

Prof.Dr. İsa YILDIRIM

Kişisel Bilgiler

Web: <https://avesis.atauni.edu.tr/isayildirim>

Posta Adresi: Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 25240 Erzurum

Eğitim Bilgileri

Doktora, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi/Fen Bilimleri Enstitüsü, Analiz Ve Fonksiyonlar Teorisi, Türkiye 2005 - 2011
Yüksek Lisans-Tezsiz, Atatürk Üniversitesi, Kâzım Karabekir Eğitim Fakültesi, Matematik Ve Fen Bilimleri Eğitimi Bölümü, Türkiye 2000 - 2005

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Asimptotik Genişlemeyen Dönüşümlerin Ortak Sabit Noktaları İçin Yeni Yaklaşım Metotları, Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik Bölümü, 2011

Araştırma Alanları

Matematik, Fonksiyonel Analiz , Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2018 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2013 - 2018

Yrd.Doç.Dr., Atatürk Üniversitesi, Fen Fakültesi, Matematik, 2011 - 2013

Verdiği Dersler

Mesleki İngilizce, Lisans, 2021 - 2022

Matematik 1, Lisans, 2021 - 2022

Matematik I, Lisans, 2021 - 2022

Analiz I, Lisans, 2021 - 2022

Sabit Nokta Teorisi I, Yüksek Lisans, 2021 - 2022

NONLİNEER ve KONVEKS ANALİZ I, Doktora, 2021 - 2022

Ölçüm Teorisi, Lisans, 2021 - 2022

Sabit Nokta Teorisi-II, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

Yönetilen Tezler

YILDIRIM İ., CAT(0) UZAYLARININ GEOMETRİK YAPISI VE BU UZAYLARDA n. DERECEDEDEN KONVEKS DARALTAN DÖNÜŞÜMLER İÇİN SABİT NOKTA TEOREMLERİ, Yüksek Lisans, Y.Tekmanlı(Öğrenci), 2019

YILDIRIM İ., BANACH UZAYLARINDA ACCRETİVE OPERATÖRLERİN SIFIRLARININ İNCELENMESİ, Yüksek Lisans, N.Gürsaç(Öğrenci), 2019

YILDIRIM İ., Konik ve Konveks Metrik Uzaylarda Sabit Nokta Teoremleri Üzerine, Yüksek Lisans, F.Develi(Öğrenci), 2018

YILDIRIM İ., Newton-tipi sabit nokta iterasyon metotlarının yakınsama analizi, Doktora, N.Karaca(Öğrenci), 2017

YILDIRIM İ., Kısmi metrik uzaylarda sabit nokta teoremleri, Yüksek Lisans, A.Ay(Öğrenci), 2013

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Doktora Tez İzleme Komitesi (TİK) Üyeliği, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlik Sınavı, Atatürk Üniversitesi, Haziran, 2021

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **On the convergence and data dependence results for multistep Picard-Mann iteration process in the class of contractive-like operators**
YILDIRIM İ., ABBAS M., KARACA N.
Journal of Nonlinear Science and Applications, cilt.9, sa.6, ss.3773-3786, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **On convergence of an implicit algorithm for multivalued mappings in banach spaces**
YILDIRIM İ.
Miskolc Mathematical Notes, cilt.15, sa.2, ss.771-780, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **On the convergence of an iteration method for continuous mappings on an arbitrary interval**
KADIOĞLU N., YILDIRIM İ.
FIXED POINT THEORY AND APPLICATIONS, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **On the convergence theorems of an implicit iteration process for asymptotically quasi I-nonexpansive mappings**
YILDIRIM İ.
Hacettepe Journal of Mathematics and Statistics, cilt.42, sa.6, ss.617-626, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **A new iterative process for approximating common fixed points of nonself I-asymptotically quasi-nonexpansive mappings**
YILDIRIM İ., GU F.
Applied Mathematics, cilt.27, sa.4, ss.489-502, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Convergence theorems for common fixed points of asymptotically quasi-nonexpansive mappings in convex metric spaces**
YILDIRIM İ., KHAN S. H.
Applied Mathematics and Computation, cilt.218, sa.9, ss.4860-4866, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **Fixed points of multivalued nonexpansive mappings in Banach spaces**
Khan S. H. , YILDIRIM İ.
FIXED POINT THEORY AND APPLICATIONS, ss.1-9, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **On strong convergence in real Banach spaces obtained by dropping the Lipshitz condition**
Khan S. H. , YILDIRIM İ.
APPLIED MATHEMATICS LETTERS, cilt.24, sa.7, ss.1170-1175, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Weak and strong convergence of an implicit iteration process in uniformly convex banach spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Numerical Functional Analysis and Optimization, cilt.32, sa.6, ss.682-694, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **A one-step iterative process for two multivalued nonexpansive mappings in Banach spaces**

Khan S. H. , YILDIRIM İ., Rhoades B. E.

COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, cilt.61, sa.10, ss.3172-3178, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XI. **A new one-step implicit iterative process for common fixed points of two asymptotically nonexpansive mappings in Banach spaces**
YILDIRIM İ., KHAN S. H.
Expositiones Mathematicae, cilt.29, sa.2, ss.240-251, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Convergence of a generalized iteration process for two finite families of Lipschitzian pseudocontractive mappings**
KHAN S. H. , YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Mathematical and Computer Modelling, cilt.53, ss.707-715, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Approximating common fixed points of asymptotically quasi-nonexpansive mappings by a new iterative process**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Arabian Journal for Science and Engineering, cilt.36, sa.3, ss.393-403, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Convergence of an implicit algorithm for two families of nonexpansive mappings**
KHAN S. H. , YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Computers and Mathematics with Applications, cilt.59, sa.9, ss.3084-3091, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **STRONG CONVERGENCE OF AN IMPLICIT ITERATION PROCESS FOR TWO ASYMPTOTICALLY NONEXPANSIVE MAPPINGS IN BANACH SPACES**
Wang L., YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
ANALELE ȘTIINȚIFICE ALE UNIVERSITĂȚII OVIDIUS CONSTANTA-SERIA MATEMATICĂ, cilt.18, sa.2, ss.281-294, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **A new iterative process for common fixed points of finite families of non-self-asymptotically non-expansive mappings**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Nonlinear Analysis, Theory, Methods and Applications, cilt.71, ss.991-999, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Fixed point theorems on b-metric spaces endowed with an arbitrary binary relation**
YILDIRIM İ.
The Aligarh Bulletin of Mathematics (TABMATHS), 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **Fixed Point Theorem for Reich Contraction Mapping in Convex b-Metric Spaces**
KARACA N., YILDIRIM İ.
The Aligarh Bulletin of Mathematics (TABMATHS), 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **SOME FIXED POINT RESULTS IN CONE Ab-METRIC SPACE OVER BANACH ALGEBRAS WITHOUT ASSUMPTION OF NORMALITY**
YILDIRIM İ.
Journal of Advanced Mathematical Studies, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **On Hardy-Rogers Type Contraction Mappings in Cone $A_{\{b\}}$ -metric spaces**
YILDIRIM İ.
Communications in Nonlinear Analysis, cilt.9, sa.2, ss.1-16, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **On new fixed point results for some classes of enriched mappings in n-Banach spaces**
ŞİMŞEK E., YILDIRIM İ.
Communications in Nonlinear Analysis, cilt.9, sa.1, ss.1-15, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VI. **Fixed Point Results for Some Contraction Type Mappings in A-metric spaces**
YILDIRIM İ.
Transylvanian Journal of Mathematics and Mechanics, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- VII. **Some convergence results for monotone nonexpansive mappings in ordered CAT(0) spaces**

- Uddin I, Garodia C., YILDIRIM İ.
Acta Mathematica Universitatis Comenianae, cilt.90, ss.195-208, 2021 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **On the Stability and Convergence of Mann Iteration Process in Convex A-Metric Spaces**
YILDIRIM İ.
Transylvanian Journal of Mathematics and Mechanics, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IX. **Fixed point results for Zamfirescu mappings in A-metric spaces**
YILDIRIM İ.
Turkish Journal of Mathematics and Computer Science, 2021 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- X. **Some results on common zeros of two finite families of accretive operators**
YILDIRIM İ., Gürsaç N., Khan S. H.
Technology Reports of Kansai University, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XI. **On The Existence Of Coincidence And Common Fixed Points Of Rational Type Contractions Via C-Class Functions In Branciari Distance Spaces**
ANSARI A. H. , YILDIRIM İ., AYDI H., FELHI A.
APPLIED MATHEMATICS E-NOTES, cilt.19, ss.654-667, 2019 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **COUPLED FIXED POINT THEOREMS FOR RATIONAL TYPE CONTRACTIONS VIA C-CLASS FUNCTIONS**
Ansari A. H. , Moeini B., YILDIRIM İ., Oprea A. M.
International Journal of Nonlinear Analysis and Applications, 2019 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIII. **COUPLED FIXED POINT THEOREMS WITH C-CLASS FUNCTIONS**
Ansari A. H. , ÖZDEMİR M., Khan M. S. , YILDIRIM İ.
FACTA UNIVERSITATIS-SERIES MATHEMATICS AND INFORMATICS, cilt.33, sa.1, ss.109-124, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Convergence Rate of Implicit Iteration Process and a Data Dependence Result**
YILDIRIM İ., ABBAS M.
EUROPEAN JOURNAL OF PURE AND APPLIED MATHEMATICS, cilt.11, sa.1, ss.189-201, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Some results for nonexpansive mappings on metric spaces**
YILDIRIM İ., KHAN S. H.
New Trends in Mathematical Sciences, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVI. **New Fixed Point Results via C-class Functions in b-Rectangular Metric Spaces**
ANSARI A. H. , AYDI H., KUMARI S., YILDIRIM İ.
COMMUNICATIONS IN MATHEMATICS AND APPLICATIONS, cilt.9, sa.2, ss.109-126, 2018 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **Some new fixed point results in b-metric spaces**
YILDIRIM İ., ANSARI A. H.
Topol. Algebra Appl., 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XVIII. **On the rate of convergence of different implicit iterations in convex metric spaces**
YILDIRIM İ.
Konuralp Journal of Mathematics, 2018 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XIX. **Convergence of a Newton-like S-iteration process in R**
KARACA N., ABBAS M., YILDIRIM İ.
Creative Mathematics and Informatics, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XX. **A CONVERGENCE ANALYSIS OF THREE-STEP NEWTON-LIKE METHOD UNDER WEAK CONDITIONS IN BANACH SPACES**
KARACA N., YILDIRIM İ.
Bulletin of the Transylvania University of Brasov, 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXI. **STRONG AND WEAK CONVERGENCE OF AN ITERATIVE PROCESS FOR A FINITE FAMILY OF MULTIVALUED MAPPINGS SATISFYING THE CONDITION (C)**
YILDIRIM İ.
COMMUNICATIONS FACULTY OF SCIENCES UNIVERSITY OF ANKARA-SERIES A1 MATHEMATICS AND STATISTICS, cilt.66, sa.1, ss.51-65, 2017 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

- XXII. **Fixed point theorems for mappings involving rational type expressions with C-class functions in partial metric spaces**
YILDIRIM İ., ANSARİ A. H. , KHAN M. S. , BRİAN F.
Turk. J. Math. Comput. Sci., 2017 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXIII. **A new type of coupled fixed point theorem in partially ordered complete metric space**
YILDIRIM İ.
Journal of Mathematical Analysis, cilt.7, ss.58-65, 2016 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **APPROXIMATING FIXED POINTS OF TWO FINITE FAMILIES OF I-ASYMPTOTICALLY QUASI-NONEXPANSIVE MAPPINGS**
YILDIRIM İ.
JOURNAL OF NONLINEAR FUNCTIONAL ANALYSIS, 2016 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Common Fixed Points of Two Generalized Asymptotically Quasi Nonexpansive Mappings**
KHAN S. H. , YILDIRIM İ.
Annals of the Alexandru Ioan Cuza University, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVI. **APPROXIMATING FIXED POINTS OF NONEXPANSIVE MAPPINGS BY A FASTER ITERATION PROCESS**
KARACA N., YILDIRIM İ.
Journal of Advanced Mathematical Studies, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVII. **Some Fixed Point Results for Uniformly Quasi Lipschitzian Mappings in Convex Metric Spaces**
YILDIRIM İ., Safeer Hussain k, ÖZDEMİR M.
Journal of Nonlinear Analysis and Optimization, cilt.4, sa.2, ss.143-148, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXVIII. **On convergence of a multi step iteration process with errors for a finite family of quasi nonexpansive multi valued mappings**
YILDIRIM İ.
Bulletin of Mathematical Analysis and Applications, cilt.5, ss.61-74, 2013 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Some Fixed Point Results For Uniformly Quasi Lipschitzian Mappings In Convex Metric Spaces**
YILDIRIM İ., KHAN S. H. , ÖZDEMİR M.
Journal of Nonlinear Analysis and Optimization: Theory & Applications, cilt.4, ss.143-148, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXX. **Approximating Common Fixed Points of Two Asymptotically Quasi Nonexpansive Mappings in Banach Spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Tamkang Journal of Mathematics, cilt.42, ss.19-30, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXI. **Approximating Common Fixed Points of Two Asymptotically Quasi Nonexpansive Mappings in Banach Spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Tamkang Journal of Mathematics, cilt.42, sa.1, ss.19-30, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXII. **Some Results for Finite Families of Uniformly L Lipschitzian Mappings in Banach Spaces**
KHAN S. H. , YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Thai Journal of Mathematics, cilt.9, ss.295-307, 2011 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIII. **Strong convergence to common fixed points of a finite family of Z operators in normed spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
International Journal of Engineering, Science and Technology, cilt.2, ss.162-166, 2010 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXIV. **On the Convergence of Implicit Iteration Process for Two Finite Families of Nonexpansive Mapping in Banach Spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
JP Journal of Fixed Point Theory and Applications, cilt.4, ss.209-223, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXV. **On The Convergence of Implicit Iteration Process for Two Finite Families of Nonexpansive Mappings in Banach Spaces**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M.
Jp Journal of Fixed Point Theory and Applications, cilt.4, sa.3, ss.209-223, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli

Dergileri)

- XXXVI. **On the Convergence of a New Two Step Iteration in the Class of Quasi Contractive Operators**
YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M., KIZILTUNÇ H.
Int. Journal of Math. Analysis,, cilt.3, ss.1881-1892, 2009 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- XXXVII. **On Common Fixed Point of Nonself Nonexpansive Mappings for Multistep Iteration in Banach Spaces**
KIZILTUNÇ H., YILDIRIM İ.
Thai Journal of Mathematics, cilt.6, ss.343-349, 2008 (ESCI İndekslerine Giren Dergi)

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **Kümeler**
YILDIRIM İ.
MATEMATİK I, , Editör, Açıköğretim Fakültesi Dekanlığı, 2016
- II. **Sayılar**
YILDIRIM İ.
MATEMATİK I, , Editör, Açıköğretim Fakültesi Dekanlığı, 2016

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **GENERALIZED $\alpha - \beta$ -NONEXPANSIVE MULTIVALUED MAPPINGS AND THEIR PROPERTIES**
Karaca N., Yıldırım İ.
1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), Erzurum, Türkiye, 10 - 12 Eylül 2021, ss.672-679
- II. **ON HARDY ROGERS TYPE CONTRACTIONS IN A-METRIC SPACES**
Yıldırım İ.
1st. Inter. E-Conf. in Math. Sciences and Fractional Calculus(ICMSFC Feb 2021), Al-Fayyum, Mısır, 16 - 18 Şubat 2021, ss.1-6
- III. **Fixed Point Theorems of Contractive Mappings in Ψ -cone Metric Spaces over Banach Algebras**
YILDIRIM İ., ONSOD W., KUMAM P.
International Econometric Conference of Vietnam, 14 - 16 Ocak 2019
- IV. **Fixed Point Results in Cone Banach Spaces**
DEVELİ F., YILDIRIM İ.
7th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications (IECMSA), 28 - 31 Ağustos 2018
- V. **Polynomiography Via Different Iterative Methods**
KARACA N., YILDIRIM İ.
4th International Conference on Pure and Applied Sciences: Renewable Energy, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2017
- VI. **On the Local and Semi-Local Convergence of a New Newton-Like Method in Banach Spaces**
KARACA N., YILDIRIM İ.
4th International Conference on Pure and Applied Sciences: Renewable Energy, İstanbul, Türkiye, 23 - 25 Kasım 2017
- VII. **Various generalizations of fixed point results in b-metric spaces**
YILDIRIM İ.
Operators on Morrey-type spaces and applications, 10 - 13 Temmuz 2017
- VIII. **Some results for nonexpansive mappings on metric spaces**
YILDIRIM İ.
International conference on applied analysis and mathematical modelling, 3 - 07 Temmuz 2017
- IX. **A Fixed Point Proof of the Convergence of the Modified SP Iteration Process of Newton-Like**
YILDIRIM İ.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS AND ENGINEERING, 10 - 12 Mayıs 2017

- X. **Common fixed points of ϕ -hemicontractive and nonexpansive operators in Banach spaces**
YILDIRIM İ.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON MATHEMATICS AND ENGINEERING, 10 - 12 Mayıs 2017
- XI. **Remarks on Picard Sequence in b -Metric Space**
YILDIRIM İ.
2nd international conference on advances in natural and applied sciences, 18 - 21 Nisan 2017
- XII. **Implicit S iteration process for contractive type mappings in W hyperbolic spaces**
YILDIRIM İ.
Internrtional Conference on Differential Geometry, Algebra and Analysis, 15 - 17 Kasım 2016
- XIII. **Approximating common fixed points of I asymptotically quasi nonexpansive mappings**
YILDIRIM İ.
5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, 16 - 19 Ağustos 2016
- XIV. **On the convergence of implicit iteration processes in convex metric spaces**
YILDIRIM İ.
5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, 16 - 19 Ağustos 2016
- XV. **A FIXED POINT PROOF OF THE CONVERGENCE OF A NEWTON LIKE METHOD OBTAINED BY THE NORMAL S ITERATION PROCESS**
KARACA N., YILDIRIM İ.
International Conference on Analysis and Its Applications (ICAA-2016), 12 - 15 Temmuz 2016
- XVI. **Some Coupled Fixed Point Theorems for Generalized Contractions**
YILDIRIM İ.
IV. Uluslararası Avrasya Matematik Bilimleri ve Uygulamaları, 29 Ağustos - 05 Eylül 2015
- XVII. **Existence of Coupled Fixed Point for Kannan and Chatterjea-Type Contractions**
KARACA N., YILDIRIM İ.
28. Ulusal Matematik Sempozyumu, Türkiye, 7 - 09 Eylül 2015
- XVIII. **Approximating Fixed Points of Nonexpansive Mappings by a Faster Iteration Process**
KADIOĞLU N., YILDIRIM İ.
Algerian-Turkish International days on Mathematics, 12 - 14 Eylül 2013
- XIX. **On the Convergence of an Iteration Method for Continuous Mappings on an Arbitrary Interval**
KADIOĞLU N., YILDIRIM İ.
International Congress in Honour of Professor H. M. Srivastava, 23 - 26 Ağustos 2012
- XX. **An Iteration Process For Two Finite Families Of Mappings**
Khan S. H. , YILDIRIM İ., Abbas M.
World Congress on Engineering (WCE 2010), London, Kanada, 30 Haziran - 02 Temmuz 2010, ss.1967-1970

Desteklenen Projeler

YILDIRIM İ., ÇELİK E., CENGİZ N., KADIOĞLU E., ÖZDEMİR M., KOPUZLU A., UĞUR T., KÜÇÜK A., GÜLTEKİN İ., KAZAZ C., et al., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Workshop on Pure and Applied Mathematics 2019, (WOPAM 2019), 2019 - 2020

YILDIRIM İ., ÖZDEMİR M., KARACA N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, BANACH UZAYLARINDA LİNEER OLMAYAN DENKLEMLERİN ÇÖZÜMÜ İÇİN GENELLEŞTİRİLMİŞ NEWTON METOTLARI VE BU METOTLAR YOLUYLA BAZI POLİNOMGRAFİLER, 2016 - 2018

Bilimsel Hakemlikler

Turkish Journal of Inequalities, Diğer İndekslerde Taranan Dergi, Aralık 2021

BULLETIN OF THE IRANIAN MATHEMATICAL SOCIETY, SCI-E Kapsamındaki Dergi, Haziran 2021

Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri

- The 11th International Symposium on Fixed Point Theory & Application, İzleyici / Dinleyici, Ar Riyad, Suudi Arabistan, 2021
- 1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), Oturum Başkanı, Erzurum, Türkiye, 2021
- 1st INTERNATIONAL CONGRESS ON NATURAL SCIENCES (ICNAS-2021), Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2021
- II. International Conference on Mathematics and its Applications in Science and Engineering (ICMASE-2021), Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2021
- 7th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Lviv, Ukrayna, 2018
- International conference on applied analysis and mathematical modelling, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
- Operators on Morrey-type spaces and applications, Katılımcı, Kırşehir, Türkiye, 2017
- 2nd international conference on advances in natural and applied sciences, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017
- International Conference on Mathematics and Engineering, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
- 4th International Conference on Pure and Applied Sciences: Renewable Energy, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2017
- International Conference on Differential Geometry, Algebra and Analysis, Katılımcı, Hindistan, 2016
- 2nd International Conference on Analysis and Its Applications, Katılımcı, Kırşehir, Türkiye, 2016
- 5th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 2016
28. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2015
- 4th International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Katılımcı, Athens, Yunanistan, 2015
- V. Congress of Mathematicians of Macedonia, Katılımcı, Ohrid, Makedonya, 2014
- XXIII. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2010
- Proceeding of the World Congress on Engineering, Katılımcı, London, İngiltere, 2010
- XXII. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2009
- XX. Ulusal Matematik Sempozyumu, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2007

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):113

h-indeksi (WOS):6