

Prof. Dr. BÜLENT YILMAZ

Kişisel Bilgiler

E-posta: bulentyilmaz@marmara.edu.tr

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

Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ScholarID: WZv8eegAAAAJ&hl

ORCID: 0000-0002-1394-230X

Publons / Web Of Science ResearcherID: R-8705-2016

ScopusID: 57189925971

Yoksis Araştırmacı ID: 173491



Eğitim Bilgileri

Doktora, İstanbul Teknik Üniversitesi, Fen-Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye
1992 - 1999

Yüksek Lisans, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), Türkiye
1989 - 1992

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

Kişisel Gelişim, Professional Coaching Training Certificate(ICF, House of Human), ICF, House of Human, 2012

Şirket Kurma ve Yönetme, Yönetici sertifikası(Kosgeb), (Kosgeb), 2004

Yaptığı Tezler

Doktora, Bazı İki boyutlu saçılma problemlerindeYüksek Mertebe Yüzey Üstü Radyasyon koşulu yöntemi, İstanbul Teknik Üniversitesi, Matematik Bölümü, 1999

Yüksek Lisans, Yüzey üstü rdayasyon koşulu yöntemi, Marmara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik (YI) (Tezli), 1992

Araştırma Alanları

Matematik, Diferansiyel denklemler, İntegral Denklemleri, Kısmi diferansiyel eşitlikler, Matematik Eğitimi, Optimizasyon, Sayısal Analiz

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2021 - Devam Ediyor

Akademik İdari Deneyim

Rektörlüğe Bağlı Koordinatör, Marmara Üniversitesi, Rektörlük, Matematik, 2018 - Devam Ediyor
Diğer Akademik Görev, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2013 - Devam Ediyor
Fakülte Kurulu Üyesi, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2018 - 2021
Bölüm Akademik Teşvik Değerlendirme Komisyonu Üyesi, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2015 - 2021
Diğer Akademik Görev, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2015 - 2018
Bölüm Başkan Yardımcısı, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2016 - 2017
Birim Tanıtım ve Mezunlarla İlişkiler Komisyonu Başkanı, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2014 - 2015
Bölüm Başkan Yardımcısı, Marmara Üniversitesi, Fen - Edebiyat Fakültesi, Matematik Bölümü, 2000 - 2007

Verdiği Dersler

DİFERANSİYEL DENKLEMLER, Lisans, 2018 - 2019
KISMİ TÜREVLİ DİF. DENK. SEÇME KONULAR 1-2, Yüksek Lisans, 2018 - 2019
Kariyer, Lisans, 2017 - 2018
GENEL MATEMATİK, Lisans, 2018 - 2019
SOSYAL BİLİMLERİ İÇİN İSTATİSTİK, Lisans, 2018 - 2019
İNTEGRAL DENKLEMLER, Lisans, 2017 - 2018
SAYISAL YÖNTEMLER, Lisans, 2017 - 2018
Temel Matematik, Lisans, 2017 - 2018
OPTİMİZASYON GİRİŞ, Lisans, 2017 - 2018
İntegral Denklemler, Lisans, 2016 - 2017
Kariyere Giriş, Lisans, 2017 - 2018
MATRİS TEORİSİ, Lisans, 2016 - 2017
Sayısal yöntemler, Lisans, 2016 - 2017
NÜMERİK ANALİZ, Lisans, 2012 - 2013
KISMİ TÜREVLİ DİF.DENKLEMLER, Lisans, 2012 - 2013

Yönetilen Tezler

Yılmaz B., Gecikmeli Diferansiyel Denklemlerde Lambert W Fonksiyonu Uygulamaları, Yüksek Lisans, V.Yaman(Öğrenci), 2019
YILMAZ B., II. çeşit integral denklemlerin nümerik çözümleri, Yüksek Lisans, Y.Çetin(Öğrenci), 2017
Yılmaz B., II. çeşit Fredholm integral denklemlerinin nümerik çözümleri, Yüksek Lisans, Y.ÇETİN(Öğrenci), 2017
Yılmaz B., Self-adjoint olmayan diferansiyel operatörlerin asimptotik ve nümerik analizi, Doktora, S.DİNİBÜTÜN(Öğrenci), 2013
Yılmaz B., Regüler diferansiyel operatörlerin özdeğerleri için asimptotik formüller ve nümerik yaklaşımlar, Doktora, G.YILDIZ(Öğrenci), 2012
Yılmaz B., Helmholtz denkleminin nümerik çözümlerinin karşılaştırılması, Yüksek Lisans, H.GÖKSEL(Öğrenci), 2010
Yılmaz B., Bir fonksiyonun türevinin lagrange interpolasyonu ile hesaplanması, Yüksek Lisans, Ş.ŞADİ(Öğrenci), 2008
Yılmaz B., Sonlu elemanlar yönteminin kısmi türevli denklemlere uygulanması, Yüksek Lisans, F.HÜSEM(Öğrenci), 2004

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Yıldız Teknik Üniversitesi, Haziran, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Milli Savunma Üniversitesi, Haziran, 2018
Akademik Personel Sınavı, Akademik Personel Sınavı, Milli Savunma Üniversitesi, Haziran, 2018

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Milli Savunma Üniversitesi, Mayıs, 2018
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Gebze Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2018
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama, Milli Savunma Üniversitesi, Mayıs, 2018
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Yıldız Teknik Üniversitesi, Ocak, 2018
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), Karadeniz Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2016
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2015
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2014
Yarışma, Doğuş üniversitesi Liseler Arası Matematik yarışması Jüri Üğeliği 2011, Doğuş Üniversitesi, Nisan, 2011
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2010
Yarışma, Doğuş üniversitesi Liseler Arası Matematik yarışması Jüri Üğeliği 2009, Doğuş Üniversitesi, Mayıs, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2009
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2008
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Teknik Üniversitesi, Mayıs, 2007
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2003
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Mayıs, 2002

Tasarladığı Dersler

Yılmaz B., KARİYERE GİRİŞ, Lisans, 2017 - 2018

Yılmaz B., KARİYER, Lisans, 2016 - 2017

Verdiği Kurs ve Eğitimler

Yılmaz B., Yeni Nesil Öğretmenlik, 2018 - 2018

Yılmaz B., Yeni Nesil Öğretmenlik, 2018 - 2018

Yılmaz B., MATEMATİK KAMPI, 2016 - 2016

Yılmaz B., Matematik Kampı, 2016 - 2016

Yılmaz B., Matematik Kampı, 2015 - 2015

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Inverse scattering on the half-line for generalized ZS-AKNS system with general boundary conditions**
İSMAİLOV M., YILMAZ B.
JOURNAL OF NONLINEAR MATHEMATICAL PHYSICS, cilt.26, sa.1, ss.155-167, 2019 (SCI-Expanded)
- II. **First order self-adjoint multipoint quasi-differential operators**
Ozturk Mert R., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
TURKISH JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.42, sa.4, ss.2071-2079, 2018 (SCI-Expanded)
- III. **FIRST-ORDER SELFADJOINT SINGULAR DIFFERENTIAL OPERATORS IN A HILBERT SPACE OF VECTOR FUNCTIONS**
İPEK AL P., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
ELECTRONIC JOURNAL OF DIFFERENTIAL EQUATIONS, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **BOUNDEDLY SOLVABLE EXTENSIONS OF DELAY DIFFERENTIAL OPERATORS**
GÜLER B. Ö., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
ELECTRONIC JOURNAL OF DIFFERENTIAL EQUATIONS, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **Bounded solvability of mixed type functional differential operators for first order**

YILMAZ B., Ismailov Z.

Electronic Journal of Differential Equations, 2016 (SCI-Expanded)

- VI. **The Computation of the Magnitude of the Far Field for an Eccentric Circular Cylinder**
Yilmaz B.
ADVANCES IN MATHEMATICAL PHYSICS, 2015 (SCI-Expanded)
- VII. **Asymptotic and Numerical Methods in Estimating Eigenvalues**
Yildiz G., YILMAZ B., Veliev O. A.
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING, 2013 (SCI-Expanded)
- VIII. **The performance of the higher-order radiation condition method for the penetrable cylinder**
Yilmaz B.
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING, 2007 (SCI-Expanded)
- IX. **The performance of the OSRC method for concentric penetrable circular cylinder**
Yilmaz B.
JOURNAL OF MATHEMATICAL PHYSICS, cilt.47, sa.4, 2006 (SCI-Expanded)
- X. **Asymptotic formulas for Dirichlet boundary value problems**
Yilmaz B., Veliev O.
STUDIA SCIENTIARUM MATHEMATICARUM HUNGARICA, cilt.42, sa.2, ss.153-171, 2005 (SCI-Expanded)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **MULTIPOINT SELFADJOINT QUASI-DIFFERENTIAL OPERATORS FOR FIRST ORDER**
Mert R. O., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
COMMUNICATIONS FACULTY OF SCIENCES UNIVERSITY OF ANKARA-SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.68, sa.1, ss.964-972, 2019 (ESCI)
- II. **Discreteness of Spectrum of Normal Differential Operators for First Order**
ÖZTÜRK MERT R., İPEK AL P., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
Turkish Journal of Mathematics and Computer Science, cilt.10, ss.67-73, 2018 (Hakemli Dergi)
- III. **Solutions of Nonlinear Delay Differential Equations by Daftardar Jafari Method**
YILMAZ B., YAMAN V.
Turkish Journal of Mathematics and Computer Science, ss.95-106, 2018 (Hakemli Dergi)
- IV. **The General Form of Normal Quasi-Dierential Operators for First Orderand Their Spectrum**
İPEK AL P., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
Turk. J. Math. Comput. Sci., cilt.8, ss.22-28, 2018 (Hakemli Dergi)
- V. **Iterative Methods For Solving Nonlinear Lane-Emden Equations}] {Iterative Methods For Solving Nonlinear Lane-Emden Equations**
YILMAZ B., YAMAN V., UÇAR F.
Marmara Fen Bilimleri Dergisi, ss.196-209, 2018 (Hakemli Dergi)
- VI. **Numerical solutions of the Fredholm integral equationsof the second type**
YILMAZ B., CETİN Y.
New Trends in Mathematical Sciences, cilt.5, ss.284-292, 2017 (Hakemli Dergi)
- VII. **DELAY DIFFERENTIAL OPERATORS AND SOME SOLVABLE MODELS IN LIFE SCIENCES**
Ipek P., Yilmaz B., Ismailov Z. I.
COMMUNICATIONS FACULTY OF SCIENCES UNIVERSITY OF ANKARA-SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.66, sa.2, ss.91-99, 2017 (ESCI)
- VIII. **Comparison of the Eigenvalues for Neumann Boundary Value Problems**
YILMAZ B.
International Bulletin of Mathematical Research, cilt.3, ss.73-81, 2016 (Hakemli Dergi)
- IX. **The Effect of the Singular Potential Functions forEigenvalues of Sturm Liouville Operators**
YILMAZ B.
Mathematical Sciences and Applications E-Notes, cilt.4, ss.15-23, 2016 (Hakemli Dergi)

- X. **On The Spectrums Of Some Class Of Self adjointSingular Differential Operators**
YILMAZ B., ISMAILOV, Z., MERT R. Ö.
Commun. Fac. Sci. Univ. Ank. Sér. A1 Math. Stat., cilt.65, ss.137-145, 2016 (Hakemli Dergi)
- XI. **Sturm Liouville Operatörünün Sayısal Özdeğerleri**
YILMAZ B., YILDIZ G.
Niğde Üniversitesi Mühendislik Bilimleri Dergisi, Cilt 2, Sayı 2, (2013), 43-49, 2013 (Hakemli Dergi)
- XII. **Numerical Computation of The p th derivative of a Function**
YILMAZ B.
Selçuk Journal of Applied Mathematics, 2011 (Hakemli Dergi)
- XIII. **Higher Order Surface Radiation Condition Approach to the Solution of the Neumann problem for the Helmholtz Equation**
YILMAZ B.
Journal of Faculty of Science Ege University.Vol 24, 2, 39-51 (2002), 2002 (Hakemli Dergi)
- XIV. **Higher Order Surface Radiation Condition Approach to the Solution of the Dirichlet problem for the Helmholtz Equation**
YILMAZ B.
Journal of Faculty of Science Ege University.Vol 24, 2, 39-51 (2001), 2001 (Hakemli Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **International conference on applied mathematics modeling and life science problems**
Yılmaz B. (Editör)
Marmara Yayınları, İstanbul, 2018
- II. **İSTATİSTİK**
Yılmaz B.
Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, 2018
- III. **International conference on applied analysis and mathematical modeling**
Yılmaz B. (Editör)
Yıldız Yayınları, İstanbul, 2017

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Application of Adomian Decomposition Method to Predator-Prey Model with time delay**
YILMAZ B., YAMAN V.
International conference on applied mathematics, modeling and Life Sciences, 3 - 05 Ekim 2018
- II. **Numerical Solutions of Nonlinear Pantograph Type Delay Differential Equations.**
YAMAN V., YILMAZ B.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, 27 - 29 Haziran 2018
- III. **Numerical Solutions of Boundary Value Problems for Non-linear Delay DfferentialEquation**
YILMAZ B., YAMAN V.
6th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applicationa, 15 - 18 Ağustos 2017
- IV. **Maximal Dissipative Singular Quasi-Differential Operators For First Order**
YILMAZ B., İPEK P., İSMAİLOV Z.
International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 3 - 07 Temmuz 2017
- V. **Multipoint Selfadjoint Quasi-differential Operators for First Order**
Mert R. ö., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.
International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 3 - 07 Temmuz 2017
- VI. **Comparison of Daftardar-Jafari Method with Adomian Decomposition andDifferential Transformation Methods in Solving Non-linear Lane-Emden Equations**

YAMAN V., YILMAZ B.

International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 3 - 07 Temmuz 2017

VII. The General Form of Normal Quasi-Differential Operators for First Order

İPEK P., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.

International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, 3 - 07 Temmuz 2017

VIII. Estimation of the Eigenvalues for Neumann Boundary Value Problems

YILMAZ B.

The "5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, 16 - 19 Ağustos 2016

IX. Delay Differential Operators and Some Solvable Models in Life Sciences

İPEK P., İSMAİLOV Z., YILMAZ B.

2nd International Conference on Analysis and Its Applications, 12 - 15 Temmuz 2016

X. The comparison of the Eigenvalues of Sturm Liouville Operators

YILMAZ B.

4th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA-2015), Atina, Yunanistan, 30 Ağustos - 03 Eylül 2015

XI. Değişen Dünya ve Gençlerin Bakış açısı

YILMAZ B.

2nd World Conference on Educational and Instructional Studies WCEIS, 1 - 04 Haziran 2013

XII. Discreteness of Spectrum of Normal Differential Operators for First Order

ÖZTÜRK MERT R., İPEK AL P., YILMAZ B., İSMAİLOV Z.

International Conference on Mathematics and Mathematics Education(ICMME-2018), 27 Haziran 2018

XIII. İki Boyutlu Saçılma Problemlerinde Yüksek Mertebe Radyasyon Koşulu

YILMAZ B.

XI. Ulusal Mekanik Kongresi 6 - 10 Eylül 1999, Türkiye, 6 - 10 Ekim 1999

Desteklenen Projeler

Yılmaz B., Veliev O., Uçar F., TÜBİTAK Projesi, Periyodik Potansiyele Sahip Pauli Operatörünün Bazı Spektral Problemler, 2019 - 2020

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International conference on applied mathematics, modeling and Life Science Problems (icamls'18), 2018 - 2018

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, II Çeşit Fredholm İntegral Denklemlerinin Çözüm Yöntemleri, 2016 - 2018

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nonlinear Delay diferansiyel denklemler için Nümerik Metodlar, 2017 - 2017

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, International conference on applied analysis and mathematical modeling, 2017 - 2017

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Neumann sınır değer problemleri için özdeğerlerin kestirimi, 2016 - 2016

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sturm Liouville Operatörünün özdeğerlerinin Karşılaştırılması, 2015 - 2015

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Düzlem Dalgaların Penetrable Silindirden Saçılması, 2007 - 2008

Yılmaz B., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Saçılma Problemlerinin Nümerik Çözümleri, 2003 - 2005

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

<http://mcm-www.jwu.ac.jp/~aikit/AMSA/index.html>, Editör, 2019 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Anadolu University Journal of Science and Technology A - Applied Sciences and Eng. , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
Marmara Journal of Pure and Applied Sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2018
Sakarya University Journal of sciences, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017
TWMS Journal of Applied and Engineering Mathematics, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017
Communication in Mathematical Modeling and Applications, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2017
Academic Research Publishing Group, Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2016
International Online Journal of Educational Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2014
International Online Journal of Educational Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Ocak 2014
International Online Journal of Educational Sciences , Diğer İndekslerce Taranan Dergi, Mayıs 2013

Bilimsel Danışmanlıklar

Atatürk Fen Lisesi, Diğer, Marmara Üniversitesi, Türkiye, 2010 - 2014
Acar Fen Lisesi, Diğer, Marmara Üniversitesi, Türkiye, 2011 - 2012

Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler

Yılmaz B., 2.MarmaRUN, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2019
Yılmaz B., Marmara Matematik Günleri 2019- MMG19, Çalıştay Organizasyonu, Türkiye, Ekim 2019
Kartal S. G., AYDEMİR Z., YILMAZ B., İlkokulda Özgün Eğitici Etkinlikler I. Ulusal Atölye Çalışmaları, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Haziran 2019
Yılmaz B., İlkokulda özgün eğitici etkinlikler, 1. ulusal atölye çalışmaları, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Haziran 2019
Yılmaz B., International Conference On Applied Analysis and Mathematical Modelling, , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mart 2019
Yılmaz B., MarmarUN, Sportif Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Kasım 2018
Yılmaz B., Kırık Rác B., International conference on applied mathematics, modeling and Life Sciences, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2018
Yılmaz B., Marmara Matematik Günleri MMG18, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2018
Yılmaz B., International Conference On Applied Analysis and Mathematical Modelling, , Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2018
Yılmaz B., Mezunlarımızla Bahar, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2018
Yılmaz B., Marmara Matematik Günleri MMG17, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Eylül 2017
Yılmaz B., INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELING, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Temmuz 2017
Yılmaz B., Matematik klübü yılın başarılı ödülleri organizasyonu 2011, Sosyal Faaliyet Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2011
Yılmaz B., Kadıköy Anadolu Lisesi Liseler arası Matematik yarışması, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Mayıs 2004

Akademik Dolaşım Faaliyetleri

Diğer, Çalıştay, ÖSYM, Türkiye, 2001 - 2001

Metrikler

Yayın: 41

Atf (WoS): 20

Atf (Scopus): 14

H-İndeks (WoS): 2

H-İndeks (Scopus): 2

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

International conference on applied mathematics, modeling and Life Sciences, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2018

International Conference on Mathematics and Mathematics Education, Çalışma Grubu, Ordu, Türkiye, 2018

6th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Çalışma Grubu, Budapest, Macaristan, 2017

International Conference on Applied Analysis and Mathematical Modeling, Çalışma Grubu, İstanbul, Türkiye, 2017

The "5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Çalışma Grubu, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 2016

4th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA-2015), Çalışma Grubu, Athens, Yunanistan, 2015

2nd World Conference on Educational and Instructional Studies WCEIS, Çalışma Grubu, Antalya, Türkiye, 2013

XI. Ulusal Mekanik Kongresi 6 – 10 Eylül 1999, Çalışma Grubu, Bolu, Türkiye, 2009

Davetli Konuşmalar

Meslek Seçimi, Seminer, Tercih Fuarı, Türkiye, Temmuz 2017

Kapının Arkasındaki Hayat, Seminer, Üniversite Tercih fuarı, Türkiye, Temmuz 2016

Ödüller

Yılmaz B., yayın teşvik, Tübitak, Mayıs 2019

Yılmaz B., Yayın teşvik, Tübitak, Ocak 2015

Yılmaz B., Yılın en iyi eğitim sitesi çalışması ödülü, Yarının Liderleri Projesi, Mayıs 2011

Yılmaz B., Yayın Teşvik, Tübitak, Mayıs 2007

Yılmaz B., Yayın Teşvik, Tübitak, Mayıs 2006

Yılmaz B., Yayın Teşvik, Tübitak, Mayıs 2005

Akademi Dışı Deneyim

yedikule lisesi