanlıurfa, Turkey, 13 - 16 April 2017
- XII. **SETTLING OF FUZZY LOGIC CONTROLLING ACCORDING TO ELECTRICAL ANGLE**  
CAN E., SAYAN H. H.  
ICMME 2017, 13 - 16 April 2017
- XIII. **Multilevel Inverter Topology for Energy Converting**  
CAN E., SAYAN H. H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, Elazığ, Turkey, 12 - 14 May 2016, pp.354-355
- XIV. **Step Sinus Pulse Width Modulation Inverter Application**  
CAN E., SAYAN H. H.  
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, Elazığ, Turkey, 12 - 14 May 2016, pp.442-443
- XV. **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
- XVI. **ARTIRAN DÖNÜŞTÜRÜCÜ DEVRESİ İÇİN UZAY DURUM DENKLEMLERİNİN OLUŞTURULMASI**  
CAN E., SAYAN H. H.

- MATDER 14. MATEMATİK SEMPOZYUMU, Turkey, 14 - 16 May 2015
- XVII. **İNVERTÖR DEVRESİ İÇİN FARKLI BİR UYGULAMALI MATEMATİKSEL YÖNTEM**  
CAN E., SAYAN H. H.  
MATDER 14. MATEMATİK SEMPOZYUMU, Niğde, Turkey, 14 - 16 May 2015
- XVIII. **Gradient Adaptive Gaussian Image Filter**  
ÇELİK K., SAYAN H. H., DEMİRCİ R.  
23rd Signal Processing and Communications Applications Conference (SIU), Malatya, Turkey, 16 - 19 May 2015, pp.879-882
- XIX. **Azaltan Dönüştürücünün Modellenmesi Deadbeat Kontrolü Ve Simülasyonu**  
İBRAHİM K., SAYAN H. H.  
MATDER 13. Matematik Sempozyumu, Turkey, 15 - 17 May 2014
- XX. **Simulation Of Deadbeat Controlled Buck Converter**  
KOLDANCA İ., SAYAN H. H.  
2014 International Conference on Electrical and Electronics Engineering (ICEEE 2014), Antalya, Turkey, 21 - 23 April 2014
- XXI. **Elektriksel Gerilim İşaretinin Faz Parametrelerinin Tahmini İçin Kalman Filtresi Yaklaşımının Benzetimi**  
SAYAN H. H., MESUT K., KOŞALAY İ.  
5. Uluslararası İleri Teknolojiler Sempozyumu (IATS'09), Karabük, Turkey, 21 - 23 April 2009, pp.272-274
- XXII. **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
- XXIII. **Dinamik Sistemlerin Çok Noktalı Sınır Değer Probleminin Green Fonksiyonu Metodu İle Çözümü**  
MUHAMMED T D., AKIN Ö., DOĞAN N., SAYAN H. H.  
XIX. Ulusal Matematik Sempozyumu, Kütahya, Turkey, 22 - 25 August 2006
- XXIV. **Sabit Nokta Teoremi Yardımıyla Zaman Skalasında Lineer Olmayan Dinamik Sistemlerin Sınır Değer Probleminin Çözümünün Varlığı**  
MUHAMMED T D., AKIN Ö., DOĞAN N., SAYAN H. H.  
XIX. Ulusal Matematik Sempozyumu, Kütahya, Turkey, 22 - 25 August 2006
- XXV. **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, Praque, Czech Republic, 4 - 07 July 2006, pp.17
- XXVI. **Ağ Kontrol Sistemlerinin Genelleştirilmiş Matematiksel Modelinin Çıkarılması 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
- XXVII. **Singüler Tedirgemeli İki Nokta Sınır Değer Probleminin Başlangıç Değer Yaklaşımı İle Çok Nokta Sınır Değer Çözümü**  
DOĞAN N., SAYAN H. H., AKIN Ö.  
XVIII. Ulusal Matematik Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 5 - 08 September 2005
- XXVIII. **An Approach To The Solution of Time Varying Linear Dynamic Systems With Two Point BVP on Time Scales**  
AKIN Ö., MUHAMMED D., DOĞAN N., SAYAN H. H.  
The First International Workshop On Dynamic Equations On Time Scales, İstanbul, Turkey, 27 June - 01 July 2005, pp.17
- XXIX. **Zamanda Sürekli Sistemlerde Kontrol Edilebilirlik ve Gözlemlenebilirlik Üzerine Bir Uygulama**  
SAYAN H. H., DOĞAN N., AKIN Ö.  
XVI. Ulusal Matematik Sempozyumu, Van, Turkey, 10 - 12 September 2003
- XXX. **On The Residual Problem for The System of Difference Equations Having Constant Coefficients Under Two Point Boundary Values**

DOĞAN N., AKIN Ö., SAYAN H. H.

Dinamik Sistemler Sempozyumu IV, İzmir, Turkey, 8 - 10 February 2002

XXXI. **On The Residual Problem for The System of Differential Equations Having Constant Coefficients Under Two Point Boundary Values**

DOĞAN N., AKIN Ö., SAYAN H. H.

Dinamik Sistemler Sempozyumu IV, İzmir, Turkey, 8 - 10 February 2002

XXXII. **Bir Diferensiyel Denklem Sistemine Ait İki Nokta Sınır Değer Problemi İçin Garanti Yaklaşım Yöntemi**  
SAYAN H. H. , AKIN Ö.

I. Türk Dünyası Matematik Sempozyumu, Elazığ, Turkey, 29 June - 02 July 1999, pp.183

XXXIII. **The Sensitivity of Two Point Boundary Value Problem for Differential Equations Systems with Constant Coefficients**

SAYAN H. H. , AKIN Ö.

II. Uluslararası Kızılırmak Fen Bilimleri Kongresi, Kırıkkale, Turkey, 20 - 22 May 1998, pp.37

XXXIV. **Some Properties Of The Operator Lamda l in Potential Theory**

SAYAN H. H. , AKIN Ö.

VIII.Ulusal Matematik Sempozyumu, Adana, Turkey, 21 - 23 September 1995

## Supported Projects

SAYAN H. H. , Project Supported by Higher Education Institutions, Güç Dönüştürücülerin Deadbeat Kontrolü, 2011 - 2014

## Citations

Total Citations (WOS):209

h-index (WOS):6