

Dr.Öğr.Üyesi FERHAT FİKRİ ÖZEREN

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Dahili: 33256

Fax Telefonu: [+90 352 437 4933](tel:+903524374933)

E-posta: ozeren@erciyes.edu.tr

Web: <http://astronomi.erciyes.edu.tr>

Posta Adresi: Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri Bölümü, 38039, Kayseri

Eğitim Bilgileri

Doktora, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Türkiye 1993 - 2002

Yüksek Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Türkiye 1988 - 1991

Lisans, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Türkiye 1983 - 1987

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Temel Bilimler, Fizik, Astronomi ve Astrofizik, Temel Astronomi ve Astrofizik: Enstrümantasyon, Teknikler ve Astronomik gözlemler, Yıldız Sistemleri;Yıldızlararası ortam;galaktik ve galaksi dışı nesnelere ve sistemler;evren, Yıldızlar

Akademik Unvanlar / Görevler

Meslek Uzmanı, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2019 - Devam Ediyor

Dr.Öğr.Üyesi, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2018 - Devam Ediyor

Yrd.Doç.Dr., Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2002 - 2018

Araştırma Görevlisi, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, 1988 - 2002

Mesleki Deneyim

Administrative, Asya Pasifik Uzay İşbirliği Örgütü, Stratejik Yönetim ve Program Yönetimi Departmanı, 2019 - Devam Ediyor

Administrative, Tübitak, 2017 - 2019

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2013 - 2016

Araştırma Enstitüsü Müdürü, Erciyes Üniversitesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Gözlemevi Uygulama Ve Araştırma Merkezi, 2010 - 2016

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2006 - 2013

Bölüm Başkanı, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2003 - 2006

Verdiği Dersler

Temel Bilgi ve İletişim Teknikleri Kullanımı, Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayara Giriş I, Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Uzmanlık Alan Dersi, Yüksek Lisans, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014,

2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Lisans, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Bilgisayar Uygulamaları, Lisans, 2015 - 2016
YÜKSEK ENERJİ ASTROFİZİĞİ, Doktora, 2015 - 2016
Astronomide Görüntü İşleme II, Yüksek Lisans, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Astronomide Görüntü İşleme I, Yüksek Lisans, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Bilgisayar Uygulamaları II, Lisans, 2015 - 2016
Bilgisayar Uygulamaları I, Lisans, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Bitirme Tezi II, Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017
Bilgisayara Giriş II, Lisans, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Bitirme Tezi I, Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016
Tayfibilimine Giriş, Lisans, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015
Gözlemsel Astronomi, Lisans, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2015 - 2016
Astronomik Görüntü İşleme ve Analizi, Lisans, 2013 - 2014
Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı II, Lisans, 2013 - 2014
Küresel Astronomi, Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014
Işıkölçümüne Giriş, Lisans, 2007 - 2008, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014
Işık Eğrisi Analiz Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2013 - 2014
Yıldızlararası Madde, Lisans, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Bilgisayara Giriş II B GRUBU, Lisans, 2011 - 2012
Bilgisayar I, Lisans, 2012 - 2013
Astronomiye Giriş II, Lisans, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Yıldızlararası Madde, Yüksek Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Astronomiye Giriş I, Lisans, 2010 - 2011, 2011 - 2012
Değişen Yıldızlar, Lisans, 2009 - 2010, 2010 - 2011
Işıkölçümüne Giriş, Lisans, 2010 - 2011
Astronomide Gözlem Araç ve Yöntemleri, Lisans, 2009 - 2010
Tez Çalışması, Yüksek Lisans, 2009 - 2010
Soğuk Yıldızların Üst Atmosferleri, Yüksek Lisans, 2006 - 2007, 2007 - 2008
Çift Yıldızlar, Lisans, 2006 - 2007
Astronomide Sayısal Çözümleme I, Lisans, 2006 - 2007
Astrofiziğe Giriş, Lisans, 2006 - 2007
Bilim İngilizcesi II, Lisans, 2006 - 2007

Yönetilen Tezler

ÖZEREN F. F. , Seçilen Galaksilerdeki Moleküler Bulutların Milimetre ve Milimetre Altı Dalga Boylarında İncelenmesi, Yüksek Lisans, K.Osman(Öğrenci), 2018
ÖZEREN F. F. , Radyo Bölgede Güneş Etkinliğinin İncelenmesi ve Yer Üzerindeki Etkileri, Yüksek Lisans, P.UZUNYAYLA(Öğrenci), 2014
ÖZEREN F. F. , Doppler Görüntüleme Tekniği ve Dinamo Modeli ile ilişkisi, Yüksek Lisans, O.ŞATIR(Öğrenci), 2011
ÖZEREN F. F. , Radyo Verilerin Depolanması ve Uygulama Yöntemleri, Yüksek Lisans, M.Kürşad(Öğrenci), 2010
ÖZEREN F. F. , Renkküreleri Aktif Sistemlerin Çeşitli Dalgaboylarındaki Işınımları ile Mutlak Parametreleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Yüksek Lisans, H.Tuğça(Öğrenci), 2010

Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Melek DÜLGER in Tez Savunmasında YL Savunma Jürisi, ERÜ Fen Bilimleri Astronomi ve Uzay Bilimleri, Nisan, 2017

Tez Savunma (Doktora), Mustafa Kürşad YILDIZ'ın Doktora Tez Savunması, Kapteyn Institute/Groningen University/Groningen, Mart, 2017

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Haziran, 2013

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Niğde Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, Haziran, 2012

Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, Haziran, 2012

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Haziran, 2011

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Ağustos, 2010

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Haziran, 2010

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Ocak, 2009

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, Ağustos, 2006

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Since 2009 (Concluding Remarks)**

ÖZEREN F. F.

REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, cilt.45, ss.1-2, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Analytical studies of NGC 2571, NGC 6802, Kaposov 53 and Be 89**

ÖZEREN F. F. , ARSLAN Ö., KÜÇÜK İ., Oralhan İ.

NEW ASTRONOMY, cilt.32, ss.36-47, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Site selection for a radio astronomy observatory in Turkey: atmospheric, meteorological, and radio frequency analyses**

KÜÇÜK İ., Uler İ., ÖZ S., ONAY S., ÖZDEMİR A. R. , GÜLŞEN M., Sarıkaya M., Dagtekin N. D. , ÖZEREN F. F. EXPERIMENTAL ASTRONOMY, cilt.33, ss.1-26, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Chromospherically active binary systems, RT And and ER Vul: 1995-1998 observations and spot distributions**

EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , Ak H.

ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, cilt.323, ss.31-35, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **A spectroscopic study of the eclipsing binaries SV Camelopardalis and XY Ursae Majoris**

Ozeren F. F. , Gunn A. G. , Doyle J., Jevremovic D.

ASTRONOMY & ASTROPHYSICS, cilt.366, ss.202-209, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **The Wilson-Bappu relation for RS CVn stars**

ÖZEREN F. F. , DOYLE G., Jevromovic D.

ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS REVIEW, cilt.350, ss.635-642, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Period variation of six RS CVn-type binaries with possible light-time effect**

ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , EKMEKÇİ F., DEMİRCAN O.

REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, cilt.35, ss.3-12, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **UBV PHOTOMETRY OF HR-1176**

DEMİRCAN O., ÖZEREN F. F. , DERMAN İ. E.

ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, cilt.162, ss.337-340, 1989 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **ON THE PERIOD OF HR-1362**

DERMAN İ. E. , DEMİRCAN O., ÖZEREN F. F.

PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC, cilt.101, ss.677-680, 1989 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **PHOTOELECTRIC MINIMA OF FOUR RS CVn TYPE BINARY SYSTEMS: RT And, SV Cam, WY Cnc, AND Z Her**
ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , EKMEKÇİ F.
INFORMATION BULLETIN ON VARIABLE STARS, ss.374-676, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **THE SPECTRAL ANALYSIS OF CW CEP FOR SURROUNDING STRUCTURE**
AVCIA., TANRIVER M., ÖZEREN F. F.
XI. SERBIAN CONFERENCE ON SPECTRAL LINE SHAPES IN ASTROPHYSICS, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 21 - 25 August 2017, cilt.1, no.1, ss.61-62
- **Galaksimizin Birinci ve İkinci Çeyreğinde Bulunan 20 Açık Yıldız Kümesinin Temel ve Yapısal Parametrelerinin Belirlenmesi**
AKKAYA ORALHAN I., KARSLI Y., Michel Murillo R., KÜÇÜK I., ÖZEREN F. F.
20. Ulusal Astronomi Kongresi, Erzurum, Türkiye, 5 - 09 September 2016, ss.3
- **THE SUN LIKE STAR: HT VIR**
TANRIVER M., ÖZEREN F. F.
Cool Stars 19, Uppsala, İsveç, 6 - 10 June 2016, cilt.1, no.1, ss.1
- **THE UBVRI AND INFRARED COLOUR INDICES OF THE SUN AND SUN-LIKE STARS**
TANRIVER M., ÖZEREN F. F.
Cool Stars 19, Uppsala, İsveç, 6 - 10 June 2016, cilt.1, no.1, ss.1
- **Güneş'in Etkinliği ve Radyo Salması**
UZUNYAYLA P., ÖZEREN F. F.
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Ankara, Türkiye, 2 - 06 February 2015, ss.130
- **Feibelman 1.01 ve NGC 436 Açık Yıldız Kümelerinin Temel ve Yapısal Parametreleri**
KARSLI Y., KÜÇÜK I., AKKAYA ORALHAN I., MICHEL MURILLO R., ÖZEREN F. F.
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Kayseri, Türkiye, 2 - 06 February 2015, ss.140
- **Be55, Ki02 ve NGC457 Açık Yıldız Kümelerine Ait Temel ve Yapısal Parametrelerin Belirlenmesi**
BULUT S., AKKAYA ORALHAN I., MICHEL R., KÜÇÜK I., ÖZEREN F. F.
19. Ulusal Astronomi Kongresi, Ankara, Türkiye, 2 - 06 February 2015, ss.6
- **METEORİDLER, ASTEROİDLER ve TEHLİKELERİ**
ÖZEREN F. F.
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Ankara, Türkiye, 13 January 2015, ss.1
- **Hunting for Variable Stars in Open Clusters**
ÖZEREN F. F. , Oralhan I., KÜÇÜK I., ARSLAN Ö.
Conference on Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Litomyšl, Çek Cumhuriyeti, 8 - 12 September 2014, cilt.496, ss.297-298
- **MYRaf an Easy Aperture Photometry GUI for IRAF**
S. Niaei M., YÜCEL K., ÖZEREN F. F.
Living Together: Planets, Host STars and Binaries, Litomyšl, Çek Cumhuriyeti, 8 - 12 September 2014, ss.103-104
- **Search for dark matter in clusters of galaxies**
Hüdaverdi M., EZER C., ERCAN N. E. , ÖZEREN F. F.
COSPAR-14, Moskova, Rusya, 2 - 10 August 2014, ss.1
- **ATA50 TELESCOPE: HARDWARE**
YEŞİLYAPRAK C., YERLİ S. K. , AKSAKER N., YILDIRAN Y., GÜNEY Y., GÜÇSAV B., ÖZEREN F. F. , KILIÇ Y., SHAMEONİ M. N. , FİŞEK S., et al.

III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, İspanya, 7 - 11 October 2013, cilt.45, ss.28-29

- **Since 2009**

ÖZEREN F. F.

III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, İspanya, 7 - 11 October 2013, cilt.45, ss.1-2

- **ERCİYES ÜNİVERSİTESİNDE RADYO VE OPTİK ASTRONOMİ ÇALIŞMALARI: SON GELİŞMELER VE HEDEFLER**

KÜÇÜK İ., ÖZEREN F. F.

Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, İstanbul, Türkiye, 1 - 04 September 2013, ss.140-142

- **Radio observations and evaluation of the meteor showers between May 4 and August 25, 2012**

ÇUBUK K. O. , TERZİOĞLU C. , KAYIHAN H. A. , SELMANOĞLU M. İ. , BULUT S. , ÖZEREN F. F.

International Meteor Conference, La Palma, Canary Island, İspanya, 20 - 23 September 2012, ss.1-4

- **Radyo Astronomide Veri Yapısı ve Depolanması**

YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.

XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Türkiye, 1 - 04 December 2011, ss.655-658

- **GÜNEŞ SİSTEMİ İÇİNDEKİ GEZEĞENLERİN DÜNYAMIZA VE YERYÜZÜNDEKİ DEPREMLERE ETKİSİ VAR MI?**

ÖZEREN F. F.

YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, İstanbul, Türkiye, 8 - 09 November 2010, ss.38-43

- **Radio Recombination lines**

YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.

13th Regional Conference on Mathematical Physics, Antalya, Türkiye, 27 - 31 October 2010

- **V348 Car Çift Yıldız Sisteminin Rüzgar Geometrisi**

DOĞANAY M. , ARSLAN Ö. , Koçer H. , Karakuş M. , ÖZEREN F. F. , TANRIVER M.

XVII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Adana, Türkiye, 31 August - 04 September 2010, ss.576-580

- **Radyo Astronomide Veri Depolanması ve Bu Konuda Kullanılabilecek Yapılar**

YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.

V. URSI (INTERNATIONAL UNION of RADIO SCIENCE)-TÜRKİYE'2010 BİLİMSEL KONGRESİ ve ULUSAL GENEL KURUL TOPLANTISI, Güzelyurt, Kıbrıs (Kktc), 25 - 27 August 2010, ss.267-270

- **İki Kısa Dönemli RS CVn Sistemi : SV Cam ve XY UMa**

ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O. , DOYLE G.

XIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 2 - 06 September 2002, ss.40-45

- **BAZI KROMESFERİK AKTİF ÇİFT YILDIZLARIN GÖZLEMLERİ**

EKMEKÇİ F. , ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B.

X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 September 1996, ss.504

- **BAZI ORTA DÖNEMLİ RS CVn'LERİN DÖNEM DEĞİŞİMİ**

EKMEKÇİ F. , ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B. , DEMİRCAN O.

X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 2 - 06 September 1996, ss.51-55

- **1990-1991 YILLARINDA A.Ü. AHLATLIBEL GÖZLEMENİNDE YAPILAN FOTOMETRİK GÖZLEMLER**

SELAM S. O. , ÖZEREN F. F.

VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Türkiye, 7 - 11 September 1992, ss.369-377

- **RS CVn Yıldızlarında WILSON-BAPPU İlişkisi**

ÖZEREN F. F. , DERMAN İ.

VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Türkiye, 7 - 11 September 1992, ss.41

- **ÇOK UZUN DÖNEMLİ BİR RS CVn YILDIZI: EK ERI**

ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O. , DERMAN İ.

VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 10 - 15 September 1990, ss.457-462

- **A.Ü. Gözlemevi'nde Yapılan Çift Yıldızların Fotoelektrik Fotometresi**

DERMAN İ. , DEMİRCAN O. , AYDIN C. , YILMAZ N. , ENGİN S. , MÜYESSEROĞLU Z. , SELAM S. O. , EKMEKÇİ F. , AKALIN A. , ÖZEREN F. F. , et al.

VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 10 - 15 September 1990, ss.499

- **A.Ü. RASATHANESİNDE GÖZLENEN RS CVn YILDIZLARI**

ÖZEREN F. F. , ASLAN Z., DERMAN İ., AYDIN C., DEMİRCAN O., AKALIN A., KAHRAMAN G.

11. ULUSAL FİZİK KONGRESİ, Ankara, Türkiye, 31 August - 02 September 1989, ss.57

- **HR 1362'nin Fotometrik Dönemi**

ÖZEREN F. F. , DERMAN İ., DEMİRCAN O.

VI. Ulusal Astronomi Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 - 16 September 1988, ss.405-416

Diğer Yayınlar

- **UZAYB'IMER RADIO TELESCOPE CONTROL SYSTEM**

BALBAYR., ÖZ G. K. , ARSLAN Ö., ÖZEREN F. F. , KÜÇÜK İ.

Sunum, 2016

- **Photometric variability of three noneclipsing active binaries: II Peg, UX Ari and V 1762 CYG**

AK H., EKMEKÇİ F., ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O.

Sunum, ss.635, 1996

Desteklenen Projeler

AKKAYA ORALHAN İ., ÖZEREN F. F. , MİCHEL MURİLLO R. M. , TÜBİTAK Projesi, Galaksimizin Birinci Ve İkinci Çeyreğinde Bulunan 20 Açık Yıldız Kümesinin Temel Ve Yapısal Parametrelerinin Belirlenmesi, 2014 - 2018

ÖZEREN F. F. , TÜBİTAK Projesi, Galaksi Kümeleri İle Karanlık Madde Ve Evrenin Yapısal Analizi, 2013 - 2016

ÖZEREN F. F. , TÜBİTAK Projesi, Erciyes Dağı ve Çevresi Bilim ve Doğa Okulları 2011, 2011 - 2011

ÖZEREN F. F. , TÜBİTAK Projesi, Etkileşen Çift Yıldızların Fotoelektrik Işık Ölçümü, 1997 - 1999

Bilimsel Dergilerdeki Faaliyetler

GESDAV ' Gülhaneliler Eğitim, Sağlık, Sosyal Dayanışma ve Yardımlaşma Vakfı' tarafından çıkartılan "Ulusal Afet Dergisi",Turk J Disaster, Danışma Kurul Üyesi, 2010 - 2011

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

Üye, 2015 - Devam Ediyor

Üye, 2013 - Devam Ediyor

KOMİSYON - J: Radio Astronomy, Başkan, 2013 - Devam Ediyor

Üye, 2012 - Devam Ediyor

Üye, 1988 - Devam Ediyor

Bilimsel Danışmalıklar

Erciyes Üniversitesi Astronomi Kulübü Danışmanlığı, Diğer, 2002 - 2014

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

21. Ulusal Astronomi Kongresi 10. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2018

Astrorob 2017 Fifth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Katılımcı, Huelva, İspanya, 2017

11th Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Katılımcı, Belgrade, Sırbistan Ve Karadağ, 2017

URSI 2016, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2016

UAK-2016 20. Ulusal Astronomi Kongresi 9. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2016

The Cambridge Workshop on Cool Stars 19, Katılımcı, Uppsala, İsveç, 2016

IMC 2016 - 35th International Meteor Conference, Katılımcı, Hollanda, 2016

2023 Vizyonunda Üniversitelerin Araştırma Laboratuvarları Çalıştayı II, Katılımcı, Kütahya, Türkiye, 2015
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Davetli Konuşmacı, Malaga, İspanya, 2015
Sixth European Radio Interferometry School (ERIS2015), Katılımcı, Münih, Almanya, 2015
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Katılımcı, Torremolinos/Malaga, İspanya, 2015
International Meteor Conference (IMC), Oturum Başkanı, Vienna, Avusturya, 2015
International Meteor Conference (IMC) 2015, Katılımcı, Mistelbach, Avusturya, 2015
Açık Yıldız Küme Çalıştayı, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2015
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2015
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Katılımcı, ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi /Ankara, Türkiye, 2015
IV. TUG Teleskopları Performans Çalıştayı - RTT150, T100, T60 ve ROTSEIIId, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2014
Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Katılımcı, Litomysl, Çek Cumhuriyeti, 2014
International Meteor Conference 2014, Katılımcı, Giron, Fransa, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Katılımcı, Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi / Elazığ, Türkiye, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Davetli Konuşmacı, Elazığ, Türkiye, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Oturum Başkanı, Elazığ, Türkiye, 2014
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Moderatör, İspanya, 2013
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Katılımcı, Malaga, İspanya, 2013
Setting a new standard in the analysis of binary stars, Katılımcı, Leuven, Belçika, 2013
International Meteor Conference 2013, Katılımcı, Poznan, Polonya, 2013
Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2012
First Advisory Board Meeting of DAG, Katılımcı, Erzurum, Türkiye, 2012
Second Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Katılımcı, Malaga, İspanya, 2011
Türkiye'de IR Astronomisi ve Doğu Anadolu Gözlemevi Çalıştayı, Katılımcı, Atatürk Üniversitesi, ERZURUM, Türkiye, 2011
AFET SEMPOZYUMU -1, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010
Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Katılımcı, Malaga, İspanya, 2009
XVI. Ulusal Astronomi Kongresi Ulusal Astronomi Kongresi ve V. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Katılımcı, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Türkiye, 2008
Cool Stars Meeting 15th, Katılımcı, St. Andrews / Scotland, İngiltere, 2008
EuroVO-DCA workshop on how to publish data in the VO, Katılımcı, Garching/Muchen, Almanya, 2008
Solar and Stellar Physics through Eclipses, Katılımcı, Side/ANTALYA, Türkiye, 2006
XIV. Ulusal Astronomi Kongresi ve III. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Katılımcı, Erciyes Üniversitesi/KAYSERİ, Türkiye, 2004
Astronomi'de CCD ler, Katılımcı, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Türkiye, 2003
XII. Ulusal Astronomi Kongresi ve III Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Katılımcı, ANTALYA, Türkiye, 2002
EuroWinter School - Observing with the Very Large Telescope Interferometer, Katılımcı, Les Houches, Fransa, 2002
CCD Tayfölçüm ve Işıklıölçüm Yaz Okulu, Katılımcı, ANTALYA, Türkiye, 2000
P CYGNI 2000, 400 Years of Progress, Katılımcı, Armagh/Northern Ireland, İngiltere, 2000
The Eleventh Cambridge Workshop on "Cool Stars, Stellar Systems and the Sun", Katılımcı, Puerto de la Cruz, Tenerife, Canary Islands, İspanya, 1999
European Astrophysics Doctoral Network 12th Predoctoral School, "Selected Topics on Binary Stars, Observations and Physical Processes", Katılımcı, La Laguna, Tenerife, Canary Islands, İspanya, 1999
Solar and Stellar Activity: Similarities and Differences, Katılımcı, Armagh/Northern Ireland, İngiltere, 1998
NATO Advanced Study Institute on "Infrared Space Astronomy Today and Tomorrow", Katılımcı, Les Houches, Türkiye, 1998
Magnetic Activity in Cool Stars, Katılımcı, İZMİR, Türkiye, 1998
III. Genç Astronomlar Toplantısı, Katılımcı, İZMİR, Türkiye, 1997
IAPP Sempozyum, Katılımcı, Baja, Macaristan, 1996
X. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1996
The Interaction of Stars With Their Environment, Advanced School and Workshop, Katılımcı, Visegrád, Macaristan, 1996
IAU Sym. No:177; "The Carbon Star Phenomenon", Katılımcı, ANTALYA, Türkiye, 1996
NATO-Advanced Study Institute on High Angular Resolution in Astrophysics, Katılımcı, Les Houches, Türkiye, 1996
Lectures in Radio Astronomy, Katılımcı, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİR, Türkiye, 1995

II. Genç Astronomlar Toplantısı, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1995
IX. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, ANKARA, Türkiye, 1994
Passive Microwave Remote Sensing Course, Katılımcı, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİR, Türkiye, 1993
VIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, MALATYA, Türkiye, 1992
Fotometri Çalışmaları Çalıştayı, Katılımcı, MALATYA, Türkiye, 1991
VII. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, SİLİVRİ, Türkiye, 1990
NATO-Advanced Study Institute on Active Close Binaries, Katılımcı, Kuşadası/İZMİR, Türkiye, 1989
Türk Fizik Demeği-II. International Bodrum Physics School, Astro-Particle and Nuclear Physics, Katılımcı, BODURM, Türkiye, 1989
Türk Fizik Demeği 11. Ulusal Fizik Kongresi, Katılımcı, ANKARA, Türkiye, 1989
Türk Fizik Demeği 10. Ulusal Fizik Kongresi, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1988
VI. Ulusal Astronomi Kongresi, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 1988

Atıflar

Toplam Atf Sayısı (WOS):39

h-indeksi (WOS):3

Burslar

Araştırma bursu, Yabancı Ülkelerin Resmi Kurumları, 1999 - Devam Ediyor

Bütünleştirilmiş doktora bursu, TÜBİTAK, 1998 - Devam Ediyor

Yayıncılık Etkinlikleri

ÖZEREN F. F. , TV Programı , 2013 - 2017