

Asst. Prof. FERHAT FİKRİ ÖZEREN

Personal Information

Office Phone: [+90 352 207 6666](tel:+903522076666) Extension: 33256

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

Email: ozeren@erciyes.edu.tr

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

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

Education Information

Doctorate, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Turkey 1993 - 2002

Postgraduate, Ankara Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, Turkey 1988 - 1991

Undergraduate, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri Bölümü, Turkey 1983 - 1987

Foreign Languages

English, C1 Advanced

Research Areas

Basic Sciences, Physics, Astronomy and Astrophysics, Astronomy and Astrophysics: Instrumentation Techniques and Observations, Star Systems, Interstellar Medium, The Galaxy, Galactic and Extragalactic Objects and Systems, Cosmology, Stars

Academic Titles / Tasks

Occupational Expert, Erciyes University, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2019 - Continues

Assistant Professor, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2018 - Continues

Assistant Professor, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2002 - 2018

Research Assistant, Ankara Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi Ve Uzay Bilimleri, 1988 - 2002

Academic and Administrative Experience

Administrative, Tübitak, 2017 - 2019

Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2013 - 2016

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

Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , 2006 - 2013

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

Courses

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

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

Uzmanlık Alan Dersi, Postgraduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı, Undergraduate, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Tez Çalışması, Postgraduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayar Uygulamaları, Undergraduate, 2015 - 2016

YÜKSEK ENERJİ ASTROFİZİĞİ, Doctorate, 2015 - 2016

Astronomide Görüntü İşleme II, Postgraduate, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Astronomide Görüntü İşleme I, Postgraduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bilgisayar Uygulamaları II, Undergraduate, 2015 - 2016

Bilgisayar Uygulamaları I, Undergraduate, 2015 - 2016, 2016 - 2017

Bitirme Tezi II, Undergraduate, 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, Undergraduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Bitirme Tezi I, Undergraduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015, 2015 - 2016

Tayfibilimine Giriş, Undergraduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2014 - 2015

Gözlemsel Astronomi, Undergraduate, 2012 - 2013, 2013 - 2014, 2015 - 2016

Astronomik Görüntü İşleme ve Analizi, Undergraduate, 2013 - 2014

Temel Bilgi Teknolojileri Kullanımı II, Undergraduate, 2013 - 2014

Küresel Astronomi, Undergraduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014

Işıkölçümüne Giriş, Undergraduate, 2007 - 2008, 2011 - 2012, 2012 - 2013, 2013 - 2014

Işık Eğrisi Analiz Yöntemleri, Postgraduate, 2008 - 2009, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012, 2013 - 2014

Yıldızlararası Madde, Undergraduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Bilgisayara Giriş II B GRUBU, Undergraduate, 2011 - 2012

Bilgisayar I, Undergraduate, 2012 - 2013

Astronomiye Giriş II, Undergraduate, 2006 - 2007, 2009 - 2010, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Yıldızlararası Madde, Postgraduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008, 2008 - 2009, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Astronomiye Giriş I, Undergraduate, 2010 - 2011, 2011 - 2012

Değişen Yıldızlar, Undergraduate, 2009 - 2010, 2010 - 2011

Işıkölçümüne Giriş, Undergraduate, 2010 - 2011

Astronomide Gözlem Araç ve Yöntemleri, Undergraduate, 2009 - 2010

Tez Çalışması, Postgraduate, 2009 - 2010

Soğuk Yıldızların Üst Atmosferleri, Postgraduate, 2006 - 2007, 2007 - 2008

Çift Yıldızlar, Undergraduate, 2006 - 2007

Astronomide Sayısal Çözümleme I, Undergraduate, 2006 - 2007

Astrofizğe Giriş, Undergraduate, 2006 - 2007

Bilim İngilizcesi II, Undergraduate, 2006 - 2007

Advising Theses

ÖZEREN F. F. , Seçilen Galaksilerdeki Moleküler Bulutların Milimetre ve Milimetre Altı Dalga Boylarında İncelenmesi, Postgraduate, K.Osman(Student), 2018

ÖZEREN F. F. , Radyo Bölgede Güneş Etkinliğinin İncelenmesi ve Yer Üzerindeki Etkileri, Postgraduate, P.UZUNYAYLA(Student), 2014

ÖZEREN F. F. , Doppler Görüntüleme Tekniği ve Dinamo Modeli ile ilişkisi, Postgraduate, O.ŞATIR(Student), 2011

ÖZEREN F. F. , Radyo Verilerin Depolanması ve Uygulama Yöntemleri, Postgraduate, M.Kürşad(Student), 2010
Özeren F. F. , Renkküreleri Aktif Sistemlerin Çeşitli Dalgaboylarındaki Işınımları ile Mutlak Parametreleri Arasındaki İlişkinin Araştırılması, Postgraduate, H.Tuğça(Student), 2010

Jury Memberships

Post Graduate, Post Graduate, Erciyes Üniversitesi, April, 2017
Doctorate, Mustafa Kürşad YILDIZ'ın Doktora Tez Savunması, Kapteyn Institute/Groningen University/Groningen, March, 2017
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2013
Doctorate, Tez Savunma Jürisi, Akdeniz Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, June, 2012
Doctorate, Tez Savunma Jürisi, Niğde Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Fizik Anabilim Dalı, June, 2012
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2011
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, August, 2010
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, June, 2010
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, January, 2009
Post Graduate, Tez Savunma, Erciyes Üniversitesi, Fen Bilimleri Enstitüsü, Astronomi ve Uzay Bilimleri Anabilimdalı, August, 2006

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Since 2009 (Concluding Remarks)**
ÖZEREN F. F.
REVISTA MEXICANA DE ASTRONOMIA Y ASTROFISICA, vol.45, pp.1-2, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Analytical studies of NGC 2571, NGC 6802, Koposov 53 and Be 89**
ÖZEREN F. F. , ARSLAN Ö., KÜÇÜK I., Oralhan I.
NEW ASTRONOMY, vol.32, pp.36-47, 2014 (Journal Indexed in SCI)
- III. **Site selection for a radio astronomy observatory in Turkey: atmospheric, meteorological, and radio frequency analyses**
KÜÇÜK I., Uler I., ÖZ S., ONAY S., ÖZDEMİR A. R. , GÜLŞEN M., Sarıkaya M., Dagtekin N. D. , ÖZEREN F. F.
EXPERIMENTAL ASTRONOMY, vol.33, no.1, pp.1-26, 2012 (Journal Indexed in SCI)
- IV. **Chromospherically active binary systems, RT And and ER Vul: 1995-1998 observations and spot distributions**
EKMEKCI F., ÖZEREN F. F. , Ak H.
ASTRONOMISCHE NACHRICHTEN, vol.323, no.1, pp.31-35, 2002 (Journal Indexed in SCI)
- V. **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, vol.366, no.1, pp.202-209, 2001 (Journal Indexed in SCI)
- VI. **The Wilson-Bappu relation for RS CVn stars**
ÖZEREN F. F. , DOYLE G., Jevromovic D.
ASTRONOMY AND ASTROPHYSICS REVIEW, vol.350, no.2, pp.635-642, 1999 (Journal Indexed in SCI)
- VII. **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, vol.35, no.1, pp.3-12, 1999 (Journal Indexed in SCI)

VIII. UBV PHOTOMETRY OF HR-1176

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

ASTROPHYSICS AND SPACE SCIENCE, vol.162, no.2, pp.337-340, 1989 (Journal Indexed in SCI)

IX. ON THE PERIOD OF HR-1362

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

PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC, vol.101, no.641, pp.677-680, 1989 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

I. Photoelectric Minimum Times of Some Eclipsing Binary Stars I

AK H., ÖZEREN F. F. , EKMEKÇİ F.

IBVS, no.5361, pp.1-2, 2003 (Non-Refreed Journal)

II. 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, no.4399, pp.374-676, 1996 (Refereed Journals of Other Institutions)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

I. THE SPECTRAL ANALYSIS OF CW CEP FOR SURROUNDING STRUCTURE

AVCI A., TANRIVER M., ÖZEREN F. F.

XI. SERBIAN CONFERENCE ON SPECTRAL LINE SHAPES IN ASTROPHYSICS, Belgrade, Serbia And Montenegro, 21 - 25 August 2017, vol.1, no.1, pp.61-62

II. THE UBVR I AND INFRARED COLOUR INDICES OF THE SUN AND SUN LIKE STARS

TANRIVER M., ÖZEREN F. F.

Cool Stars 19, Uppsala, Sweden, 6 - 10 June 2016, no.1

III. THE SUN LIKE STAR HT VIR

TANRIVER M., ÖZEREN F. F.

Cool Stars 19, Uppsala, Sweden, 6 - 10 June 2016, no.1

IV. 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, Turkey, 5 - 09 September 2016, pp.3

V. Türkiye de Radyo Astronomi Çalışmaları

ÖZEREN F. F.

URSI-TÜRKİYE'2014 VII. Bilimsel Kongresi, Elazığ, Turkey, 28 - 30 August 2014

VI. 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, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.6

VII. 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, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.140

VIII. Feibelman 1 ve Ngc 436 Açık Yıldız Kümelerinin Temel Ve Yapısal Parametreleri

Karşlı Y., KÜÇÜK İ., AKKAYA ORALHAN İ., Michel R., ÖZEREN F. F.

19. Ulusal Astronomi Kongresi, Ankara, Turkey, 2 - 06 February 2015

IX. UZAYBİMER Radyo Teleskop Kontrol Sistemi

Balbay R., Öz G. K. , ARSLAN Ö., ÖZEREN F. F.

19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Ankara, Turkey, 2 - 06 February 2015

- X. **Güneş'in Etkinliği ve Radyo Salması**
UZUNYAYLA P., ÖZEREN F. F.
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Ankara, Turkey, 2 - 06 February 2015, pp.130
- XI. **METEOROİDLER, ASTEROİDLER ve TEHLİKELERİ**
ÖZEREN F. F.
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Ankara, Turkey, 13 January 2015, pp.1
- XII. **Since 2009 Concluding remarks**
ÖZEREN F. F.
III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Malaga, Spain, 7 - 11 September 2013, vol.45, pp.1-2
- XIII. **MYRAF an Easy Aperture Photometry GUI for IRAF**
S. Niaei M., YÜCEL K., ÖZEREN F. F.
Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Litomyšl, Czech Republic, 8 - 12 September 2014, pp.103-104
- XIV. **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, Czech Republic, 8 - 12 September 2014, vol.496, pp.297-298
- XV. **Hunting Variable Stars In Open Clusters**
ÖZEREN F. F. , AKKAYA ORALHAN İ., KÜÇÜK İ., ARSLAN Ö.
Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Litomyšl, Czech Republic, 8 - 12 September 2014
- XVI. **Search for dark matter in clusters of galaxies**
Hüdaverdi M., EZER C., ERCAN N. E. , ÖZEREN F. F.
COSPAR-14, Moskova, Russia, 2 - 10 August 2014, pp.1
- XVII. **Since 2009**
ÖZEREN F. F.
III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, Spain, 7 - 11 October 2013, vol.45, pp.1-2
- XVIII. **ATA50 TELESCOPE: HARDWARE**
YEŞİLYAPRAK C., YERLİ S. K. , AKSAKER N., YILDIRAN Y., GÜNEY Y., GÜÇSAV B., ÖZEREN F. F. , KILIÇ Y., SHAMEONI M. N. , FİŞEK S., et al.
III Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Torremolinos/Malaga, Spain, 7 - 11 October 2013, vol.45, pp.28-29
- XIX. **ERCİYES ÜNİVERSİTESİNDE RADYO VE OPTİK ASTRONOMİ ÇALIŞMALARI: SON GELİŞMELER VE HEDEFLER**
KÜÇÜK I., ÖZEREN F. F.
Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 1 - 04 September 2013, pp.140-142
- XX. **UZAYBİMER Erciyes Üniversitesi Astronomi ve Uzay Bilimleri Gözlemevi Uygulama ve Araştırma Merkezi**
ÖZEREN F. F. , Balbay R.
Türkiye'deki Teleskoplar Bilim Sempozyumu, İstanbul, Turkey, 14 May - 15 February 2012, pp.214-217
- XXI. **TÜRKİYE NİN ESO ÜYELİK YOLCULUĞU**
Yıldız U., SOLMAZ A., ÖNAL TAŞ Ö., Mirahmetoğlu H., SAYGAÇ A. T. , Güneş M., YILDIZ M. K. , Özyar Ü., Şahin Ö., Raşid T., et al.
XVIII. ULUSAL ASTRONOMİ ve UZAY BİLİMLERİ KONGRESİ, Malatya, Turkey, 27 September - 01 October 2012
- XXII. **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, Spain, 20 - 23 September 2012, pp.1-4
- XXIII. **On detecting variables using ROTSE III archival data**

YEŞİLYAPRAK C., YERLİ S. K. , AKSAKER N., Güçsav B., KIZILOĞLU Ü., Dikicioğlu E., Coker D., Aydın E., ÖZEREN F. F.
Second Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Malaga, Spain, 1 - 05 July 2011, vol.7, pp.53-57

- XXIV. **Radyo Astronomide Veri Yapısı ve Depolanması**
YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.
XVII. Ulusal Astronomi Kongresi, Adana, Turkey, 1 - 04 December 2011, pp.655-658
- XXV. **GÜNEŞ SİSTEMİ İÇİNDEKİ GEZEĞENLERİN DÜNYAMIZA VE YERYÜZÜNDEKİ DEPREMLERE ETKİSİ VAR MI?**
ÖZEREN F. F.
YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, İstanbul, Turkey, 8 - 09 November 2010, pp.38-43
- XXVI. **Radio Recombination lines**
YILDIZ M. K. , ÖZEREN F. F.
13th Regional Conference on Mathematical Physics, Antalya, Turkey, 27 - 31 October 2010
- XXVII. **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, Cyprus (Kktc), 25 - 27 August 2010, pp.267-270
- XXVIII. **UX ARİ nin 1991 1994 Fotometrik Gözlemleri**
EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F.
XIV. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Kayseri, Turkey, 31 August - 04 September 2004, pp.385-389
- XXIX. **İki Kısa Dönemli RS CVn Sistemi : SV Cam ve XY UMa**
ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O., DOYLE G.
XIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 2 - 06 September 2002, pp.40-45
- XXX. **Environment of Two RS CVn Stars**
ÖZEREN F. F. , Doyle G., Jevromovic D., Alastair G.
11th Cambridge Workshop on Cool Stars, Stellar Systems and the Sun, Tenerife/Canary Islands, Spain, 1 - 05 October 1999, pp.1036
- XXXI. **The Wilson Bappu Relation for RS CVn Stars**
ÖZEREN F. F. , Doyle G.
Solar and Stellar Activity: Similarities and Differences, Armagh/Kuzey İrlanda, England, 1 - 05 August 1998, pp.315-318
- XXXII. **Bazı Kromesferik Aktif Çift Yıldızların Gözlemleri**
EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B.
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.504
- XXXIII. **Bazı Orta Dönemli RS CVn lerin Dönem Değişimi**
EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B.
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.51-55
- XXXIV. **Possible Interaction of Some RS CVn Type Binaries with their Environment**
ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B., EKMEKÇİ F., Demircan O.
The Interaction of Stars With Their Environment, Advanced School and Workshop, Visegrád, 20 May 1996
- XXXV. **Bazı Kısa Dönemli RS CVn lerin Dönem Değişimi**
ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B., EKMEKÇİ F.
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.56-60
- XXXVI. **BAZI KROMESFERİK AKTİF ÇİFT YILDIZLARIN GÖZLEMLERİ**
EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B.
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.504
- XXXVII. **BAZI ORTA DÖNEMLİ RS CVn'LERİN DÖNEM DEĞİŞİMİ**
EKMEKÇİ F., ÖZEREN F. F. , ALBAYRAK B., DEMİRCAN O.
X. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 2 - 06 September 1996, pp.51-55
- XXXVIII. **Photometric variability of three noneclipsing active binaries II Peg UX Ari and V 1762 CYG**
AK H., EKMEKÇİ F., ALBAYRAK B., ÖZEREN F. F. , Demircan O.
Cool stars; stellar systems; and the sun : 9, Florence, Italy, 3 - 06 September 1995, vol.109, pp.635-636

- XXXIX. **1990 1991 YILLARINDAN A Ü AHLATLIBEL GÖZLEMEVİ NDE YAPILAN FOTOMETRİK GÖZLEMLER**
SELAM S. O. , ÖZEREN F. F.
VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ BİLDİRİ ÖZETLERİ, Malatya, Turkey, 7 - 11 September 1992, pp.369-377
- XL. **RS CVn Yıldızlarında WILSON-BAPPU İlişkisi**
ÖZEREN F. F. , DERMAN İ.
VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Turkey, 7 - 11 September 1992, pp.41
- XL I. **1990-1991 YILLARINDA A.Ü. AHLATLIBEL GÖZLEMEVİ'NDE YAPILAN FOTOMETRİK GÖZLEMLER**
SELAM S. O. , ÖZEREN F. F.
VIII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Malatya, Turkey, 7 - 11 September 1992, pp.369-377
- XL II. **ÇOK UZUN DÖNEMLİ BİR RS CVn YILDIZI EKE Eri**
ÖZEREN F. F. , Demircan O., Derman İ. E.
VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Silivri/İSTANBUL, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.457-458
- XL III. **A Ü GÖZLEMEVİ nde YAPILAN ÇİFT YILDIZLARIN FOTOELEKTRİK FOTOMETRİSİ**
Derman İ. E. , Demircan O., Aydın C., Yılmaz N., Engin S., Müyesseroğlu Z., EKMEKÇİ F., Akalın A., ÖZEREN F. F. ,
Kahraman G., et al.
VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, Silivri-İSTANBUL, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.499
- XL IV. **ÇOK UZUN DÖNEMLİ BİR RS CVn YILDIZI: EK ERI**
ÖZEREN F. F. , DEMİRCAN O., DERMAN İ.
VII. ULUSAL ASTRONOMİ KONGRESİ, İstanbul, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.457-462
- XL V. **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, Turkey, 10 - 15 September 1990, pp.499
- XL VI. **A Ü RASATHANE İNDE GÖZLENEN RS CVn YILDIZLARI**
ÖZEREN F. F. , Aslan Z., Derman İ. E. , Aydın C., Demircan O., Akalın A., Kahraman G.
FİZİK89 Türk Fizik Derneği 11. Ulusal Fizik Kongresi, Ankara, Turkey, 31 August - 02 September 1989, pp.57
- XL VII. **A.Ü. RASATHANESİ'NDE GÖZLENEN RS CVn YILDIZLARI**
ÖZEREN F. F. , ASLAN Z., DERMAN İ., AYDIN C., DEMİRCAN O., AKALIN A., KAHRAMAN G.
11. ULUSAL FİZİK KONGRESİ, Ankara, Turkey, 31 August - 02 September 1989, pp.57
- XL VIII. **HR 1362'nin Fotometrik Dönemi**
ÖZEREN F. F. , DERMAN İ., DEMİRCAN O.
VI. Ulusal Astronomi Kongresi, İzmir, Turkey, 14 - 16 September 1988, pp.405-416

Other Publications

- I. **UZAYBİMER RADIO TELESCOPE CONTROL SYSTEM**
Balbay R., Öz G. K. , Arslan Ö., Özeren F. F. , Küçük I.
Presentation, pp.76-77, 2016
- II. **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.
Presentation, pp.635, 1996

Supported Projects

- ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Galaksi Kümeleri İle Karanlık Madde Ve Evrenin Yapısal Analizi, 2013 - 2016
ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Erciyes Dağı ve Çevresi Bilim ve Doğa Okulları 2011, 2011 - 2011
ÖZEREN F. F. , TUBITAK Project, Etkileşen Çift Yıldızların Fotoelektrik Işık Ölçümü, 1997 - 1999

Activities in Scientific Journals

GESDAV ' Gülhaneliler Eğitim, Sağlık, Sosyal Dayanışma ve Yardımlaşma Vakfı' tarafından çıkartılan "Ulusal Afet Dergisi", Turk J Disaster, Advisory Committee Member, 2010 - 2011

Memberships / Tasks in Scientific Organizations

European Astronomical Society, Member, 2015 - Continues, Switzerland
International Astronomical Union, Member, 2013 - Continues, France
International Meteor Organization, Member, 2012 - Continues, Belgium
Türk Astronomi DERNEĞİ, Member, 1986 - Continues, Turkey
KOMİSYON - J: Radio Astronomy, Chairman, 2013 - 2017, Turkey

Scientific Consultations

Erciyes Üniversitesi Astronomi Kulübü Danışmanlığı, Other, Erciyes Üniversitesi, Fen Fakültesi, Astronomi ve Uzay Bilimleri , Turkey, 2002 - 2014

Edit Congress and Symposium Activities

Sixth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Invited Speaker, Malaga, Spain, 2019
21. Ulusal Astronomi Kongresi 10. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Kayseri, Turkey, 2018
Astrorob 2017 Fifth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Huelva, Spain, 2017
11th Serbian Conference on Spectral Line Shapes in Astrophysics, Attendee, Belgrade, Serbia And Montenegro, 2017
UAK-2016 20. Ulusal Astronomi Kongresi 9. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Erzurum, Turkey, 2016
URSI 2016, Attendee, Ankara, Turkey, 2016
The Cambridge Workshop on Cool Stars 19, Attendee, Uppsala, Sweden, 2016
IMC 2016 - 35th International Meteor Conference, Attendee, Netherlands, 2016
2023 Vizyonunda Üniversitelerin Araştırma Laboratuvarları Çalıştayı II, Attendee, Kütahya, Turkey, 2015
Sixth European Radio Interferometry School (ERIS2015), Attendee, Münih, Germany, 2015
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Invited Speaker, Malaga, Spain, 2015
Fourth Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Torremolinos/Malaga, Spain, 2015
International Meteor Conference (IMC) 2015, Attendee, Mistelbach , Austria, 2015
International Meteor Conference (IMC), Session Moderator, Vienna, Austria, 2015
Açık Yıldız Küme Çalıştayı, Attendee, Kayseri, Turkey, 2015
19. Ulusal Astronomi Kongresi ve 8. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, Ankara, Turkey, 2015
TÜRKİYE'NİN AFET RİSK YÖNETİMİ ON YEDİNCİ YUVARLAK MASA TOPLANTISI, Attendee, ODTÜ Kültür ve Kongre Merkezi /Ankara, Turkey, 2015
IV. TUG Teleskopları Performans Çalıştayı - RTT150, T100, T60 ve ROTSEIIIId, Attendee, Antalya, Turkey, 2014
Living Together: Planets, Host Stars and Binaries, Attendee, Litomyšl, Czech Republic, 2014
International Meteor Conference 2014, Attendee, Giron, France, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Invited Speaker, Elazığ, Turkey, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Attendee, Fırat Üniversitesi Mühendislik Fakültesi / Elazığ, Turkey, 2014
VII. URSI ULUSAL KONGRESİ, Session Moderator, Elazığ, Turkey, 2014
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Moderator, Spain, 2013
Third Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2013
Setting a new standard in the analysis of binary stars, Attendee, Leuven, Belgium, 2013
International Meteor Conference 2013, Attendee, Poznan, Poland, 2013

First Advisory Board Meeting of DAG, Attendee, Erzurum, Turkey, 2012
Türkiye'deki Teleskoplarla Bilim Sempozyumu, Attendee, İstanbul, Turkey, 2012
Second Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2011
Türkiye'de IR Astronomisi ve Doğu Anadolu Gözlemevi Çalıştayı, Attendee, Atatürk Üniversitesi, ERZURUM, Turkey, 2011
AFET SEMPOZYUMU -1, YEDİTEPE ÜNİVERSİTESİ ACİL TIP TOPLANTILARI, Attendee, İstanbul, Turkey, 2010
Workshop on Robotic Autonomous Observatories, Attendee, Malaga, Spain, 2009
XVI. Ulusal Astronomi Kongresi Ulusal Astronomi Kongresi ve V. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Turkey, 2008
Cool Stars Meeting 15th, Attendee, St. Andrews / Scotland, United Kingdom, 2008
EuroVO-DCA workshop on how to publish data in the VO, Attendee, Garching/Muchen, Germany, 2008
Solar and Stellar Physics through Eclipses, Attendee, Side/ANTALYA, Turkey, 2006
XIV. Ulusal Astronomi Kongresi ve III. Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, Erciyes Üniversitesi/KAYSERİ, Turkey, 2004
Astronomi'de CCD ler, Attendee, 18 Mart Üniversitesi/ÇANAKKALE, Turkey, 2003
XII. Ulusal Astronomi Kongresi ve III Ulusal Astronomi Öğrenci Kongresi, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2002
EuroWinter School - Observing with the Very Large Telescope Interferometer, Attendee, Les Houches, France, 2002
CCD Tayfölçüm ve Işıklıölçüm Yaz Okulu, Attendee, ANTALYA, Turkey, 2000
P CYGNI 2000, 400 Years of Progress, Attendee, Armagh/Northern Ireland, United Kingdom, 2000
The Eleventh Cambridge Workshop on "Cool Stars, Stellar Systems and the Sun", Attendee, Puerto de la Cruz, Tenerife, Canary Islands, Spain, 1999
European Astrophysics Doctoral Network 12th Predoctoral School, "Selected Topics on Binary Stars, Observations and Physical Processes", Attendee, La Laguna, Tenerife, Canary Islands, Spain, 1999
Solar and Stellar Activity: Similarities and Differences, Attendee, Armagh/Northern Ireland, United Kingdom, 1998
NATO Advanced Study Institute on "Infrared Space Astronomy Today and Tomorrow", Attendee, Les Houches, Turkey, 1998
Magnetic Activity in Cool Stars, Attendee, İZMİR, Turkey, 1998
III. Genç Astronomlar Toplantısı, Attendee, İZMİR, Turkey, 1997
IAPPP Sempozyum, Attendee, Baja, Hungary, 1996
X. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 1996
The Interaction of Stars With Their Environment, Advanced School and Workshop, Attendee, Visegrád, Hungary, 1996
IAU Sym. No:177; "The Carbon Star Phenomenon", Attendee, ANTALYA, Turkey, 1996
NATO-Advanced Study Institute on High Angular Resolution in Astrophysics, Attendee, Les Houches, Turkey, 1996
Lectures in Radio Astronomy, Attendee, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİR, Turkey, 1995
II. Genç Astronomlar Toplantısı, Attendee, İstanbul, Turkey, 1995
IX. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, ANKARA, Turkey, 1994
Passive Microwave Remote Sensing Course, Attendee, TÜBİTAK MAM, Gebze/İZMİR, Turkey, 1993
VIII. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, MALATYA, Turkey, 1992
Fotometri Çalışmaları Çalıştayı, Attendee, MALATYA, Turkey, 1991
VII. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, SİLİVRİ, Turkey, 1990
NATO-Advanced Study Institute on Active Close Binaries, Attendee, Kuşadası/İZMİR, Turkey, 1989
Türk Fizik Derneği-II. International Bodrum Physics School, Astro-Particle and Nuclear Physics, Attendee, BODURM, Turkey, 1989
Türk Fizik Derneği 11. Ulusal Fizik Kongresi, Attendee, ANKARA, Turkey, 1989
VI. Ulusal Astronomi Kongresi, Attendee, İzmir, Turkey, 1988
Türk Fizik Derneği 10. Ulusal Fizik Kongresi, Attendee, İstanbul, Turkey, 1988

Citations

Total Citations (WOS):42

h-index (WOS):4

Scholarships

Araştırma bursu, Official Institutions of Foreign Countries, 1999 - Continues

Bütünleřtirilmiř doktora bursu, TUBITAK, 1998 - Continues

Visual Activities

ÖZEREN F. F. , TV Show, 2013 - 2017

Non Academic Experience

Other, Asia Pacific Space Cooperation Organization (APSCO), Deputy Secretary General, Asia Pacific Space Cooperation Organization (APSCO)

Other, Asia-Pasific Space Cooperation Organization, Deputy Director-General, Strategic Planning and Program Management

TUBITAK, TÜBİTAK National Observatory, Site Manager, TÜBİTAK National Observatory

TUBITAK, TÜBİTAK, TÜBİTAK National Obaservatory

TUBITAK, Tübitak, TÜBİTAK National Observatory

TUBITAK, TÜBİTAK, TÜBİTAK National Observatory