

Kişisel Bilgiler

E-posta: ersoya@yildiz.edu.tr

Eğitim Bilgileri

Doktora, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 1999 - 2002

Yüksek Lisans, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Matematik, Türkiye 1998 - 1999

Lisans, Orta Dogu Teknik Üniversitesi, Eğitim Fakültesi, Matematik, Türkiye Devam Ediyor

Araştırma Alanları

Matematik, Değişmeli Halkalar ve Cebirler, Grup Teorisi ve Genellemeler, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat, Matematik, 2017 - Devam Ediyor

Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat, Matematik, 2012 - 2017

Yrd.Doç.Dr., Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat, Matematik, 2004 - 2012

Araştırma Görevlisi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat, Matematik, 1998 - 2004

Mesleki Deneyim

Rektör Danışmanı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Uluslararası İlişkilerden Sorumlu, 2017 - Devam Ediyor

Daire Başkanı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Personel , 2016 - 2017

Erasmus Koordinatörü, Yıldız Teknik Üniversitesi, Avrupa Birliği Ofisi, 2011 - 2017

Enstitü Müdür Yardımcısı, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Bilimleri, 2015 - 2016

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Yıldız Teknik Üniversitesi, Fen Edebiyat Fakültesi, 2014 - 2016

Yönetilen Tezler

ERSOY B. A. , Bazı Özel Devirli Kodlar Ailesi ve DNA Uygulamaları, Doktora, E.Segah(Öğrenci), 2017

ERSOY B. A. , Ortaokul Müdürlüklerinin Toplumsal Yeterliklerinin belirlenmesi, Yüksek Lisans, M.hasanoğulları(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , NTRU kriptosistemi, Yüksek Lisans, S.Tekin(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Bulanık Esnek Gamma Halkaları, Yüksek Lisans, S.ONAR(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , İdealistik Esnek Gamma Halkalarında Bulanık izomorfizma Teoremleri, Yüksek Lisans, E.Aktaş(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , İlkokul Müdürlerinin İnsan Kaynaklarını Yönetme Yeterliklerinin Belirlenmesi, Yüksek Lisans, Y.Sözeri(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Genelleştirilmiş Bulanık esnek Kümenin Sınıf Uygulaması, Yüksek Lisans, A.Kesik(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Manipulatifler kullanılarak Yapılan Öğretimin 11. Sınıf Öğrencilerinin Matematik Başarısına Etkisi, Yüksek Lisans, N.Bayındır(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Bulanık Gamma Halkalarının Karakteristiği, Yüksek Lisans, S.Yavuz(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Sezgisel Bulanık Esnek Gamma halkaları, Yüksek Lisans, Z.Yılmaz(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Belirsiz esnek Gamma Halkaları ve İdealistik Belirsiz esnek Gamma Halkalar, Yüksek Lisans, M.bolat(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Bulanık gruplar ve bulanık halkalar, Yüksek Lisans, T.İncekalan(Öğrenci), 2016

ERSOY B. A. , Belirleme kodları ve küme kaplama problemi, Yüksek Lisans, F.Kuruz(Öğrenci), 2016
ERSOY B. A. , Bulanık Hipermodüller, Yüksek Lisans, O.Faruk(Öğrenci), 2016
ERSOY B. A. , Bulanık Altmodüller, Yüksek Lisans, F.Çeliker(Öğrenci), 2016
ERSOY B. A. , Gamma Modüllerinin Bulanık Alt modülleri, Doktora, F.ÇELİKLER(Öğrenci), 2016

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Vague soft module**
ONAR S., YAVUZ S., ERSOY B. A. , HILA K.
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.34, no.1, ss.2597-2609, 2018
- **A Study on Fuzzy 2-absorbing Primary α -ideals in α -rings**
ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A. , YEŞİLOT G., HILA K.
FILOMAT, cilt.31, ss.5753-5767, 2017
- **A Study on Fuzzy 2-absorbing Primary Gamma-ideals in Gamma-rings**
ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A. , YEŞİLOT G., HILA K.
FILOMAT, cilt.31, ss.5753-5767, 2017
- **A Study on Fuzzy 2-absorbing Primary Γ -ideals in Γ -rings**
ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A. , YEŞİLOT G., HILA K.
FILOMAT, 2017
- **On 2-Absorbing Primary Fuzzy Ideals of Commutative Rings**
SÖNMEZ D., YEŞİLOT G., ONAR S., ERSOY B. A. , DAVVAZ B.
MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING, 2017
- **INTUITIONISTIC FUZZY SOFT SEMIRINGS**
ERSOY B. A. , ÖZKIRIŞÇI N. A.
AZERBAIJAN JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.6, 2016
- **ON GENERALIZED ROUGH (m, n)-BI-Gamma-HYPERIDEALS IN Gamma-SEMIHYPERGROUPS**
HILAK., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
UNIVERSITY POLITEHNICA OF BUCHAREST SCIENTIFIC BULLETIN-SERIES A-APPLIED MATHEMATICS AND PHYSICS, cilt.77, ss.93-104, 2015
- **STRUCTURE OF IDEALISTIC FUZZY SOFT Gamma-NEAR-RING**
ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B., HILA K.
UNIVERSITY POLITEHNICA OF BUCHAREST SCIENTIFIC BULLETIN-SERIES A-APPLIED MATHEMATICS AND PHYSICS, cilt.77, ss.15-28, 2015
- **Fuzzy Gamma-Hyperideals in Gamma-Hypersemirings by Using Triangular Norms**
ERSOY B. A. , DAVVAZ B., ONAR S., LEOREANU-FOTEA V.
SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, 2014
- **On generalized intuitionistic fuzzy subhyperalgebras of Boolean hyperalgebras**
HILA K., ONAR S., ERSOY B. A. , DAVVAZ B.
JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS, 2013
- **Atanassov's intuitionistic fuzzy Gamma - hyperideals of Gamma - semihypergroups**
ERSOY B. A. , DAVVAZ B.
JOURNAL OF INTELLIGENT & FUZZY SYSTEMS, cilt.25, ss.463-470, 2013
- **Structure of Intuitionistic Fuzzy Sets in Gamma-Semihypergroups**
ERSOY B. A. , DAVVAZ B.
ABSTRACT AND APPLIED ANALYSIS, 2013
- **Fuzzy soft Gamma-ring**
ONAR S., ERSOY B. A. , TEKİR Ü.
IRANIAN JOURNAL OF SCIENCE AND TECHNOLOGY TRANSACTION A-SCIENCE, cilt.36, ss.469-476, 2012

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **On cyclic codes and cyclic lcd codes from the family of group rings Z_4C_n**

Köroğlu M. E. , Ersoy B. A.

Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, cilt.37, ss.541-549, 2019

- **Soft Gamma-Semirings**

BEKTAŞ Ö., GÜRSES N., ONAR S., ERSOY B. A.

Math: Modelling, Application and Theory, cilt.3, no.1, ss.1-16, 2018

- **2-ABSORBING δ -PRIMARY FUZZY IDEALS OF COMMUTATIVE RINGS**

SÖNMEZ D., YEŞİLOT G., ONAR S., ERSOY B. A.

SIGMA JOURNAL OF ENGINEERING AND NATURAL SCIENCES-SIGMA MUHENDISLIK VE FEN BILIMLERI DERGISI, cilt.9, ss.23-29, 2018

- **ON δ -PRIMARY HYPERIDEALS OF COMMUTATIVE SEMIHYPERRINGS**

ABUMGHASEEB A., ERSOY B. A.

Sigma Journal of Engineering and Natural Sciences, no.9, ss.63-67, 2018

- **Soft δ -Semirings**

Bektaş Ö., GÜRSES N., ONAR S., ERSOY B. A.

TWMS JOURNAL OF APPLIED AND ENGINEERING MATHEMATICS, cilt.2018, 2018

- **FUZZY WEAKLY PRIME Γ -IDEALS IN Γ -RINGS**

Yeşilkurt G., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.

Journal of Hyperstructures, cilt.6, ss.14-26, 2017

- **INTUITIONISTIC FUZZY 2-ABSORBING IDEALS OF COMMUTATIVE RINGS**

YAVUZ S., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.

Journal of Hyperstructures, cilt.6, ss.56-71, 2017

- **INTUITIONISTIC FUZZY WEAKLY PRIME IDEALS**

ARKAN T., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.

Journal of Hyperstructures, cilt.6, ss.83-92, 2017

- **Soft Gamma-Modules**

ONAR S., YAVUZ S., ERSOY B. A.

Ratio Mathematica, ss.45-62, 2017

- **Soft Γ - Modules**

ONAR S., YAVUZ S., ERSOY B. A.

Ratio Mathematica, cilt.32, ss.45-62, 2017

- **Intuitionistic Fuzzy Soft Semi-ideals**

ERSOY B. A. , ÖZKIRIŞÇI N. A.

AZERBAIJAN JOURNAL OF MATHEMATICS, cilt.6, no.2, ss.44-54, 2016

- **A study on fuzzy (prime) hyperideals of δ -hypersemirings**

ERSOY B. A. , DAVVAZ B.

Romanian Journal of Mathematics and Computer science, cilt.13, ss.82-95, 2013

- **Some Properties of Intuitionistic Fuzzy Soft Rings**

ERSOY B. A. , ONAR S., HİLA K., DAVVAZ B.

Journal of Mathematics, cilt.2013, ss.1-8, 2013

- **Fuzzy Relation On Modules**

ERSOY B. A.

International Journal of Algebra, cilt.3, ss.1007-1014, 2009

- **Fuzzy Euclidean Ideals**

ERSOY B. A.

Applied Sciences, cilt.8, ss.13-22, 2006

- **A Generalization of Cartesian Product of Fuzzy Subgroups and Ideals**

ERSOY B. A.

Journal of Applied Sciences ,, cilt.3, ss.100-102, 2003

- **Cartesian Product on Fuzzy Prime Ideals**

ERSOY B. A.

Journal of Applied Sciences, cilt.2, ss.1022-1024, 2002

- **About Euclidean Rings**

ERSOY B. A.

Kitap & Kitap Bölümleri

- **Cebir**
ERSOY B. A. , Ağargün G., Alan M., Aygör N., Oral K. H.
Birsen, İstanbul, 2016
- **Fen Liseleri için İleri Matematik**
ERSOY B. A.
Tubitak, 2015
- **Soyut Cebir**
Aygör N., Ersoy B., ALAN M., Oral K. H.
Birsen Yayınevi, 2015
- **Cebir 2**
ERSOY B. A. , Ağargün G., Alan M., Aygör N.
Ytu Vakfi Yayınları, İstanbul, 2003
- **Soyut Cebir II**
ERSOY B. A. , Ağargün G., Aygör N., Alan M.
Ytu Vakfi Yayınları, 2002

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **m-adic Residue Codes over $F_q[v]/(v^s-v)$**
KÜRÜZ F., ERSOY B. A.
International Conference on Mathematics and Mathematics Education, Ordu, Türkiye, 27 Haziran 2018, ss.1
- **Intuitionistic Fuzzy Soft δ -Regular Semigroups**
ONAR S., ERSOY B. A.
4th International Conference on Pure and Applied Sciences: Renewable Energy (ICPAS 2017), İstanbul, Türkiye, 23 Kasım 2017, ss.99
- **A Note On 2-Absorbing Primary Fuzzy Ideals**
SÖNMEZ D., YEŞİLOT G., ONAR S., ERSOY B. A.
The 5th International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'17), Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2017, ss.9
- **Intuitionistic Fuzzy 2-Absorbing Primary Ideals of Commutative Rings**
Yavuz S., ONAR S., ERSOY B. A. , SÖNMEZ D.
The 5th International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'17), Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2017, ss.52
- **Vague Soft Gamma Semigroup**
ONAR S., ERSOY B. A.
The 5th International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'17), Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2017, ss.64
- **On LCD codes from group rings**
Köroğlu M. E. , Ersoy B. A.
International Congress on Fundamental and Applied Sciences 2017 (ICFAS2017), Sarajevo, Bosna-Hersek, 21 - 25 Ağustos 2017, ss.90
- **2-Absorbing δ -Primary Fuzzy Ideals of Commutative Rings**
SÖNMEZ D., YEŞİLOT G., ONAR S., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications, İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Temmuz 2017
- **Intuitionistic Fuzzy Weakly Prime Ideals**
Arkan T., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.52
- **A class of LCD codes from group rings**
Köroğlu M. E. , Ersoy B. A.
13th International Conference on Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 - 27 Temmuz 2017, ss.1

- **Intuitionistic Fuzzy 2-Absorbing Ideals of Commutative Rings**
Yavuz S., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.60
- **Study of ??-hyperring by fuzzy hyperideals with respect to a ??-norm**
Naka K., Hila K., ONAR S., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.78-80
- **Fuzzy Weakly Prime γ -Ideal in γ -Rings**
Yeşilkurt G., ONAR S., SÖNMEZ D., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.59
- **Fuzzy Weakly Prime Gamma-Ideal in Gamma-Rings**
ERSOY B. A. , sönmez d., onar s., Yeşilkurt G.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.59
- **On an algebra of fuzzy ??-ary semihypergroups**
Naka K., Hila K., ONAR S., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.81-82
- **The embedding of an ordered semihypergroup in terms of fuzzy sets**
Naka K., Hila K., ONAR S., ERSOY B. A.
13th Algebraic Hyperstructures and its Applications (AHA2017), İstanbul, Türkiye, 24 Temmuz 2017, ss.84-85
- **Cyclic codes over a non-commutative ring**
Akbiyik S., ERSOY B. A.
7th International Conference on Modeling, Simulation, and Applied Optimization, ICMSAO 2017, Sharjah, Birleşik Arap Emirlikleri, 4 - 06 Nisan 2017
- **Polycyclic codes over a finite non commutative ring**
AKBIYIK S., ERSOY B. A.
ICOME 2017, İstanbul, Türkiye, 10 Mayıs 2017, ss.250
- **On a Construction of Codes over Term Rank Metric Spaces**
BEDİR S., ERSOY B. A.
International Conference on Mathematics and Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 Mayıs 2017, ss.1
- **Isomorphism Theorems for Fuzzy Soft γ -rings**
Aktaş E., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING (ICAAMM2015), İstanbul, Türkiye, 08 Haziran 2015, ss.100
- **Intuitionistic Fuzzy Soft Gamma-semigroups**
ONAR S., ERSOY B. A.
International Conference on Mathematics and Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 Mayıs 2017, ss.157
- **A new study on 2-absorbing Ideals of Gamma Rings**
SÖNMEZ D., YEŞİLOT G., ONAR S., ERSOY B. A.
International Conference on Mathematics and Engineering, İstanbul, Türkiye, 10 Mayıs 2017, ss.99
- **Fuzzy Isomorphism Theorems of Idealistic Soft Gamma Rings**
Aktaş E., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
The 4th International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'15), İstanbul, Türkiye, 05 Kasım 2015, ss.476-483
- **Vague Soft Gamma Rings and Idealistic Vague Soft Gamma Rings**
Bolat M., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
The 4th International Fuzzy Systems Symposium (FUZZYSS'15), İstanbul, Türkiye, 05 Kasım 2015, ss.484-506
- **Structure of Vague Soft Gamma-rings**
Bolat M., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING (ICAAMM2015), İstanbul, Türkiye, 08 Haziran 2015, ss.198
- **Characterization of Intuitionistic Fuzzy Soft γ -Rings**
Yılmaz Z., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.
INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING (ICAAMM2015), İstanbul, Türkiye, 08 Haziran 2015, ss.359
- **Isomorphism Theorems for Fuzzy Soft Gamma-rings**

Aktaş E., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING

(ICAAMM2015), İstanbul, Türkiye, 08 Haziran 2015, ss.100

- **A New Study on Generalized Intuitionistic Fuzzy Subhyperalgebras of Boolean Hyperalgebras**

ONAR S., ERSOY B. A. , DAVVAZ B., HILA K.

2nd International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Applications, Saraybosna, Bosna-Hersek, 26 Ağustos 2013, ss.16

- **Intuitionistic Fuzzy Soft Ring**

ONAR S., ERSOY B. A. , DAVVAZ B., HILA K.

13th International Conference of Mathematics and its Applications (ICMA 2012), Timisoara, Romanya, 01 Kasım 2012, ss.1

- **On Fuzzy Soft gamma Rings**

ONAR S., ERSOY B. A.

1st INTERNATIONAL EURASIAN CONFERENCE ON MATHEMATICAL SCIENCES AND APPLICATIONS, Priştine, Kosova, 03 Eylül 2012, ss.363

- **Intuitionistic Fuzzy Soft Gamma Ring**

ONAR S., ERSOY B. A. , Özbek İ.

International Congress in Honour of Professor Hari M.Srivastava, Bursa, Türkiye, 23 Ağustos 2012, ss.206

- **Characterizations of Generalized Fuzzy Subhyperalgebras Of Boolean Hyperalgebras**

HILA K., ONAR S., ERSOY B. A. , DAVVAZ B.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND ALGEBRA (ICAAA2012), İstanbul, Türkiye, 20 Haziran 2012, ss.239

- **On Generalized Rough (m,n)-Bi-Hyperideals in Semihypergroups**

HILA K., ERSOY B. A. , ONAR S., DAVVAZ B.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND ALGEBRA (ICAAA2012), İstanbul, Türkiye, 20 Haziran 2012, ss.57

- **On Fuzzy interior Gamma hyperideals of Gamma semihypergroups**

YENİGÜN M., DAVVAZ M., ERSOY B. A. , SARICAOĞLU Y., ÖZKAN E. M.

ICAAA 2011 International Conference on Applied Analysis and Algebra, 29 Haziran - 02 Temmuz 2011

- **On The Comparison Between The AHP and Revised AHP for MOLP Problems Using Interior Point Algorithm**

ERSOY B. A. , Tepecik A.

International Conference Computational and Applied Math

- **Pore morphology of a highly porous natural material (pumice)**

Ersoy B. A. , Evcin A., KAM E.

International conference Mechanical Technologies

- **Synthesis of Nano-sized BZT Powder Using Sol-gel Technique**

Evcin A., Ersoy B. A. , KAM E.

International conference Mechanical Technologies

- **On Primary Fuzzy Ideals of Gamma Ring**

ERSOY B. A. , Tekir Ü., Çeliker F.

XXIII. Ulusal Matematik Sempozyumu, cilt.1, ss.74

- **Fuzzy Submodules of Gamma Modules**

ERSOY B. A.

1st INTERNATIONAL FUZZY SYSTEMS SYMPOSIUM, cilt.1, ss.125

- **Structure of Vague Soft γ -rings.**

Bolat M., ERSOY B. A. , Onar S., Dawaz B.

INTERNATIONAL CONFERENCE ON APPLIED ANALYSIS AND MATHEMATICAL MODELLING

(ICAAMM2015).

- **On Fuzzy Interior Ideals of Gamma Semihypergroups**

ERSOY B. A.

ICAAA2011, cilt.1, ss.31

- **L-Prime Spectrum of Modules**

ERSOY B. A. , Ralescu D.

Proceedings of the Joint 2009 International Fuzzy Systems Association World Congress and 2009 European Society of Fuzzy Logic and Technology Conference, cilt.1, ss.1983-1989

Diğer Yayınlar

- **Thomas Calculus**

ERSOY B. A.

Diğer, 2011

Desteklenen Projeler

ERSOY B. A. , Desteklenmiş Diğer Projeler, Bulanık Gamma Halkaların Karakteristiği, 2016 - 2017

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, 23 Nisan Gökyüzü Şenliği, 2014 - 2014

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, İNTERAKTİF MATEMATİK SERGİSİ, 2013 - 2014

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, ETKİLEŞİMLİ EĞİTSEL MİKRO İŞLEMCİ & BİLGİSAYAR, 2013 - 2014

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, SİHİRLİ AYNA İLE VÜCUDUMUZU TANIYALIM: İNTERAKTİF AKILLI EKRANDA İNSAN VÜCUDUNUN ANATOMİSİNİN İNCELENMESİ, 2013 - 2014

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, AKILLI AYNADA YÖRESEL KIYAFETLERİ GİYELİM VE ÖĞRENELİM SERGİSİ, 2012 - 2013

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, BİLİMSEL DENEY SET VE ORTAMLARININ TASARIM VE GELİŞTİRİLMESİ, 2011 - 2012

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK Konuk Bilim Adamı destekleme Programı Prof Dr. Bijan Dawaz., 2011 - 2011

ERSOY B. A. , TÜBİTAK Projesi, TÜBİTAK BİDEB Prof Dr Dan Ralescu University Of Cincinnati, ABD., 2008 - 2009

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

İtalian Journal of Pure and Applied Mathematics, Değerlendirme Kurul Üyesi, 2017 - Devam Ediyor

International Balkan Journal of Mathematics, Editör, 2017 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

Kuwait Journal of Science and Engineering SCI Expanded, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2011

International Journal of Physical Sciences, SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011

2011 - Iranian Journal of Science and Technology (SCI-EXP.), SCI Kapsamındaki Dergi, Ocak 2011

Atıflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):8

h-indeksi (WOS):2