

Doç. Dr. ŞERİFE FAYDAOĞLU



Kişisel Bilgiler

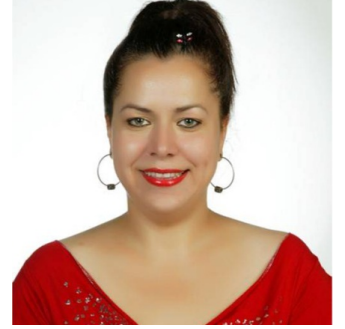
E-posta: serife.faydaoglu@deu.edu.tr

Web: <https://avesis.deu.edu.tr/serife.faydaoglu>

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-9690-2409

Yoksis Araştırmacı ID: 112027



Eğitim Bilgileri

Doktora, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enerji (Dr), Türkiye 1995 - 2001

Yüksek Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enerji (YI) (Tezli), Türkiye 1992 - 1994

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1986 - 1991

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, İkinci mertebe atılgan diferansiyel denklemler için özdeğer problemi, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enerji (Dr), 2001

Yüksek Lisans, Birleşik elemanlarda sıcaklık dağılımı üzerine matematik modellemeler, Ege Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Enerji (YI) (Tezli), 1994

Araştırma Alanları

Matematik, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

Dr. Öğr. Üyesi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2018 - 2020

Yrd. Doç. Dr., Dokuz Eylül Üniversitesi, Buca Eğitim Fakültesi, Matematik ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, 2010 - 2018

Araştırma Görevlisi, Dokuz Eylül Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Jeoloji Mühendisliği Bölümü, 2002 - 2010

Verdiği Dersler

MATEMATİK I, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
ANALİZ 3-A, Lisans, 2019 - 2020
UZMANLIK ALANI DERSİ, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
MATEMATİK III (İ.Ö.), Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014
ANALİZ 3-B, Lisans, 2019 - 2020
ANALİZ III-A, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
ANALİZ III-B, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014
TEZ ÇALIŞMASI, Yüksek Lisans, 2019 - 2020
MATEMATİK III, Lisans, 2019 - 2020, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
KOMPLEKS ANALİZ, Lisans, 2019 - 2020
OGRETMENLIK UYGULAMASI-H, Lisans, 2018 - 2019
ANALİZ II-A, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014
ANALİZ II-B, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014
MATEMATİK II (İ.Ö.), Lisans, 2018 - 2019, 2015 - 2016
OGRETMENLIK UYGULAMASI-F, Lisans, 2018 - 2019
MATEMATİK II, Lisans, 2018 - 2019, 2017 - 2018, 2016 - 2017, 2015 - 2016, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012
SEMINER, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
OGRETMENLIK UYGULAMASI, Lisans, 2017 - 2018, 2016 - 2017
LINEER CEBİR II, Lisans, 2016 - 2017
ANALİZ OGRETİMİNDE YENİ YAKLASIMLAR, Yüksek Lisans, 2015 - 2016
MATEMATİK I (İ.Ö.), Lisans, 2015 - 2016, 2014 - 2015, 2013 - 2014, 2012 - 2013
OGRETİM TEKNOLOJİLERİ MATERYAL TASARIMI, Lisans, 2013 - 2014
TEMEL MATEMATİK I-B, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011
TEMEL MATEMATİK I-A, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
ANALİZ II, Lisans, 2012 - 2013, 2011 - 2012
LINEER CEBİR, Lisans, 2012 - 2013
ANALİZ II (İ.Ö.), Lisans, 2012 - 2013
TOPLUMA HİZMET UYGULAMALARI, Lisans, 2012 - 2013
TEMEL MATEMATİK II-B, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011
TEMEL MATEMATİK II-A, Lisans, 2011 - 2012, 2010 - 2011
GENEL MATEMATİK, Lisans, 2011 - 2012
GENEL MATEMATİK I-B, Lisans, 2010 - 2011
GENEL MATEMATİK II-A, Lisans, 2010 - 2011
GENEL MATEMATİK I-A, Lisans, 2010 - 2011
DİFERANSİYEL DENKLEMLER-B, Lisans, 2010 - 2011
GENEL MATEMATİK II-A (İ.Ö.), Lisans, 2010 - 2011

Yönetilen Tezler

Faydaoğlu Ş., Teknoloji Destekli Birinci Mertebeden Diferansiyel Denklemler Öğretiminin İncelenmesi, Yüksek Lisans, O.Püsküllü(Öğrenci), Devam Ediyor

Faydaoğlu Ş., Bilim, Teknoloji, Mühendislik ve Matematik (STEM) Eğitim Modeli ile Türev Konusu Öğretiminin Analizi, Yüksek Lisans, E.Sena(Öğrenci), Devam Ediyor

Faydaoğlu Ş., Fraktal Uygulamaları ile STEAM Eğitim Modelinde Matematiksel Analizdeki Dizi ve Seriler Konusu Üzerine Başarı Araştırması, Yüksek Lisans, S.Şimşek(Öğrenci), Devam Ediyor

Faydaoğlu Ş., STEAM (STEM + Sanat) eğitiminde mandala etkinliklerinin 6. sınıf öğrencilerinin matematik başarıları ve yaratıcı düşüncelerine etkisi, Yüksek Lisans, T.AYDIN(Öğrenci), 2022

Verdiği Kurs ve Eğitimler

Faydaoğlu Ş., Mezun, Öğrenci Buluşması: Kariyer Gelişimi Üzerine Seminer, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2023 - 2023

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **PERIODIC SOLUTIONS FOR CERTAIN NON-SMOOTH OSCILLATORS WITH HIGH NONLINEARITIES**
Faydaoğlu Ş., Ozis T.
APPLIED AND COMPUTATIONAL MATHEMATICS, cilt.20, sa.3, ss.366-380, 2021 (SCI-Expanded)
- II. **Properties of the Fourth-Order Boundary Value Problem with Transmission Conditions**
FAYDAOĞLU Ş.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, cilt.43, ss.2515-2522, 2019 (SCI-Expanded)
- III. **Applications of finite and infinite Fourier series in heat processes with impulse data**
Faydaoğlu Ş., Yakhno V. G.
APPLIED MATHEMATICS AND COMPUTATION, cilt.218, sa.16, ss.8120-8130, 2012 (SCI-Expanded)
- IV. **An expansion result for a Sturm-Liouville eigenvalue problem with impulse**
Faydaoğlu Ş., Guseinov G. S.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.34, sa.3, ss.355-366, 2010 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Matematiksel Dil İle İlgili Makalelerin İncelenmesi: Bir İçerik Analizi**
Alyeşil Kabakçı D., Yitmez B. G., Faydaoğlu Ş.
Muş Alparslan Üniversitesi Eğitim Fakültesi Dergisi, cilt.3, sa.1, ss.1-24, 2023 (Hakemli Dergi)
- II. **Türkiye'de Matematik Alan Dili ile İlgili Yapılan Lisansüstü Tezlerin İncelenmesi**
Aramış Z. F., Ecemiş Ü. Ö., Faydaoğlu Ş.
Trakya Eğitim Dergisi, cilt.13, sa.2, ss.1382-1401, 2023 (Hakemli Dergi)
- III. **Çember Başarı Testi Geçerlik ve Güvenirlik Araştırması**
Aydın T., Faydaoğlu Ş.
International Journal of New Trends in Arts, Sports & Science Education (IJTASE), cilt.1, sa.4, ss.217-226, 2022 (Hakemli Dergi)
- IV. **The Modified Homotopy Perturbation Method for the Approximate Solution of Nonlinear Oscillators**
Faydaoğlu Ş.
Journal of Modern Technology and Engineering, cilt.7, sa.1, ss.40-50, 2022 (Hakemli Dergi)
- V. **Computation of the regularized Green's function for vibration transport in two-layered rods**
Faydaoğlu Ş., Yakhno V. G.
Journal of Modern Technology and Engineering, cilt.6, sa.3, ss.205-218, 2021 (Hakemli Dergi)
- VI. **Approximate Solutions of Nonlinear Oscillators**
FAYDAOĞLU Ş.
Physical Sciences, cilt.12, sa.1, ss.1-8, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **The Modified Decomposition Method for the Boussinesq Equation**
FAYDAOĞLU Ş., ÖZİŞ T.
World Applied Sciences Journal (WASJ), cilt.7, sa.5, ss.600-609, 2009 (Hakemli Dergi)
- VIII. **The Justification of the Fourier Method for the Equations of Vibration With Impulse Conditions**

FAYDAOĞLU Ş.

International Selcuk Journal of Applied Mathematics, cilt.10, sa.1, ss.33-44, 2009 (Hakemli Dergi)

IX. Eigenfunction Expansion for a Sturm Liouville Boundary Value Problem with Impulse

FAYDAOĞLU Ş., GUSEINOV G. S.

International Journal of Pure and Applied Mathematics, cilt.8, sa.2, ss.137-170, 2003 (Hakemli Dergi)

X. An Analysis of a Mathematical Model on Advection-Dispersion of Contamination in a Medium of One Dimensional Underground Water Flow

FAYDAOĞLU Ş.

Selçuk Ün. Fen-Ed. Fak. Fen Dergisi, sa.21, ss.105-110, 2003 (Hakemli Dergi)

XI. Mathematical Modellings on Heat Distribution in Composite Elements and Convergence Analysis

FAYDAOĞLU Ş.

Selçuk Ün. Fen-Ed. Fak. Fen Dergisi, sa.21, ss.49-61, 2003 (Hakemli Dergi)

XII. Bileşik Elemanlarda Sıcaklık Dağılımı Üzerine Matematik Modellemeler

FAYDAOĞLU Ş., OTURANÇ G.

Ege Ün. Fen Bil. Enst. Dergisi (Ege University Graduate School of Natural and Applied Sciences), cilt.5, sa.4, ss.163-164, 1994 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Bazı Isı İletim Problemlerinin Laplace Dönüşümü Kullanılarak Çözülmesi

Faydaoğlu Ş., Oturanç G.

Selcuk Ün. Uygulamalı Matematik Araştırma ve Uygulama Merkezi Yayını, S.Ü. Vakfı, Konya, 2007

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

I. Some Numerical Approaches for Bifurcation of Nonlinear Dynamic Systems

Faydaoğlu Ş.

Numerical Computations: Theory and Algorithms the 4th International Conference and Summer School, Reggio Calabria, İtalya, 14 - 20 Haziran 2023, ss.1-7

II. On Analytical Methods for Classical and Fractional Oscillators

Faydaoğlu Ş.

18th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems(ANM23) , Penza, Rusya, 6 - 10 Kasım 2023, ss.8-14

III. Bilgisayar Programlarının Matematik Öğretimindeki Yeri

Püsküllü O., Faydaoğlu Ş.

III. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2022, ss.133

IV. Türkiye'de Matematik Alan Dili ile İlgili Yapılan Lisansüstü Tezlerin İncelenmesi

Özturan Ecemiş Ü., Filiz Aramış Z., Faydaoğlu Ş.

3. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 23 - 25 Eylül 2022, ss.103

V. Matematik Alan Dili ile İlgili Makalelerin İçerik Analizi ile İncelenmesi

Alyeşil Kabakçı D., Yitmez B. G., Faydaoğlu Ş.

3. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu, İzmir, Türkiye, 22 - 25 Eylül 2022, ss.106

VI. Spline-Collocation Methods for Solving Hypersingular Integral Equations of Second Kind with Singular Solutions

Boykov I. V., Boykova A., Faydaoğlu Ş.

16th International Scientific Conference Mathematical and Computer Simulation Natural Scientific and Social Problems(MCS-2022), Penza, Rusya, 1 - 04 Haziran 2022, ss.53-59

VII. Approximate methods for solving hypersingular integral equations of second kind with singular solutions

Boykov I. V., Boykova A., FAYDAOĞLU Ş.

16th International Scientific Conference ANALYTICAL AND NUMERICAL METHODS FOR MODELING OF NATURAL SCIENCE AND SOCIAL PROBLEMS (ANM21), Penza, Rusya, 01 Aralık 2021

- VIII. **The Effect of Mandala Activities on 6th Grade Students Mathematics Achievement and Creative Thinking in STEAM (STEM+Art)**
Aydın T., Faydaoğlu Ş.
The 4th International Symposium of Turkish Computer and Mathematics Education, İzmir, Türkiye, 2 - 04 Mayıs 2019, ss.289-292
- IX. **An Expansion Result for the Equation of Transverse Vibration of Two-Layered Composite**
FAYDAOĞLU Ş.
4th International Conference on Analysis and Applied Mathematics (ICAAM), Mersin, Türkiye, 6 - 09 Eylül 2018, cilt.1997
- X. **Initial Boundary Value Problems with Impulse Data**
Faydaoğlu Ş.
International Conference on Recent Advances Pure and Applied Mathematics 28th Annual Conference of Rajasthan Ganita Parishad, Udaipur, Hindistan, 13 - 14 Şubat 2017
- XI. **Initial Boundary Value Problems with Impulse Data**
Faydaoğlu Ş.
International Conference on Applicable Analysis (ICAA 2017), New Delhi, Hindistan, 8 - 11 Şubat 2017, ss.4
- XII. **Approximate Computation of the Green's Function of Transverse Vibration of the Composite Rods**
FAYDAOĞLU Ş., Yakhno V. G.
2nd International Conference on Numerical Computations - Theory and Algorithms (NUMTA), Pizzo Calabria, İtalya, 19 - 25 Haziran 2016, cilt.1776
- XIII. **On Spectral Properties of a Fourth-order Boundary Value Problem with Impulse**
Faydaoglu Ş.
International Conference on Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM), Rhodes, Yunanistan, 22 - 28 Eylül 2014, cilt.1648
- XIV. **Calculation of a Solution of Fourth-Order Initial Boundary Value Problem with Impulse**
Faydaoğlu Ş.
International Conference and Summer School NUMTA 2013- Numerical Computations: Theory and Algorithm, Reggio Calabria, İtalya, 17 - 23 Haziran 2013, ss.69
- XV. **Approximate Solution of Integral Equations with Homotopy Method**
BOYKOV I. V., FAYDAOĞLU Ş., ASTANIN M.
Sixth International Scientific Conference of Young Specialist and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural-Science and Social Problems, Rusya, 21 - 26 Mayıs 2012, ss.11-22
- XVI. **Possible Applications of the Infinity Theory in Heat Processes with Impulse Data**
FAYDAOĞLU Ş., YAKHNO V. G.
International workshop Infinity 2010-Infinite and Infinitesimal in Mathematics, Computing and Natural Sciences, Cetraro, İtalya, 17 - 21 Mayıs 2010, ss.24
- XVII. **The Spectral Theory of Boundary Value Problem with Impulse**
FAYDAOĞLU Ş.
The Third International Conference on Analytical and Numerical Methods for Modelling Natural and Social Problems, Penza, Rusya, 14 - 16 Ağustos 2008, ss.58-64
- XVIII. **An Expansion Result For a Sturm-Liouville Eigenvalue Problem with Impulse**
FAYDAOĞLU Ş., GUSEINOV G. S.
Fourth International Conference of Applied Mathematics and Computing, Sofya, Bulgaristan, 12 - 18 Ağustos 2007, ss.138
- XIX. **Justification of the Fourier Method for Heat Conduction Equation**
FAYDAOĞLU Ş.
International Conference on Modeling and Simulation (MS'06 Turkey), Konya, Türkiye, 28 - 30 Ağustos 2006, ss.911-914

- XX. **Expansions in Eigenfunction of Second Order Linear Differential Equations with Impulse**
FAYDAOĞLU Ş.
Third International Conference of Applied Mathematics, Sofya, Bulgaristan, 12 - 18 Ağustos 2006, ss.100
- XXI. **An Eigenvalue Problem for Sturm-Liouville Boundary Value Problem with Impulse**
FAYDAOĞLU Ş.
Second International Conference of Applied Mathematics, Sofija, Bulgaristan, 12 - 18 Ağustos 2005, ss.77

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

COMMUNICATIONS IN MATHEMATICS AND APPLICATIONS, Editörler Kurulu Üyesi, 2010 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

- Buca Eğitim Fakültesi Dergisi, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Eylül 2023
Caspian Journal of Mathematical Sciences (CJMS), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2023
PAMUKKALE UNIVERSİTESİ EĞİTİM FAKÜLTESİ DERGİSİ-PAMUKKALE UNIVERSITY JOURNAL OF EDUCATION, ESCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2022
3. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat Ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST 2022) , Bildiri (Özet), Eylül 2022
3. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST 2022) , Bildiri (Özet), Eylül 2022
3. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat Ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST 2022) , Bildiri (Özet), Eylül 2022
APPLIED MATHEMATICS (AM), Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mart 2022

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

- Faydaoğlu Ş., 18th International Scientific Conference Analytical And Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM23) , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rusya, Kasım 2023
Faydaoğlu Ş., NUMTA 2023 Numerical Computations: Theory and Algorithms - The 4th International Conference and Summer School, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Reggio Calabria, İtalya, Haziran 2023
Faydaoğlu Ş., 17th International Scientific Conference Mathematical and Computer Simulation Natural Scientific and Social Problems (MCS-23), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Haziran 2023
Faydaoğlu Ş., 17th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM22), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rusya, Aralık 2022
Faydaoğlu Ş., III. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu (UBEST 2022), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Eylül 2022
Faydaoğlu Ş., 16th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (MCS22), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Haziran 2022
Faydaoğlu Ş., 16th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM21), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rusya, Aralık 2021
Faydaoğlu Ş., 15th International Conference Mathematical and Computer Modelling of Natural Science and Social Problems (MCM-2021), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rusya, Haziran 2021
Faydaoğlu Ş., II. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mayıs 2021
Faydaoğlu Ş., 15th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods For Modeling of natural science and Social Problems (ANM20), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Aralık 2020
Faydaoğlu Ş., 14th International Scientific Conference Mathematical and Computer Modelling of Natural Science and Social Problems (MCM-2020), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Haziran 2020
Faydaoğlu Ş., 14th International Conference Analytical and Numerical Methods of Modelling of Natural Science and Social Problems (ANM-2019), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Aralık 2019

Faydaoğlu Ş., The 3rd International Conference and Summer School Numerical Computations: Theory and Algorithms (NUMTA 2019), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Reggio Calabria, İtalya, Haziran 2019

Faydaoğlu Ş., 13th International Scientific Conference for Young Specialist and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM19), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Haziran 2019

Faydaoğlu Ş., I. Uluslararası Bilim, Eğitim, Sanat ve Teknoloji Sempozyumu, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Mayıs 2019

Faydaoğlu Ş., 13th International Conference Scientific Conference on Analytical and Numerical Methods for Modeling Natural and Social Problems (ANM18), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Aralık 2018

Faydaoğlu Ş., 12th International Scientific Conference for Young Specialists And Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM18), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Türkiye, Mayıs 2018

Faydaoğlu Ş., 12th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM17), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Aralık 2017

Faydaoğlu Ş., 11th International Scientific Conference of Young Specialists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM14), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Haziran 2017

Faydaoğlu Ş., 11th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM16), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Aralık 2016

Faydaoğlu Ş., The 2nd International Conference and Summer School Numerical Computations: Theory and Algorithms (NUMTA 2016), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Reggio Calabria, İtalya, Haziran 2016

Faydaoğlu Ş., 10th International Scientific Conference of Young Specialists And Graduate Students Mathematical and computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM14), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2016

Faydaoğlu Ş., 10th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM15), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2015

Faydaoğlu Ş., 13th International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2015), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rodos, Yunanistan, Eylül 2015

Faydaoğlu Ş., 9th International Scientific Conference of Young Specialists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM15), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2015

Faydaoğlu Ş., 9th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM14), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2014

Faydaoğlu Ş., 12th International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2014), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rodos, Yunanistan, Eylül 2014

Faydaoğlu Ş., 8th International Scientific Conference of Young Specialists And Graduate Students mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM14), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2014

Faydaoğlu Ş., 8th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (ANM13), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2013

Faydaoğlu Ş., 11th International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2013), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Rodos, Yunanistan, Eylül 2013

Faydaoğlu Ş., The International Conference and Summer School Numerical Computations: Theory and Algorithms (NUMTA 2013), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Reggio Calabria, İtalya, Haziran 2013

Faydaoğlu Ş., 7th International Scientific Conference of Young Specialists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM13), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2013

Faydaoğlu Ş., 7th International Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural Science and Social Problems (MCM12), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2012

Faydaoğlu Ş., 6th International Scientific Conference of Young Speilacists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MK-70-912), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu,

Penza, Rusya, Mayıs 2012

Faydaoğlu Ş., 6th International Scientific Conference Analytical and Numerical Methods for Modeling of Natural and Social Problems (MK-119-911), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2011

Faydaoğlu Ş., 5th International Scientific Conference of Young Specialists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems (MK-52-911), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2011

Faydaoğlu Ş., 5th International Conference on Analytical and Numerical Methods for Modeling Natural and Social Problems (MK-96-90), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2010

Faydaoğlu Ş., 4th International Scientific Conference of Young Specialists and Graduate Students Mathematical and Computer Modeling of Natural Science and Social Problems, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Mayıs 2010

Faydaoğlu Ş., International Workshop Infinity-2010 Infinite and Infinitesimal in Mathematics, Computing and Natural Sciences, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Reggio Calabria, İtalya, Mayıs 2010

Faydaoğlu Ş., 4th International Conference on Analytical and Numerical Methods for Modelling Natural and Social Problems (MK-106-99), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Penza, Rusya, Ekim 2009

Faydaoğlu Ş., Fourth International Conference of Applied Mathematics and Computing (FICAMC, 2007), Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Plovdiv, Bulgaristan, Ağustos 2007

Metrikler

Yayın: 38

Atıf (WoS): 32

Atıf (Scopus): 26

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

3st International Science, Education, Art & Technology Symposium (UBEST 2022), Izmir-Turkey, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2022

1st International Science, Education, Art & Technology Symposium (UBEST 2019), Izmir-Turkey, Oturum Başkanı, İzmir, Türkiye, 2019

Fourth International Conference on Analysis and Applied Mathematics (ICAAM2018), Lefkosa-Cyprus, Oturum Başkanı, Lefkoşa, Kıbrıs (Kkct), 2018

International Conference on Recent Advances in Pure and Applied Mathematics- 28th Annual Conference of Rajasthan Ganita Parishad, Udaipur-India, Davetli Konuşmacı, Udaipur, Hindistan, 2017

International Conference on Applicable Analysis(ICAA-2017), Delhi-India, Oturum Başkanı, New Delhi, Hindistan, 2017

International Conference on Applicable Analysis(ICAA-2017), Delhi-India, Davetli Konuşmacı, New Delhi, Hindistan, 2017
12th International Conference of Numerical Analysis and Applied Mathematics (ICNAAM 2014), Rhodos-Greece, Oturum Başkanı, Rodos, Yunanistan, 2014

The Third International Conference on Analytical and Numerical Methods for Modelling Natural and Social Problems, Penza-Russia, Davetli Konuşmacı, Penza, Rusya, 2008

Fourth International Conference of Applied Mathematics and Computing, Plovdiv--Bulgaria, Oturum Başkanı, Plovdiv, Bulgaristan, 2007

Fourth International Conference of Applied Mathematics and Computing, Plovdiv-Bulgaria, Davetli Konuşmacı, Plovdiv, Bulgaristan, 2007

International Conference on Modelling and Simulation, Konya-Turkey, Oturum Başkanı, Konya, Türkiye, 2006

Third International Conference of Applied Mathematics, Plovdiv-Bulgaria, Davetli Konuşmacı, Plovdiv, Bulgaristan, 2006

Second International Conference of Applied Mathematics, Plovdiv-Bulgaria, Davetli Konuşmacı, Plovdiv, Bulgaristan,

2005

Burslar

Sonsuzluk Teorisinin Fourier Serileri Toplamına Uyarlanması ve Isı İletimi Vibrasyon İçeren Klasik Mekanik Problemlerine Uygulamaları, Üniversite, 2011 - 2011

Akademi Dışı Deneyim

Üniversite, Cardiff University, Cardiff School of Mathematics, England